



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت

دفترچه راهنمای ثبت نام

آزمون استخدامی

شرکتهای تابعه وزارت نفت

سال ۱۴۰۱

داوطلبان می بایست مطالب این دفترچه راهنمای را با دقت مطالعه نمایند.

جهت تهییه بسته آمادگی برای آزمون استخدامی وزارت نفت، [اینجا](#) کلیک نمایید.

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱	مقدمه
۱	تعاریف
۳	شرایط و ضوابط
۳	شرایط عمومی
۳	شرایط اختصاصی
۴	سهمیه‌ها
۶	مراحل ارزیابی و انتخاب
۷	مواد امتحانی
۷	حیطه عمومی
۸	حیطه تخصصی
۹	زمان‌بندی برگزاری آزمون و ارزیابی تکمیلی
۹	تذکرات مهم
۱۱	نحوه ثبت نام
۱۳	معرفی شرکت‌های تابعه وزارت نفت
۲۵	جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها
۲۶	فهرست رشته محل‌ها
۱۱۹	فرم استشهاد محل سکونت جهت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱
۱۲۰	فرم پیش‌نویس تقاضانامه

جهت تهیه بسته آمادگی برای آزمون استخدامی وزارت نفت، **اینجا** کلیک نمایید.

با اسمه تعالیٰ

(۱) مقدمه:

شرکت‌های تابعه وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران بر اساس مجوز شماره ۸۰۲۹۶ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۲ صادره از سوی سازمان اداری و استخدامی کشور، به منظور تأمین بخشی از نیروی انسانی مورد نیاز خود جهت اشتغال در محلهای خدمتی صنعت نفت مطابق نیازمندیهای اعلام شده از بین واجدین شرایط (مرد و زن) در مقاطع تحصیلی کارشناسی و کارشناسی ارشد از طریق برگزاری آزمون کتبی، ارزیابی تکمیلی (مصاحبه فنی - تخصصی و روانشناختی)، طب صنعتی و گزینش، مطابق مقررات و ضوابط استخدام می‌نماید. از آنجا که تمامی شرایط و ضوابط شرکت در آزمون بر اساس محتويات این دفترچه راهنمایی باشد، به داوطلبان توصیه و تأکید می‌گردد پس از مطالعه دقیق مفاد دفترچه مذکور و اطمینان از دارا بودن شرایط مندرج، نسبت به ثبت نام در آزمون اقدام نمایند. بدیهی است ثبت نام در آزمون به منزله مطالعه کامل دفترچه راهنمای و ضوابط آن تلقی خواهد شد.

(۲) تعاریف:

منظور از برخی واژه‌ها و عبارتهای مندرج در این دفترچه راهنمایی به شرح ذیل می‌باشد:

- **داوطلب بومی:** داوطلب بومی به داوطلبی اطلاق می‌گردد که "متولد" یا "ساکن با سابقه ۱۰ سال سکونت" در همان شهرستان/ استان محل تقاضا برای استخدام باشد. شهرهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، تبریز، کرج و قم مشمول امتیازات افراد بومی (بومی شهرستان/بومی استان) نمی‌شوند.

تبصره ۱: بومی بودن افراد از طریق یکی از شرایط ذیل احراز می‌گردد:

۱. محل تولد مندرج در شناسنامه داوطلب با شهرستان/ استان محل خدمت مورد تقاضا یکی باشد.

تبصره: با توجه به تغییرات تقسیمات کشوری در سالهای مختلف، درصورت اختلاف نظر یا ابهام درخصوص شهرستان/ استان محل تولد، ملاک عمل نظر اداره کل ثبت احوال استان مربوطه خواهد بود.

۲. استفاده از اولویت بومی از طریق سکونت به موجب تأیید ساکن بودن، به مدت حداقل ده سال سکونت با ارائه استشهاد محلی (براساس فرم پیوست) ممهور به مهر نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل) در شهرستان/استان مورد تقاضا خواهد بود.

تبصره ۱: داشتن گواهی تحصیل در مقاطع تحصیلی ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان / دوره اول و دوم متوسطه در شهرستان یا استان محل تقاضا با تایید اداره آموزش و پرورش شهرستان مربوطه می‌تواند به عنوان تمام یا قسمی از سال سکونت به شرط ارائه استشهاد محلی مبنی بر تایید ساکن بودن فعلی فرد در شهرستان یا استان محل تقاضا (براساس فرم پیوست) ملاک محاسبه قرار گیرد.

تبصره ۲: افراد بومی متقاضی بهره مندی از اولویت بومی می‌باشند در زمان ثبت نام، گزینه «من متقاضی استفاده از اولویت بومی هستم» را انتخاب نمایند. ارائه فرم استشهاد محل سکونت برای برخورداری از اولویت بومی (درخصوص مواردیکه داوطلب بر مبنای ساکن بودن و حداقل ده سال سکونت به عنوان بومی شناخته می‌شود) منحصراً برای داوطلبانی که بعد از اعلام نتایج آزمون برای مرحله بعدی و طی مراحل ارزیابی تکمیلی به شرکت‌های متقاضی معرفی می‌شوند ضروری می‌باشد.

تعريف اقماری: در صنعت نفت بر اساس شرایط محیطی و ماهیت تخصصی عملیات شرکت، مناطقی وجود داشته (ازجمله سکوهای حفاری، مراکز تولید و بهره برداری، دریا و جزایر خلیج فارس و ...) که شرایط اسکان کارمند به همراه خانواده در آن مناطق فراهم نمی‌باشد و برهمین اساس برنامه‌های کاری شرکت حسب مورد و صلاحید سازمان در حال حاضر به صورت دو هفته کار و دو هفته استراحة/ دو هفته کار و یک هفته استراحة/ یک هفته کار و یک هفته استراحة خواهد بود. شایان ذکر است برنامه‌های کاری در شرایط اقماری متناسب با عملیات به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می‌باشد.

تعريف اسکان: در صنعت نفت مناطقی که امکان و شرایط سکونت کارمند به همراه خانواده در آن منطقه و یا شهرستان‌های اطراف منطقه جغرافیایی فراهم باشد، برنامه کاری اسکان جاری می‌باشد. بدیهی است شرکت در قبال سکونت خانواده هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت. شایان ذکر است برنامه‌های کاری در شرایط اسکان نیز متناسب با ماهیت تخصصی عملیات شرکت به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می‌باشد.

- گروه پردازشی:** مجموعه‌ای از داوطلبان استخدامی ثبت نام شده در سامانه سازمان سنجش که از نظر مقطع، رشته و گرایش‌های تحصیلی مورد نیاز یکسان بوده و محل خدمت و سهمیه استخدامی انتخابی آنها نیز یکی باشد که این افراد در روابط با یکدیگر قرار می‌گیرند.
- حدنصاب:** کسب حداقل نمره مورد نیاز در آزمون کتبی و مصاحبه فنی - تخصصی.
- پردازش:** فرآیندهای محاسبه نمرات و اعمال امتیازات قانونی و اجرای قوانین و مقررات مربوطه در هریک از گروه‌های پردازشی (رشته - محل خدمت).
- سهمیه ایثارگران:** درصدی از ظرفیت مجوز استخدام که براساس قوانین لازم‌الاجرا در صنعت نفت به داوطلبان مشمول این سهمیه به شرح ذیل و مطابق جدول نیازمندیهای تعیین شده، اختصاص می‌یابد:

الف: ایثارگران سهمیه بیست و پنج درصد (٪۲۵) شامل:

۱. جانبازان
۲. همسر و فرزندان شهدا
۳. آزادگان
۴. همسر و فرزندان جانبازان بیست و پنج درصد و بالاتر
۵. همسر و فرزندان آزادگان یکسال و بالای یکسال اسارت
۶. پدر، مادر، خواهر و برادر شهید

ب: ایثارگران سهمیه پنج درصد (٪۵) شامل:

۱. رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌ها
۲. همسر و فرزندان رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌ها
۳. فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد
۴. فرزندان آزادگان کمتر از یکسال اسارت

تذکر: مراجع رسمی تأیید مدت حضور داوطلبانه در جبهه‌ها عبارتند از:

- ارتش جمهوری اسلامی ایران:** گواهی جبهه در سطح ستاد آجا و نیروهای چهارگانه (نزاجا، پداجا، نهاجا، نداجا) صرفاً با امضای معاون نیروی انسانی. (قرارگاههای منطقه‌ای آجا نیز مجاز به صدور گواهی هستند)
- سپاه پاسداران انقلاب اسلامی:** گواهی جبهه در سطح ستاد سپاه، نیروهای پنجگانه (نزسا، ندسا، هواضما، نیروی قدس، سازمان بسیج) با امضای معاون نیروی انسانی نیروها و در سطح سپاه استانی صرفاً با امضای فرمانده سپاه استان.

توضیح ۱: قرارگاههای و مناطق دریایی ندسا (یکم- دوم- سوم- چهارم و مرکز تخصصی مoshکی نصر) و قرارگاههای نزسا (کربلا- نجف - حمزه سیدالشهدا(س) - قدس - مدینه منوره - غدیر عاشورا - ثامن الائمه(ع) مجاز به صدور گواهی برای کارکنان واجد شرایط خود می‌باشدند.

توضیح ۲: در خصوص مدافعان حرم (جهه مقاومت) صدور گواهی برای نیروهای کادر سپاه، با امضای فرماندهی قرارگاه سلمان و جهت نیروهای بسیجی داوطلبانه با امضای فرمانده قرارگاه شهید همدانی مجاز و معتبر می‌باشد.

جهاد کشاورزی: مرجع صدور گواهی اداره کل امور اداری وزارت جهاد کشاورزی و در استانها معاونت توسعه مدیریت و منابع سازمان جهاد کشاورزی استانها می‌باشد.

نیروی انتظامی: صدور گواهی با امضای معاون نیروی انسانی فراجا و برای بازنیستگان و اعضای وابسته، صدور گواهی توسط دستیار فرمانده و رئیس مرکز بازنیستگان فراجا و همچنین فرماندهی انتظامی در استانها صادر می‌گردد.

وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح: صدور گواهی به صورت متمرکز و صرفاً با امضای معاون نیروی انسانی وزارت مذکور صورت می‌گیرد.

(۳) شرایط و ضوابط:**(۱-۳) شرایط عمومی**

۱. داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران
۲. اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان رسمی کشور مصرح در قانون اساسی
۳. التزام به قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
۴. عدم اعتیاد به مواد مخدر
۵. نداشتن سابقه محکومیت جزایی و کیفری موثر
۶. داوطلبان استخدام نباید جز نیروهای بازنیسته دستگاه های اجرایی باشند.
۷. عدم وجود هرگونه ممنوعیت استخدام در دستگاههای اجرایی، همچون محکومیت به مجازات های اخراج، بازنیستگی، باخریدی خدمت و انفال دائم از خدمات دولتی به موجب آراء مراجع قضایی و یا قانونی ذیصلاح
۸. برخورداری از سلامت جسمانی و روانی و توانایی برای انجام کاری که استخدام می شوند.
۹. دارا بودن کارت پایان خدمت نظام وظیفه یا معافیت دائم قانونی برای مردان

تذکر ۱: تاریخ اتمام خدمت نظام وظیفه و یا تاریخ صدور معافیت دائم می بایست حداقل تا تاریخ ۱۴۰۲/۲/۲۸ باشد. (یک روز قبل از برگزاری آزمون)

تذکر ۲: با عنایت به ماده (۸) مصوبه شماره ۱۴۰۰/۰۵/۰۵/۱۴۰۰ شورای عالی انقلابی فرهنگی، دانشآموختگان برتر مشمول تسهیلات خدمت نظام وظیفه تخصصی بنیاد ملی، نخبگانی که پروره تحقیقاتی جایگزین خدمت مورد تأیید مرکز نخبگان و استعدادهای برتر نیروهای مسلح را شروع نموده و دوره آموزش نظامی خود را طی نموده اند، می توانند قبل از صدور کارت پایان خدمت در آزمون استخدامی ثبت نام نمایند. این دسته از افراد در صورت پذیرفته شدن در آزمون استخدامی، حداقل تا یک سال (۱۲ ماه) پس از تاریخ برگزاری آزمون، می بایست نسبت به ارائه گواهی پایان خدمت خود اقدام نمایند. در صورت عدم ارائه گواهی پایان خدمت در زمان مقرر، ادامه فرآیند استخدامی آنها متوقف گردیده و حتی در صورت قبولی نهایی در آزمون صنعت نفت، استخدام و بکارگیری آنها کان لم یکن تلقی می گردد. بدیهی است تاریخ شروع بکار این دسته از متقاضیان، بعد از تاریخ اتمام خدمت نظام وظیفه ایشان خواهد بود.

تبصره: نحوه تشخیص شرایط افراد، بدؤاً به صورت خوداظهاری می باشد. لیکن چنانچه حسب مدارک و مستندات، خلاف آن ثابت شود، افراد در هر از مرحله استخدام که باشند، فرآیند استخدامی آنها متوقف گردیده و بکارگیری آنها کان لم یکن تلقی می گردد.

(۲-۳) شرایط اختصاصی**(۱-۲-۳) شرایط سنی**

حداقل سن داوطلبان جهت امکان ثبت نام در آزمون استخدامی ۲۰ سال و حداقل ۴۰ سال خواهد بود. (ملاک عمل تاریخ اولین روز ثبت نام)

تبصره ۱- براساس قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، جانبازان، آزادگان، همسران و فرزندان شهداء، همسران جانبازان ۷۵٪ و بالاتر، فرزندان جانبازان، همسران آزادگان یکسال و بالای یک سال اسارت، فرزندان آزادگان، رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه مشمول شرط حداقل سن جهت استخدام نمی گردد.

تبصره ۲- بر اساس قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، به ازای تأهل و نیز داشتن هر فرزند یکسال تا حداقل پنج سال به حداقل سن اضافه می گردد. امتیازات فوق الذکر، مشروط بر آن است که نرخ باروری شهرستان محل زادگاه داوطلب یا فرزند وی، بالای ۲/۵ نباشد. مبنای تعیین نرخ باروری، آخرین اعلام رسمی وزارت کشور در زمان برگزاری آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت می باشد.

تبصره ۳- بنا به ضرورت تکمیل سالوات مورد نیاز برای اعمال قوانین و مقررات صندوق بازنیستگی صنعت نفت، در هر حال و تحت هیچ شرایطی نباید حداقل سن با مراعات تبصره های ۱ و ۲ برای آقایان ۵۰ سال و بانوان ۴۰ سال بیشتر باشد.

۲-۳) ضوابط تحصیلی

صرفًاً مدارک دارای یکی از عنوانین «گواهینامه موقت فراغت از تحصیل» یا «دانشنامه پایان تحصیلات» یا «ارزشنامه مدرک تحصیلی خارج از کشور که توسط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری» صادر گردیده در یکی از مقاطع و رشته‌های تحصیلی مورد نیاز و با رعایت موارد ذیل قابل قبول می‌باشد:

❖ مدارک دانشگاهی افرادی که از طریق آزمون‌های سراسری دانشگاه‌های دولتی یا آزاد اسلامی موفق به ورود به مراکز آموزش عالی برای دریافت مدرک رسمی در یکی از رشته‌های مورد نیاز شده باشند و یا مدارک ایشان از لحاظ ارزش علمی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا سازمان مرکزی دانشگاه آزاد اسلامی باشد، مورد پذیرش واقع می‌گردد.

تبصره: فارغ التحصیلان خارج از کشور پس از تأیید ارزشنامه مدرک تحصیلی ایشان از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نسبت به ثبت نام براساس جدول نیازمندی‌ها اقدام نمایند.

❖ مدارک با عنوان «گواهینامه موقت پایان تحصیلات» صرفًاً تا تاریخ اعتبار مندرج در آن قابل قبول می‌باشد و متقاضیان دارای مدارکی که دوره اعتبار آن منقضی گردیده، ملزم به ارائه «دانشنامه پایان تحصیلات» خود در موعد کنترل مدارک (روز ارزیابی تکمیلی - مصاحبه فنی تخصصی و روانشناسی) خواهند بود.

❖ هیچ گونه مدرک دیگری اعم از گواهی اتمام، معادل، افتخاری و یا نامه‌های صادره از دانشگاه‌ها از جمله لغو معافیت تحصیلی نظام وظیفه و یا غیره، به عنوان مدرک تحصیلی معتبر ملاک عمل قرار نمی‌گیرد.

❖ داوطلبان استخدام بایستی با بالاترین مقطع تحصیلی اخذ شده، طبق نیازمندی‌های اعلام شده در آزمون‌های استخدامی شرکت نمایند. بدیهی است در صورتی که در هر یک از مراحل استخدام مشخص شود، فرد دارای مقطع تحصیلی بالاتر با تاریخ اخذ یک روز قبل از برگزاری آزمون بوده، ادامه سایر اقدامات مربوط به جذب متوقف و موضوع استخدام منتفی خواهد شد. فلذا افراد دارای مقطع تحصیلی بالاتر امکان شرکت در آزمون استخدامی در مقطع تحصیلی پایین تر را نخواهند داشت.

تذکر مهم: صرفًاً متقاضیانی که تاریخ فراغت از تحصیل مدرک تحصیلی معتبر آنان تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون کتبی باشد مجاز به ثبت نام و شرکت در این آزمون خواهند بود. داوطلبان ذکور نیز جهت ثبت نام و شرکت در آزمون استخدامی می‌بایست کارت معافیت یا کارت پایان خدمت نظام وظیفه خود را تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون اخذ نموده باشند.

۴) سهمیه‌ها:

۱-۴) سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران

۲۵ درصد از ظرفیت جذب مجوز استخدامی به جانبازان و آزادگان، همسر و فرزندان شهدا، همسر و فرزندان جانبازان ۲۵٪ و بالاتر، همسر و فرزندان آزادگان دارای یکسال و بالای یکسال اسارت و پدر، مادر و خواهر و برادر شهید، براساس توافقات و هماهنگی‌های بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران و در چارچوب جدول نیازمندی‌های تعیین شده، اختصاص می‌یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه حسب هماهنگی بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران می‌بایست به نکات ذیل توجه نمایند:

- این دسته از مشمولان می‌بایست مشابه سایر داوطلبان در آزمون کتبی ثبت‌نام و شرکت نموده باشند و رشته محل خدمت‌هایی که صرفًاً مختص سهمیه ۲۵ درصد می‌باشد را انتخاب نمایند.

- نمرات این دسته از داوطلبان در گروههای پردازشی اختصاصی سهمیه ۲۵ درصد (صرفًاً در مقایسه و رقابت با سایر مشمولان محل خدمت - سهمیه یاد شده) مورد پردازش قرار گرفته و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر سهمیه تحصیصی به سایر مراحل راه پیدا می‌کنند.

- ایثارگران متقاضی بهره‌مندی از سهمیه استخدامی ۲۵ درصد، موضوع ماده (۲۱) قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، برای ثبت‌نام و بهره‌مندی از سهمیه مزبور، لازم است ابتدا اطلاعات خود را در سیستم سجایا (سیستم جامع اطلاعات یکپارچه ایثارگران) ثبت نموده و مراتب ایثارگری ایشان نیز توسط بنیاد شهید و امور ایثارگران تأیید گردد. در صورت عدم تأیید بنیاد مذکور، این داوطلبان مجاز به انتخاب رشته - محل خدمت‌های مشخص شده برای سهمیه یاد شده نمی‌باشند.

- کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی برای مشمولین ۲۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی‌باشد. بدیهی است در صورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۱) فوق، حسب صلاحیت خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفًاً در رشته - محل خدمت‌های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می‌باشد.

۴-۳) سهمیه ۵ درصدی ایثارگران

- ۵ درصد از کل ظرفیت جذب مجوز استخدامی به رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه و همسر و فرزندان آنان، فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد (۲۵٪)، فرزندان آزادگان با کمتر از یک سال سابقه اسارت و از طریق شرکت در فرآیند آزمون استخدامی اختصاص می‌یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه می‌باشد به نکات ذیل توجه نمایند:
- نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه در دفترچه راهنمای آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمات های مشخص شده را انتخاب نمایند و براین اساس نیز پردازش در محل خدمت - سهمیه انجام و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر ظرفیت تخصیص یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی راه می‌یابند.
 - کسب حد نصاب نمره آزمون کتسی برای مشمولین ۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی‌باشد.
 - بدیهی است درصورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۲) فوق، حسب صلاحیت خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفاً در رشته - محل خدمات های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می‌باشد.

۴-۴) سهمیه ۳ درصدی معلولین

داوطلبان دارای معلولیت با توجه به نوع معلولیت های اشاره شده در جدول نیازمندی ها ، مجاز به انتخاب در این سهمیه می باشند که از طریق شرکت در آزمون، از محل سهمیه استخدامی ۳ درصد معلولین، با کسب حد نصاب براساس رقابت بین کلیه داوطلبان مشمول این سهمیه در یکی از رشته - محل خدمات های مختص سهمیه مزبور، به میزان حداقل دو برابر ظرفیت و با رعایت نکات ذیل به سایر مراحل معرفی می گردد:

- نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه، حسب هماهنگی سازمان بهزیستی کشور در دفترچه آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان، برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمات های مشخص شده در سهمیه یادشده را انتخاب نمایند.
- معلولین باید مطابق نظر طب صنعتی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، توانایی لازم برای انجام کاری که جهت آن استخدام می‌شوند را با درنظر گرفتن نوع معلولیت داشته باشند.
- نمرات این دسته از داوطلبان در گروههای پردازشی اختصاصی سهمیه ۳ درصد معلولین (صرفاً در مقایسه و رقابت با سایر مشمولان محل خدمت - سهمیه یاد شده) مورد پردازش قرار می گیرد.
- افراد بهره مند از این سهمیه در صورت قبولی در آزمون کتبی، در مرحله برگزاری ارزیابی تکمیلی (صاحبہ فنی-تخصصی و روانشناسی) می‌باشد نسبت به اخذ تأییدیه لازم از سازمان بهزیستی کشور اقدام و در صورت ارائه مدرک مورد اشاره مجاز به ورود به مرحله بعدی خواهد بود.

۴-۵) سهمیه بومی استان هرمزگان

باتوجه به ماهیت مجوز استخدامی صادره، نیازمندی های نیروی انسانی این استان می‌باشد صرفاً از نفرات بومی استان مذکور تأمین گردد، لذا داوطلبان واجد شرایط بومی، مجاز به شرکت در این سهمیه می‌باشند. همچنین داشتن شرط بومی استان هرمزگان برای داوطلبان دیگر سهمیه ها (۲۵ و ۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد معلولین) الزامی می‌باشد. بدیهی است داوطلبان غیر بومی استان مذکور مجاز به انتخاب در این سهمیه نخواهند بود.

۵-۱) سهمیه آزاد

داوطلبانی که مشمول / متقاضی بهره مندی از هیچ کدام از سهمیه های ۵ و ۲۵ درصدی ایثارگران، ۳ درصدی معلولین و سهمیه بومی استان هرمزگان نباشند.

نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه در دفترچه راهنمای آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمات های مشخص شده را انتخاب نمایند و براین اساس نیز پردازش در محل خدمت - سهمیه انجام و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر ظرفیت تخصیص یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی راه می‌یابند.

تبصره: مشمولین سهمیه معلولین، با توجه به ضرورت رعایت شرایط احراز سمت های استخدامی صرفاً می‌باشد مطابق جدول نیازمندیها نسبت به انتخاب محل های خدمتی تعیین شده جهت سهمیه مذکور اقدام نمایند.

تذکرات مهم درباره سهمیه ها:

- واجدین شرایط سهمیه های ۵ و ۲۵ درصد بنیاد شهید و امور ایثارگران و ۳ درصد معلولین، صرفاً مجاز به انتخاب یکی از سهمیه های فوق الذکر می باشند و در صورت داشتن شرایط هم زمان دو یا چند سهمیه، فقط انتخاب یکی از سهمیه های مذکور قابل پذیرش است. ضمناً امکان بهره مندی از سهمیه های یادشده برای متقارضیان استخدام در استان هرمزگان، منوط به داشتن شرایط بومی استان هرمزگان می باشد و واجدین شرایط سهمیه آزاد نیز امکان ثبت نام در دیگر سهمیه های مشخص شده این جذب را نخواهند داشت.

- هر داوطلب در سهمیه انتخابی خود تنها امکان تعیین یک محل خدمت از تعداد ظرفیت اختصاص یافته به سهمیه انتخابی را دارد.

(۵) مراحل ارزیابی و انتخاب:

ارزیابی داوطلبان در دو مرحله اصلی آزمون کتبی و ارزیابی تکمیلی (اصحابه فنی - تخصصی و روانشناختی) صورت می پذیرد.

(۱-۵) آزمون کتبی

- هدف از برگزاری آزمون کتبی، تعیین سطح معلومات عمومی، پایه و دانش فنی و ارزیابی روانشناختی داوطلبان استخدام می باشد.
- آزمون کتبی شامل دو بخش سوالات عمومی و تخصصی است. سوالات عمومی متشکل از دروس ادبیات فارسی و زبان انگلیسی با ضریب یک و هوش و توانمندی های ذهنی و کامپیوتر با ضریب دو بوده و سوالات تخصصی نیز مرتبط با دروس تخصصی در مقطع، رشته و گرایش تحصیلی ثبت نامی داوطلب در آزمون می باشد.
- نمره آزمون کتبی با وزن ۴۰ درصد برای دروس عمومی و ۶۰ درصد برای دروس تخصصی محاسبه می شود.
- افراد ذکر شده در جدول ذیل در صورت شرکت در آزمون استخدامی از امتیازات مندرج در جدول صرفا در مرحله آزمون کتبی برخوردار خواهند شد.
- برای ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، حد نصاب نمره آزمون کتبی داوطلب باید حداقل ۵۰ بر مبنای ۱۰۰ در رشته محل خدمت باشد در مواردی که تعداد پذیرفته شدگان در مرحله آزمون کتبی کمتر از حد نصاب لازم برای ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی باشد حداقل ۶۰ درصد میانگین امتیازات نفرات اول تا سوم برای ورود به مرحله بعد ملاک عمل قرار می گیرد.

ردیف	عنوان	میزان امتیاز
۱	افراد بومی	داوطلب بومی شهرستان محل خدمت به میزان ۴۰ درصد امتیاز آزمون کتبی داوطلب بومی استان محل خدمت به میزان ۲۰ درصد امتیاز آزمون کتبی (صرفاً یکی از امتیازات یادشده بر مبنای رشته - محل خدمت انتخاب شده از سوی داوطلب به وی تعلق می گیرد)
۲	افراد متاهل و دارای فرزند	به ازای تأهل و نیز هر فرزند ۲ درصد، مجموعاً حداکثر تا ۱۰ درصد به امتیاز هر فرد اضافه می شود مشروط به آنکه نرخ باروری شهرستان محل زادگاه داوطلب یا فرزند وی، بالای ۲,۵ نباشد.

- امتیازات فوق الاشاره در مرحله آزمون کتبی به نمره فرد اضافه و به عنوان نمره مکتبه استخراج می گردد.
- داوطلبان به ترتیب نمرات فضلی در سهمیه مربوطه رتبه بندی و از برترین رتبه به ترتیب حداکثر تا سه برابر ظرفیت استخدامی در رشته محل خدمت استخدامی به ارزیابی تکمیلی دعوت می گردد.
- کلیه افراد اعم از بومی استان یا شهرستان که از امتیاز بومی منظور شده، بهره مند می گردند و همچنین افراد غیر بومی، مطابق ضوابط و مقررات، با توجه به ردیف استخدامی تعریف شده و ردیف بودجه اختصاص یافته صرفاً به مناطق مورد نظر، به هیچ وجه امکان تغییر محل خدمتی تعیین شده را نخواهند داشت و لذا ضروری است داوطلبان با در نظر داشتن کلیه شرایط فردی، خانوادگی و ... خود نسبت به انتخاب محل خدمت آتی اقدام نمایند.
- آزمون کتبی در روز جمعه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۹ بصورت همزمان در حوزه های تعیین شده برگزار خواهد گردید.

(۲-۵) ارزیابی تکمیلی (اصحابه فنی - تخصصی و روانشناختی)

- ملاک ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، نتیجه آزمون کتبی خواهد بود.
- ارزیابی تکمیلی از دو بخش اصحابه فنی تخصصی و روانشناختی تشکیل شده است.

- هدف از بخش مصاحبه فنی تخصصی، ارزیابی فعالیتها و تجارب کاری پذیرفته شدگان مرتبط با شغل و رشته تحصیلی، بررسی توانمندی‌ها و قابلیت‌های فرد در ارتباط با دانش فنی و تخصصی و دیگر مهارت‌های متقاضی می‌باشد.
- در بخش روانشناسی، داوطلب از بعد سازگاری روانشناسی، چگونگی تعاملات و مهارت‌های اجتماعی و مهارت‌های مقابله‌ای ارزیابی می‌گردد.
- کسب حداقل ۴۰ درصد امتیاز مرحله مصاحبه فنی تخصصی الزامی بوده و امتیاز کمتر از آن به منزله عدم پذیرش نهایی متقاضی می‌باشد.
- کسب حد نصاب در این مرحله نیز به منزله پذیرش نبوده و وضعیت فرد بر اساس نمره مکتسبه آزمون کتبی و نتیجه ارزیابی تکمیلی (مصاحبه فنی تخصصی و روانشناسی)، در رقابت با سایر داوطلبان مشابه و براساس ظرفیت استخدامی تعیین خواهد شد.
- نتایج ارزیابی روانشناسی بصورت مقایسه شایستگی متقاضی با شرایط شغل ارائه می‌گردد.
- در صورت مرتبط بودن موضوع پایان نامه دانش‌آموختگان مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد با نیاز صنعت نفت و تشخیص آن توسط ارزیابان تخصصی، حداقل تا ۱۰ درصد امتیاز کسب شده در ارزیابی تخصصی به امتیاز ارزیابی تخصصی داوطلب افزوده خواهد شد.

۳-۵) پذیرفته شدگان نهایی

نفرات انتخاب شده در مرحله آزمون کتبی و راه یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی، در صورت کسب حد نصاب در مرحله مصاحبه فنی - تخصصی، بر اساس جمع امتیازات کسب شده در آزمون کتبی (با ۷۰ درصد تاثیر در نمره نهایی) و مصاحبه فنی - تخصصی (با ۳۰ درصد تاثیر در نمره نهایی) به ترتیب اولویت بالاترین امتیاز و براساس نیاز استخدامی در فهرست قبول شدگان سهمیه تخصصی قرار می‌گیرند.

تذکر۱- کسب حد نصاب در آزمون کتبی و ارزیابی تکمیلی هیچگونه حق استخدامی ایجاد نمی‌کند و معرفی افراد به سایر مراحل برنبنا رتبه بندی در هر ظرفیت سهمیه استخدامی صورت می‌پذیرد.

تذکر۲- در صورت مساوی بودن امتیاز نهایی، اولویت با فردی است که نمره آزمون کتبی بالاتر دارد.

۶) مواد امتحانی

الف- حیطه عمومی (مشترک در کلیه رشته‌های امتحانی «کارشناسی و کارشناسی ارشد»)

آتش‌نشانی و خدمات ایمنی (کد رشته امتحانی ۱۵۵۹۶) - مهندسی محیط زیست (کد رشته امتحانی ۱۵۶۵۶) - مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸) - مهندسی بهداشت حرفه‌ای (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۰) - حقوق (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۱) - مهندسی دریانوردی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۲) - زمین‌شناسی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۳) - شیمی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۴) - بازرگانی / مدیریت صنعتی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۵) - مهندسی ایمنی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۶) - مهندسی بازرگانی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۷) - مهندسی برق ۱ (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۸) - مهندسی شیمی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۹) - مهندسی صنایع (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۰) - مهندسی عمران (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۱) - مهندسی فناوری اطلاعات (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۲) - مهندسی کامپیوتر (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۳) - مهندسی مکانیک (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۴) - مهندسی نفت (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۵) - مهندسی برق ۲ (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۷) :

۱- زبان و ادبیات فارسی

۲- زبان انگلیسی - عمومی

۳- کار با کامپیوتر (مهارت‌های هفتگانه I.C.D.L)

۴- هوش و توانمندی‌های ذهنی

* آزمون حیطه عمومی، نمره منفی دارد.

ب- حیطه تخصصی

جدول شماره ۱- مواد امتحانی (کارشناسی و کارشناسی ارشد) آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱	آتش نشانی و خدمات ایمنی (کد شغلی ۱۵۵۹۶)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی حريق - سیستم های اعلام و اطفای حريق - پمپ ها و آبرسانی در عملیات اطفا - مدیریت بحران (ارتباطات و پیام رسانی) - کلیات ایمنی فیزیک حريق و سوانح - کف و کفسازها)
۲	مهندسی محیط زیست (کد شغلی ۱۵۶۵۶)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست - آلودگی های محیط زیست - اکولوژی و ارزیابی محیط زیست - منابع طبیعی - حفاظت خاک و مدیریت مواد زائد جامد)
۳	مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (کد شغلی ۱۵۶۶۸)	مجموعه مواد امتحانی (مهندسی محیط زیست - ایمنی محیط کار - بهداشت محیط کار - اصول محیط زیست - آمار و اپیومولوژی - مبانی مدیریت)
۴	مهندسی بهداشت حرفه ای (کد شغلی ۱۵۶۷۰)	مجموعه مواد امتحانی (شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی - فیزیکی و ارگونومی محیط کار - بیماری های رشته امتحانی - کلیات ایمنی - کلیات بهداشت محیط)
۵	حقوق (کد شغلی ۱۵۶۷۱)	مجموعه مواد امتحانی (حقوق بین الملل عمومی و خصوصی - حقوق مدنی و اساسی - حقوق اداری و کار - حقوق تجارت و سازمان های بین المللی - آیین دادرسی مدنی)
۶	مهندسی دریانوردی (کد شغلی ۱۵۶۷۲)	مجموعه مواد امتحانی (شناختی کشتی - حقوق و بیمه دریایی - اصول ناوبری - اصول حمل و نقل و تخلیه و بارگیری دریایی - تعادل در کشتی - فیزیک موج)
۷	زمین شناسی (کد شغلی ۱۵۶۷۳)	مجموعه مواد امتحانی (پترولوزی - رسوب شناسی و سنگ رسوبی - چینه شناسی و دیرینه شناسی - زمین شناسی ساختمانی - زمین شناسی نفت - ژئوشیمی آلی - زمین شناسی مهندسی - زمین شناسی ایران - آب های زیرزمینی)
۸	شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۴)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی معدنی - شیمی آلی - شیمی تجزیه - شیمی فیزیک - خوردگی)
۹	مدیریت بازار گانی / صنعتی (کد شغلی ۱۵۶۷۵)	مجموعه مواد امتحانی (تئوری سازمان و مدیریت (تئوری ها، رفتار سازمانی و منابع انسانی) - تحقیق در عملیات - مدیریت مالی و حسابداری مدیریت - آمار و روش تحقیق)
۱۰	مهندسی ایمنی (کد شغلی ۱۵۶۷۶)	مجموعه مواد امتحانی (اصول طراحی سیستم های ایمنی و آتش نشانی - شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی محیط کار - شناسایی و کنترل عوامل فیزیکی محیط کار - اعلام و اطفای حريق - ایمنی در صنایع نفت و گاز)
۱۱	مهندسی بازرگانی فنی (کد شغلی ۱۵۶۷۷)	مجموعه مواد امتحانی (ترمودینامیک و مکانیک سیالات - مقاومت مصالح و تست - های غیر مخرب - خوردگی در صنایع و روش های جلوگیری از آن - متالورژی فیزیکی و مکانیکی - نصب، راه اندازی و بهره برداری)
۱۲	مهندسی برق ۱ (کد شغلی ۱۵۶۷۸)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - رله و حفاظت سیستم های قدرت - بررسی سیستم های قدرت ۱ و ۲ (تحلیل سیستم های انرژی ۱ و ۲) - تولید نیروگاه - اندازه گیری الکتریکی - ماشین های الکتریکی ۱ و ۲)

ادامه جدول شماره ۱- مواد امتحانی (کارشناسی و کارشناسی ارشد) آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱۳	مهندسی شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۹)	مجموعه مواد امتحانی (ترمودینامیک - مکانیک سیالات - انتقال حرارت - انتقال جرم و عملیات واحد - کنترل فرایند - طرح راکتورهای شیمیایی)
۱۴	مهندسی صنایع (کد شغلی ۱۵۶۸۰)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه ریزی و کنترل پروژه - برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودی ها - تحقیق در عملیات - اقتصاد مهندسی - کنترل کیفیت آماری)
۱۵	مهندسی عمران (کد شغلی ۱۵۶۸۱)	مجموعه مواد امتحانی (مقاومت مصالح - تحلیل سازه ها - مکانیک خاک و پی سازی - مکانیک سیالات و هیدرولیک - طراحی سازه های فولادی و بتی - مکانیک جامدات)
۱۶	مهندسی فناوری اطلاعات (کد شغلی ۱۵۶۸۲)	مجموعه مواد امتحانی (ساختمان داده ها - طراحی الگوریتم و ساختمان گستته - سیستم های عامل - اصول طراحی پایگاه داده ها - هوش مصنوعی - مهندسی نرم افزار - شبکه های کامپیوتروی)
۱۷	مهندسی کامپیوتر (کد شغلی ۱۵۶۸۳)	مجموعه مواد امتحانی (نظریه زبان ها و ماشین ها - سیگنال ها و سیستم ها - ساختمان داده ها و طراحی الگوریتم - هوش مصنوعی - مدار منطقی - معماری کامپیوتر و الکترونیک دیجیتال - سیستم های عامل - شبکه های کامپیوتروی - پایگاه داده ها - آمار و احتمال مهندسی و ریاضیات گستته)
۱۸	مهندسی مکانیک (کد شغلی ۱۵۶۸۴)	مجموعه مواد امتحانی (حرارت و سیالات (ترمودینامیک - مکانیک سیالات - انتقال حرارت)، استاتیک و مقاومت مصالح، دینامیک و ارتعاشات، جامدات، ساخت و تولید، تأسیسات حرارتی و برودتی)
۱۹	مهندسی نفت (کد شغلی ۱۵۶۸۵)	مجموعه مواد امتحانی (مهندسي حفاری - چاه آزمایی و نمودارگیری از چاه زمین - شناسی (نفت و ساختمان / تحت ارضی) - سنگ شناسی - خواص سنگ و سیال - خواص سیالات مخزن - ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی - پتروفیزیک و چاهنگاری)
۲۰	مهندسی برق (کد شغلی ۱۵۶۸۷)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - الکترونیک ۱ و ۲ - سیستم های کنترل خطی - تجزیه و تحلیل سیستم ها - مدارهای منطقی)

** آزمون حیطه تخصصی، نمره منفی دارد.

(۷) زمان بندی برگزاری ارزیابی تکمیلی:

- دریافت دعوتنامه ارزیابی تکمیلی پس از قبولی پذیرفته شدگان نهایی در زمان مقتضی (از طریق پایگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور)
- کنترل مدارک و ارزیابی تکمیلی بر مبنای دعوتنامه های ارسالی از سوی شرکتهای متقاضی نیروی انسانی.

(۸) تذکرات مهم:

- از آنجایی که مقاطع، رشته ها و گرایش های مورد نیاز با عنوان دقیق در دفترچه راهنمای ذکر شده است، بنابراین ارائه هرگونه گواهی مبنی بر تطابق رشته ها و گرایش های تحصیلی با رشته یا گرایش های تحصیلی عنوان شده در آگهی استخدامی در زمان ثبت نام آزمون استخدامی موضوعیت نداشته و صرفا عنوان رشته و یا گرایش های تحصیلی مندرج در آگهی ملاک عمل خواهد بود. براین اساس در مرحله بررسی مدارک، این دسته از داوطلبان غیرواحد شرایط تشخیص داده شوند از ادامه فرآیند استخدام حذف و هیچگونه حق، امتیاز و اعتراضی برای داوطلب وجود نخواهد داشت.

۲. به استناد ماده (۹۴) قانون مدیریت خدمات کشوری و ماده واحده قانون ممنوعیت تصدی بیش از یک شغل و پست سازمانی، داوطلبان می بایست تعهد خدمت یا اشتغال به صورت رسمی، پیمانی و آزمایشی در سازمانها، موسسات دولتی و یا وابسته به دولت در زمان استخدام نداشته باشند.
۳. هر داوطلب در صورت مشمول بودن در سهمیه های قانونی ۵ و ۲۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد معلولین، می بایست صرفاً یکی از سهمیه های مشخص شده را بر اساس ضوابط مربوط استفاده نماید. به عبارت دیگر چنانچه داوطلبی واجد شرایط برای استفاده از دو یا چند سهمیه قانونی فوق الذکر باشد، در زمان ثبت نام صرفاً می تواند یکی از سهمیه های مورد نظر را انتخاب نماید و مبنای قرار گرفتن وی در هر یک از سهمیه های استخدامی فوق الذکر، پردازش و همچنین راه یابی به سایر مراحل (با رعایت ضوابط مربوطه) براساس انتخاب سهمیه مزبور توسط داوطلب در زمان ثبت نام می باشد.
۴. ملاک عمل در خصوص تاریخ فراغت از تحصیل و اتمام خدمت نظام وظیفه (بجز نخبگان وظیفه)، یک روز قبل از برگزاری آزمون می باشد.
۵. ملاک عمل در خصوص حداکثر سن، تاریخ اولین روز ثبت نام می باشد.
۶. دارندگان مدارک تحصیلی معادل، افتخاری و عنوانین مشابه حق شرکت در آزمون را ندارند.
۷. با توجه به اینکه مدارک متقاضیان راه یافته به مراحل بعدی، از جمله در زمان ارزیابی تکمیلی، بررسی و کنترل خواهد گردید، لذا درصورتی که مدارک داوطلبان از جمله مدارک تحصیلی، پایان خدمت یا معافیت دائم، سن، ایثارگری، معلولیت و ...، همچنین اطلاعاتی که هنگام ثبت نام، داوطلب خود اظهاری نموده (عمداً یا سهوأ) مغایر با شرایط مندرج در این آگهی باشد، برای وی حقی ایجاد خواهد کرد و در هر مرحله از فرایند از جمله اعلام نتیجه اولیه، ارزیابی تکمیلی، گزینش و ...، متقاضی از ادامه فرایند جذب و استخدام حتی در صورت پذیرش نهایی حذف شده و در صورت صدور حکم استخدامی نیز، حکم مزبور لغو و بلاذر می گردد و حق هیچگونه اعتراضی نیز خواهد داشت.
۸. صدور کارت شرکت در آزمون به منزله تأیید اطلاعات ارسالی از سوی داوطلبان نبوده و مدارک داوطلبان پس از اجرای آزمون و در صورت قبولی، در روز ارزیابی تکمیلی توسط نمایندگان شرکت مورد بررسی و کنترل قرار خواهد گرفت.
۹. از داوطلبان ، در طی مراحل استخدامی، همزمان با انجام معاینات طب صنعتی ، آزمایش عدم اعتیاد به مواد مخدر به عمل می آید که در صورت مثبت بودن قطعی تست اعتیاد به مواد مخدر، بقیه مراحل استخدام متوقف خواهد شد.
- شايان ذكر است سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتي) با در نظر داشتن ماهيت مشاغل مختلف و ارزیابی معیارهای الزامي مورد نیاز شغل، نسبت به معاینات طب صنعتی اقدام می نماید که می توان به موضوعاتی نظری عدم دارا بودن کور رنگی، دارا بودن متغیرهای فیزیکی برای مشاغل عملياتي نظير غواصي، آتش نشاني، دريانوردي، کار روی سکوهای نفتی و ... (حداقل قد، حداکثر وزن، استاندارد بودن BMI یا شاخص توده بدنی، حداقل بینایی، عدم معافیت پزشکی، حداقل های شنوایی، حداقل های توان هوازی به ویژه برای آتش نشانان و ...) اشاره نمود.
۱۰. شروع بکار پذیرفته شدگان نهایی ، منوط به وصول تأییدیه های لازم از جمله استعلام گزینش، مدرک تحصیلی، عدم سو پیشینه، طب صنعتی، کارت پایان خدمت نظام وظیفه /معافیت دائم و ... در مراحل مربوط به فرایند تشریفات استخدامی می باشد.
۱۱. داوطلبان استخدام می بایست سلامت جسمانی، روانی و توانایی برای انجام کاری که استخدام می شوند را داشته باشند که در این خصوص معاینات پزشکی پیش از استخدام توسط سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتی) انجام می گيرد.
۱۲. در صورت عدم تأیید توانایی داوطلبان استخدام از نظر طب صنعتی، مرجع رسیدگی به اعتراض داوطلبان، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت می باشد.
۱۳. اسامی پذیرفته شدگان نهایی از طریق پایگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور به نشانی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
۱۴. هر گونه اطلاع رسانی، صرفاً از طریق پایگاه مذکور می باشد و دیگر محل های اطلاع رسانی فاقد اعتبار است.
۱۵. به منظور ایجاد فرصت برابر برای تمامی داوطلبان، پس از اتمام مهلت ثبت نام و زمان های تعیین شده برای ویرایش اطلاعات، امكان هیچ گونه تغییر و اصلاح اطلاعات توسط داوطلبان وجود نخواهد داشت.

۱۶. عدم حضور داوطلب در هر یک از مراحل آزمون کتبی، ارزیابی تکمیلی، تشریفات استخدامی و ... در موعد زمانی مقرر (حسب مورد)، به منزله انصراف از استخدام محسوب می‌گردد و هیچ‌گونه حق استخدامی برای داوطلب نیز ایجاد نمی‌کند.
۱۷. با توجه به نوع فعالیت شرکتهای متقارنی نیرو (شرکت‌های تابعه وزارت نفت) که غالباً عملیاتی و دارای الزامات ویژه در رعایت اصول اینمی‌باشد، اختصاص سهمیه ۳ درصد معلولین حسب هماهنگی‌های صورت‌پذیرفته با سازمان بهزیستی کشور، نسبت به کل مجوز استخدامی تعیین، به نحو مقتضی توزیع و مطابق جدول نیازمندی‌های مربوط به سهمیه مذکور در دفترچه راهنمای اعلام گردیده است.

۹) نحوه ثبت نام:

داوطلب متقارنی استخدام باید در زمان ثبت نام در آزمون، شرایط عمومی و اختصاصی مندرج در این دفترچه را داشته باشد.

- تهیه فایل عکس اسکن شده:

داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات زیر، اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام اینترنتی آماده نماید:

عکس 3×4 که در سال جاری گرفته شده باشد (عکس تمام رخ) فقط باید با فرمت JPG باشد. اندازه عکس اسکن شده باید حداقل 200×300 پیکسل و حداکثر 400×300 باشد. تصویر داوطلب باید واضح، مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه لکه باشد. حجم فایل ذخیره شده عکس نباید از ۷۰ کیلوبایت بیشتر باشد. حاشیه‌های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد. حتی الامکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.

تذکر (۱): اسکن عکس از روی کارت‌های شناسایی (کارت ملی، شناسنامه و ...) قابل قبول نمی‌باشد و داوطلبان لازم است از اصل عکس و مطابق با توضیحات فوق، اقدام به اسکن نمایند.

تذکر (۲): عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

تذکر (۳): با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون‌های قبلی، در خصوص اشتباہ در ارسال عکس داوطلبان، که این موضوع اکثراً برای داوطلبانی که ثبت نام آنان توسط دیگران انجام می‌شود رخ داده است. تاکید می‌گردد که علاوه بر کنترل اطلاعات ثبت‌نامی، حتماً نسبت به کنترل عکس ارسالی دقت نمایید تا اشتباهاً عکس داوطلب دیگری به جای عکس شما الصاق نگردد. بدیهی است که در صورت ارسال عکس اشتباہی از طرف متقارنی، فرد به عنوان متخلف تلقی و مطابق مقررات با وی رفتار خواهد شد.

ب) پرداخت وجه:

ثبت نام به صورت اینترنتی از روز **دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۱۵** لغاًیت روز جمعه مورخ **۱۴۰۱/۱۲/۲۶** انجام خواهد پذیرفت. مدت ثبت نام به هیچ‌وجه قابل تمدید نخواهد بود.

متقارضیان واجد شرایط باید به سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org مراجعه و پس از پرداخت مبلغ **۲/۳۰۰/۰۰۰ (دو میلیون و سیصد هزار)** ریال به صورت الکترونیکی و با کارت‌های بانکی متصل به شبکه‌ی شتاب نسبت به تکمیل فرم ثبت نام و ارائه اطلاعات مورد نیاز اقدام نمایند.

با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرایند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، لذا داوطلبان برای استفاده از خدمات پیام کوتاه مبلغ **۳۰/۰۰۰** (سی هزار) ریال به عنوان هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه نیز پرداخت نمایند.

موکداً تاکید می‌گردد مدت زمان تعیین شده برای ثبت نام در آزمون تمدید نمی‌گردد و متقارضیان باید در مدت زمان فوق نسبت به ثبت نام اقدام نموده و از موکول نمودن آن به روزهای پایانی خودداری نمایند. متقارضیان شرکت در آزمون استخدامی باید پس از پایان ثبت نام شماره پرونده و کد رهگیری خود را یادداشت نموده و تا پایان مراحل استخدام نزد خود نگهداری نمایند. به ثبت نام های ناقص ترتیب اثر داده نخواهد شد و وجوده پرداختی به هیچ وجه مسترد نمی‌گردد.

ج) تکمیل تقاضانامه ثبت نام:

- در ردیف های ۱، ۲ و ۳، داوطلب باید در محل مورد نظر نام خانوادگی (فامیلی)، نام و نام پدر خود را مطابق با شناسنامه بطور کامل وارد نماید (از بکار بردن مده، تشدید، الف محو زفیر یا همزه خودداری شود)
 - در ردیف ۴، داوطلب باید کد ملی خود را که ده رقم می باشد از چپ به راست در محل مربوط درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید. ضمناً داوطلبانی که تاکنون موفق به اخذ کارت ملی نشده اند برای اطلاع از شماره کد ملی خود با شماره تلفن گویای ۰۶۶۷۰۷۱۳۱ تماس حاصل نمایند.
 - در ردیف ۵، داوطلب باید بر حسب اینکه زن یا مرد می باشد منحصراً مربع مربوط را علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۶، داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل مربوطه درج نماید و از درج حروف، ممیز و یا خط تیره که در بعضی شناسنامه ها درج گردیده خودداری نماید.
 - در ردیف ۷، داوطلب باید تاریخ تولد خود را به صورت سال، ماه و روز در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۸، داوطلب باید کد استان و شهرستان محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۲۵ مندرج در صفحه ۲۵ مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۹، داوطلب باید بر حسب اینکه مجرد یا متاهل می باشد مربع مربوط را علامتگذاری نماید. ضمناً داوطلبان متاهل می باشند تعداد فرزندان خود را در مربع مربوطه درج نمایند.
 - در ردیف ۱۰، داوطلبان مرد باید وضعیت نظام وظیفه خود را با علامتگذاری در مربع مربوطه مشخص نمایند.
 - در ردیف ۱۱، داوطلب باید با علامتگذاری در یکی از مربع ها، دین خود را مشخص نماید.
 - در ردیف ۱۲، داوطلبان چپ دست باید این مربع را علامتگذاری نمایند.
 - در ردیف ۱۳، داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه ایشارگران وضعیت ایشارگری خود را بر اساس سهمیه ۲۵ درصد و ۵ درصد در این بند علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۱۴، داوطلب معلوم باید نوع معلولیت خود را در یکی از مربع ها علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۱۵، داوطلب باید مقطع تحصیلی خود را در این بند علامتگذاری نماید (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
 - در ردیف ۱۶، داوطلب باید عنوان رشته تحصیلی خود را مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۱۷، داوطلب باید دانشگاه یا موسسه محل اخذ مدرک تحصیل خود را درج نماید.
 - در ردیف ۱۸، داوطلب باید تاریخ فارغ التحصیلی مقطع تحصیلی خود را به سال و ماه و روز در این قسمت درج نماید.
 - در ردیف ۱۹، داوطلب باید معدل مدرک تحصیلی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۰، داوطلب باید کد و نام استان و شهرستان محل اقامات خود را جهت تعیین حوزه امتحانی با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۲۵ مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۲۱، داوطلب باید کد پستی ده رقمی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۲، داوطلب شماره تلفن ثابت با کد شهر خود را در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۲۳، داوطلب شماره تلفن همراه خود را در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۲۴، داوطلب متقاضی می تواند آدرس پست الکترونیکی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۵، داوطلب می باشند آدرس محل سکونت خود را در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۲۶، داوطلب باید عنوان رشته محل انتخابی خود را که شامل نام شرکت، رشته محل مورد است، در این قسمت مشخص نماید. (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
 - در ردیف ۲۷، داوطلب باید وضعیت بومی خود را، در این قسمت مشخص نماید. (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
- تذکر مهم:** داوطلبان باید در انتخاب کد رشته محل، محل خدمت، جنس و ظرفیت پذیرش توجه نمایند.

د) زمان برگزاری آزمون و نحوه دریافت کارت شرکت در آن:

کارت شرکت در امتحان مذکور از روز **دوشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۵** برای مشاهده و پرینت بر روی درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org قرار خواهد گرفت. آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت در روز **جمعه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۹** در تهران و با توجه به آمار شرکت کنندگان، حسب مورد در مراکز استانها برگزار خواهد شد و ملاک تعیین حوزه امتحانی داوطلبان شهرستان محل اقامات فعلی می باشد که در تقاضانامه درج خواهد نمود.

معرفی شرکت های تابعه وزارت نفت

(صرفاً و پیژه شرکت های دارنده نیاز و مجوز استخدام)

وزارت نفت:

کشورمان جمهوری اسلامی ایران با برخورداری از ۸۳۶ میلیارد بشکه ذخایر درجای هیدروکربور مایع (نفت خام، مایعات و میعانات گازی) و حدود ۳۴ تریلیون متر مکعب ذخایر گازی و با قرار گرفتن در رتبه نخست دنیا از حیث برخورداری از مجموع ذخایر هیدروکربوری، در جایگاه بی بدیلی از لحاظ امنیت انرژی در جهان قرار دارد.

وزارت نفت وظیفه اعمال اصل مالکیت و حاکمیت ملی ایران بر ذخایر و منابع نفت و گاز، همچنین تفکیک وظایف حاکمیتی از تصدی در اداره و توسعه صنعت نفت و گاز کشور را بر عهده دارد. ساختار سازمانی این وزارتخانه از یک ستاد مرکزی و ۴ شرکت تابعه شامل؛ شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فرآوردهای نفتی ایران و شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران تشکیل شده است و از طریق نظارت بر شرکت های فرعی خود، بر عملیات اکتشاف، تولید و بهره برداری، بازاریابی، توزیع و فروش نفت خام، گاز طبیعی و فرآوردهای نفتی نظارت می نماید. تدوین سیاست های فنی و مهندسی مناسب برای نگهداری و حفظ تأسیسات صنایع نفت، گاز، پالایش و پخش و پتروشیمی و سایر تأسیسات وابسته، سیاست گذاری، هدایت و راهبری خرید و ساخت کالا در زنجیره تأمین و ایجاد بستری یکپارچه در کلیه بخش های بازرگانی و مراکز خرید صنعت نفت سیاست گذاری در فرآیند ارتقاء ساخت داخل کالا و تجهیزات مورد نیاز صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و پالایش به منظور حمایت و خودکافی، مدیریت ارتباط با سازندگان داخلی و بهبود توان سازندگان داخلی در جهت تامین کالای بهموقع، باکیفیت و قیمت مناسب و افزایش قابلیت اطمینان از تامین کالا در شرایط بحرانی، ارتقاء نظام نگهداری و تعمیرات کارآمد بر مبنای نظام پیشگیرانه و کاهش هزینه های نگهداری و تعمیرات و مکانیزاسیون سیستم های مدیریت نت (نگهداری و تعمیرات) متناسب با توسعه روزافزون صنعت نفت، ساماندهی، سازماندهی و استقرار نظام پژوهش، فناوری و نوآوری در صنعت نفت، تلاش در جهت نیل به ساختار فناور ممحور از طریق پژوهش و فناوری در تعامل با واحد های عملیاتی و اجرایی در سطح صنعت نفت از جمله حوزه های وظایف مجموعه وزارت نفت است. این وزارتخانه علاوه بر تأمین نیازهای اصلی انرژی، بخش قابل توجهی از درآمد ارزی دولت را از طریق صدور نفت خام و فرآوردهای نفتی، تأمین می کند.

وزارت نفت از معاونت ها، اداره کل های ستادی و واحد های مستقل وابسته به وزارت (پژوهشگاه صنعت نفت، دانشگاه صنعت نفت، موسسه مطالعات بین المللی انرژی)، شرکت های اصلی (شرکت ملی نفت، شرکت ملی گاز، شرکت ملی پالایش و پخش فرآوردهای نفتی، شرکت ملی صنایع پتروشیمی)، شرکت های فرعی و تابعه تشکیل گردیده است که با توجه به مجوز استخدام صادره و به منظور آشنایی بیشتر داوطلبان ذیلاً صرفاً به توضیح مختصاتی از محل های خدمتی آتی پرداخته شده است:

معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری

در دنیای امروز دارا بودن منابع هیدروکربوری این امکان را به کشورها می دهد که با بهره گیری هوشمندانه و به موقع از ابزارهای سرمایه و فناوری در مسیر پیشرفت و توسعه گام بردارند و ایران به عنوان بزرگترین دارنده منابع و ذخایر هیدروکربوری در جهان از این قاعده مستثنی نبوده است.

ناگفته پیداست که با ظهور و افزایش مصرف انرژی های تجدید پذیر و کاهش سهم منابع فسیلی در سبد انرژی جهان در دهه های آتی، سیاست های توسعه ای اثربخش در بهره گیری به موقع از این منابع در ایران ضرورتی اجتناب ناپذیر خواهد بود. با این اوصاف نقش آفرینی معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری وزارت نفت در اجرای وظایف حاکمیتی محوله و سیاست های ابلاغی بیش از هر زمان دیگری ضروری می نماید. راهبری و نظارت بر فعالیت های ذیل را می توان از اهم مسئولیت ها و وظایف معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری وزارت نفت بر شمرد.

- اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی بر ذخایر و منابع نفت و گاز کشور از طریق صدور پروانه اکتشاف و تولید، راهبری دبیرخانه ها و شورای های تخصصی ذیر بخش از جمله راهبری دبیرخانه های هیئت عالی نظارت بر منابع نفتی و شورای عالی مهندسی مخازن نفت و گاز و شورای عالی اکتشاف برای اجرای هرچه دقیق تر اعمال حق حاکمیت و مالکیت بر ذخایر هیدروکربوری.

- نظارت بر حسن اجرای سنجش‌های کمی و کیفی مبادلات نفت خام، گاز، میعانات و مایعات گازی و فرآورده‌های نفتی اصلی راهبری و نظارت بر فعالیت‌های مربوط به حوزه اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید و ازدیاد برداشت از منابع هیدروکربوری
- راهبری و نظارت بر تهیه، تدوین و انتشار سالانه گزارش آمار ذخایر هیدروکربوری کشور ساختار اصلی معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری بر پایه سه اداره کل شامل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف، نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن و نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی شکل گرفته است.

الف- اداره کل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف

اداره کل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف در راستای تحقق وظایف حاکمیتی و مأموریت‌های حوزه بالادستی صنعت نفت فعالیت می‌کند. تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌ها، اهداف کلان و برنامه‌ریزی راهبردی در حوزه اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید و اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی بر ذخایر و منابع نفت و گاز کشور از طریق صدور پروانه اکتشاف، توسعه و بهره‌برداری و مدیریت منابع سازمانی، همچنین نظارت عالیه بر حسن اجرای مفاد پروانه‌های صادره و فعالیت‌ها در زنجیره یکپارچه اکتشاف تا بهره‌برداری، انتقال، ذخیره‌سازی منابع هیدروکربوری از اهداف تشکیل این اداره کل بوده است.

ب- اداره کل نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن

اداره کل نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن بر اساس مصوبه شماره ۵۳۵۲۱/۸۶۴۵۳ ت ۱۳۹۵/۰۷/۱۸ هیئت محترم وزیران تشکیل شده است. پیگیری تکالیف محوله در این سند، تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌ها کلان و برنامه‌ریزی راهبردی در حوزه مطالعات مخازن، بهره‌برداری صیانتی، بهبود و ازدیاد برداشت از ذخایر و منابع نفت و گاز کشور مبتنی بر اسناد بالادستی و مدیریت منابع سازمانی و نظارت کلان بر طرح‌های مرتبط در راستای تولید صیانتی، بهینه‌سازی عملیات تولید و ازدیاد برداشت از منابع هیدروکربوری کشور و همچنین انطباق با برنامه‌های مصوب از اهداف تشکیل این اداره کل بوده است.

ج- اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی

نظارت و راهبری فعالیت‌های مربوط به حسن سنجش‌های کمی و کیفی مبادلات در چارچوب اسناد بالادستی مشتمل بر دستورالعمل اوزان و احجام ابلاغی هیئت دولت و ابلاغیه‌ها، مصوبات و دستورالعمل‌های وزارتی، با بهره‌گیری از تجهیزات اندازه‌گیری دقیق منطبق بر استانداردهای معتبر و مرتبط در کلیه مبادی صادراتی و مبادلاتی کشور در راستای صیانت از منابع وزارت نفت به نیابت از دولت در حوزه مقادیر تولید، صادرات، واردات و مبادلات نفت خام، گاز، میعانات گازی و مایعات گازی و فرورده‌های نفتی اصلی از اهداف تشکیل اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی بوده است.

پژوهشگاه صنعت نفت:

پژوهشگاه صنعت نفت در آغاز با نام «اداره توسعه تحقیقات شرکت ملی نفت ایران» در سال ۱۳۳۸ تأسیس شد و هدف اولیه آن، تحقیق و پژوهش در زمینه کاربرد مواد نفتی بود. بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، نام این سازمان به «مرکز پژوهش و خدمات علمی» تغییر یافت و به توسعه فعالیت‌ها در راستای اهداف موردنظر پرداخت. در سال ۱۳۶۸، این مرکز، طبق موافقت نامه اصولی شورای گسترش وزارت فرهنگ و آموزش عالی، «پژوهشگاه صنعت نفت» نام گرفت و با هدف انجام تحقیقات بنیادی، کاربردی و توسعه‌ای به فعالیت‌های خود ادامه داد.

راهبرد پژوهشگاه صنعت نفت، ایجاد ارزش افزوده از راه تولید و تجاری‌سازی فناوری با رویکرد اصل انجام پژوهش برای توسعه و داخلی‌سازی فناوری‌های جدید است. فعالیت‌های پژوهشگاه صنعت نفت در سه مجموعه: پردیس پژوهش و توسعه صنایع بالادستی نفت، پردیس پژوهش و توسعه صنایع پایین دستی نفت و پردیس پژوهش و توسعه انرژی و محیط زیست انجام می‌شود.

شرکت ملی نفت ایران:

شرکت ملی نفت ایران از سال ۱۳۳۰ تاکنون عهده دار سامان بخشیدن و سیاست گذاری فعالیت های صنعت نفت اعم از اکتشاف، حفاری، تولید، پژوهش و توسعه و همچنین صادرات نفت و گاز بوده است. این شرکت با در اختیار داشتن ذخیره های عظیم هیدروکربوری، یکی از بزرگترین شرکت های نفتی جهان به شمار می آید. با پیشرفت دانش و فناوری صنعت نفت و پیچیده تر شدن مناسبت های اقتصادی و سیاسی، جایگاه شرکت ملی نفت ایران نیز ارتقاء یافته است. از این رو سیاست های ملی، منطقه ای و همکاری با کشور های مهم صنعتی در زمینه تأمین انرژی و ایجاد ثبات در بازار های جهانی نفت در دستور کار این شرکت قرار دارد. شرکت ملی نفت ایران مجموعه ای سازمان یافته از واحد های مدیریتی (مدیریت امور بین الملل، مدیریت پژوهش و فناوری، مدیریت برنامه ریزی تلفیقی، مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید نفت و گاز، مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات، مدیریت توسعه منابع انسانی، مدیریت امور مالی، مدیریت امور حقوقی، مدیریت اکتشاف، مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست، مدیریت نظارت بر طرح های عمرانی مناطق نفت خیز، مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا)، واحد های ستادی (روابط عمومی، هسته گزینش، حراست، امور بازرگانی و پاسخگویی به شکایات، حسابرسی داخلی)، سازمانی (سازمان بهداشت و درمان، شرکت بهینه سازی مصرف سوخت)، شرکت های تولیدی (شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، شرکت نفت و گاز پارس، شرکت نفت فلات قاره ایران، شرکت نفت و گاز ارونдан، شرکت نفت خزر) و شرکت های خدمات فنی (شرکت ملی حفاری ایران، شرکت مهندسی و توسعه نفت، شرکت پایانه های نفتی ایران، سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس) است.

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب:

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به عنوان بزرگ ترین شرکت تابع شرکت ملی نفت ایران با ۴۵ میدان و ۶۵ مخزن هیدروکربوری بزرگ و کوچک در گستره ای افزون بر ۷۰ هزار کیلومتر مربع از استان بوشهر تا شمال خوزستان، حدود ۸۰ درصد نفت خام و ۱۶ درصد گاز کشور را تولید می کند. در این قلمرو وسیع نفتی میدان های بزرگی همچون اهواز، گچساران، مارون، آگاجاری، کرنج و پارسی و بی بی حکیمه قرار دارند. در سال ۱۳۷۹ با توجه به سیاست ها و برنامه های وزارت نفت مبنی بر ایجاد تغییر و تحول در نحوه اداره فعالیت ها، ساختار سازمانی مناطق نفت خیز جنوب مورد بازنگری قرار گرفت و شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در قالب یک ستاد مرکزی و نه شرکت فرعی شکل گرفت (۵ شرکت بهره برداری نفت و گاز و ۴ شرکت خدماتی و تخصصی) که پس از تغییرات مجدد طی سال های ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۵، ۴ شرکت خدماتی و تخصصی منحل، و به عنوان مدیریت های ستادی تغییر ساختار دادند.

شرکت های تابعه شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب:

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب دارای ۵ شرکت بهره برداری نفت و گاز است که بر اساس موقعیت جغرافیایی و میدان های اصلی کارون، مارون، آگاجاری، گچساران و مسجدسلیمان تأسیس شده اند.

۱-۱- شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون

شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون با مرکزیت اهواز مسئولیت راهبری و تولید صیانتی نفت، گاز و مایعات گازی از میدان های واقع در شهرستان اهواز و حومه از جمله بزرگترین میدان نفت خام ایران (اهواز آسماری و بنگستان) را عهده دار است.

۱-۲- شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون

شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون، بهره برداری و استحصال نفت خام و گاز از میدان های نفتی غرب رو دخانه مارون (جراحی) شامل میدان های مارون، کوپال و شادگان را عهده دار است.

۱-۳- شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران

شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران، بهره برداری و راهبری عملیات تولید از میدان های پراکنده ای از جمله گچساران، بی بی حکیمه، سیاه مکان، رگ سفید، پازنان، منصور آباد، نرگسی و کیلور کریم را بر عهده دارد.

۱-۴- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغازگاری

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغازگاری با مرکزیت شهرستان امیدیه راهبری عملیات تولید فرآورش و انتقال نفت و گاز را از ۸ میدان نفت و گاز آغازگاری، کرنج، پرنج، پارسی، رامشیر، پازنان، رگ‌سفید و بخشی از میدان مارون واقع در جنوب شرق استان خوزستان را عهده‌دار است.

۱-۵- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان راهبری تولید و بهره‌برداری از میدان‌های نفت و گاز مناطق نفت‌خیز جنوب واقع در شمال خوزستان شامل «مسجدسلیمان»، «پرسیاه»، «عنبل»، «کارون»، «زیلایی»، «نفت‌سفید»، «هفتکل»، «قلعه‌نار»، «کبود» و «لب‌سفید» را به عهده دارد.

۲- شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران که در سال ۱۳۷۷ تأسیس گردیده، یکی از پنج شرکت تولیدی نفت و گاز و دومین شرکت تولید کننده گاز کشور می‌باشد. این شرکت مسئولیت تولید و توسعه اکثر میدان‌های خشکی در محدوده جغرافیایی استان‌های لرستان، کردستان، کرمانشاه، مرکزی، قم، ایلام، خراسان، آذربایجان‌های غربی و شرقی، اردبیل، فارس، بوشهر، هرمزگان و چهارمحال و بختیاری را بر عهده دارد و در حال حاضر نزدیک به نیمی از گاز مورد نیاز کشور را تأمین می‌نماید. شرکت نفت مناطق مرکزی ایران مسئولیت توسعه و تولید بیش از ۸۰ میدان گازی و نفتی را بر عهده دارد. ستاد این شرکت که مسئولیت سیاست‌گذاری و تدوین استراتژی تولید و توسعه را به عهده دارد، در تهران و ستاد شرکت‌های بهره‌برداری نفت و گاز غرب، شرق و زاگرس جنوبی به ترتیب در شهرهای کرمانشاه، مشهد مقدس و شیراز واقع است.

شرکت‌های تابعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از ۳ شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی به مرکزیت شیراز، شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب به مرکزیت کرمانشاه شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق به مرکزیت مشهد تشکیل شده است.

۱-۱- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی

محدوده فعالیت این شرکت در استان‌های فارس، هرمزگان، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال و بختیاری با مرکزیت ستاد در شهرستان شیراز می‌باشد. حوزه فعالیت این شرکت، تولید از میدان‌های مستقل گازی در چهار منطقه عملیاتی نار و کنگان، آغارودالان، سرخون و پارسیان و تولید نفت از میدان‌های جدید سروستان، سعادت‌آباد و انتقال به پالایشگاه شیراز می‌باشد. بخشی از گاز تولیدی جهت تزریق در میدان‌های شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و بخش عمده آن به پالایشگاه‌های شرکت ملی گاز ایران و مایعات گازی آن نیز به پالایشگاه‌های شیراز، بندرعباس، پارسیان، فجرجم و جهت صادرات به بندر طاهری ارسال می‌گردد.

۱-۲- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق

فعالیت‌های این شرکت در محدوده استان‌های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی با مرکزیت ستاد در شهرستان مشهد انجام می‌گیرد که شامل تولید گاز از میدان‌های خانگیران و گنبدلی است و گاز مورد نیاز شمال و شرق کشور را تأمین می‌نماید. گاز تولیدی و مایعات گازی استحصالی نیز به پالایشگاه گاز خانگیران (شهید هاشمی نژاد) ارسال می‌گردد.

۱-۳- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب

محدوده فعالیت این شرکت در استان‌های کرمانشاه، ایلام، خوزستان و لرستان با مرکزیت ستاد در شهرستان کرمانشاه می‌باشد که شامل بهره‌برداری از میدان‌های نفتی و گازی در مناطق عملیاتی چشممه خوش، دهلران، سرکان/ماله کوه، نفت شهر و تنگ بیجار است.

۳- شرکت نفت فلات قاره ایران:

این شرکت یکی از بزرگترین شرکت‌های تولیدکننده نفت و گاز دریایی جهان است که وظیفه استخراج و بهره‌برداری از میادین نفتی و گازی کشور در طول بیش از ۱۲۰۰ کیلومتر از گستره آب‌های نیلگون خلیج فارس (به استثناء پارس جنوبی و شمالی) و همچنین دریای عمان را با پیشینه بیش از نیم قرن تجربه بر عهده دارد. حوزه اصلی فعالیت شرکت نفت فلات قاره ایران منطقه خلیج فارس است که علاوه بر ایران، ۷ کشور تولیدکننده عمدۀ نفت جهان (عراق، کویت، عربستان، بحرین، قطر، امارات، عمان) در حاشیه آن قرار دارند. بر همین اساس خلیج فارس به قطب انرژی جهان معروف شده است.

۴- شرکت نفت و گاز پارس:

شرکت نفت و گاز پارس به عنوان یکی از شرکت‌های زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران در اول دی ماه ۱۳۷۷ تأسیس شد. اهمیت تسريع در بهره‌برداری از میدان مشترک پارس جنوبی به عنوان بزرگترین مخزن گازی کشور و جهان که به تنها ی نیمی از ذخایر گاز طبیعی ایران را در خود جای داده است، ایجاد می‌کرد که سازمانی مستقل با ساختار اجرایی ویژه جهت راهبری آن ایجاد شود. در این راستا شرکت نفت و گاز پارس (سهامی خاص) طبق بند (الف) ماده ۵ اساسنامه شرکت مهندسی و توسعه نفت در ارتباط با توسعه میدان پارس جنوبی به همراه کلیه نفرات و امکانات موجود و حسابهای مربوطه به این شرکت منتقل شد. این شرکت مسئولیت توسعه تمامی فازهای میدان گازی پارس جنوبی در بخش‌های پالایشگاهی و فراساحل و همچنین توسعه میادین گازی فرزاد، بلال، کیش، پارس شمالی، گلشن و فردوسی و لایه نفتی پارس جنوبی را دارد.

۵- شرکت مهندسی و توسعه نفت:

شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن) در سال ۱۳۷۳ به منظور مدیریت و نظارت بر روند اجرای پروژه‌های عظیم نفت و گاز در شرکت ملی نفت تأسیس گردید. شرکت متن در راستای اجرای پروژه‌های متعدد خشکی و دریایی با شرکت‌های پیمانکار / مهندسی گوناگون در داخل و خارج از کشور همکاری داشته و زمینه لازم جهت انتقال فناوری‌های مربوط به صنایع نفت و گاز وابسته به پروژه‌های فوق را به داخل کشور فراهم نموده است.

۶- شرکت ملی حفاری ایران:

شرکت ملی حفاری ایران یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران می‌باشد و براساس اساسنامه، اجرای عملیات حفاری به منظور اکتشاف، تولید و بهره‌برداری از مخازن نفت و گاز و نیز تعمیر و ترمیم آنها، ایجاد چاههای تزریقی و انجام کلیه خدمات فنی وابسته اعم از قلمرو داخلی و فلات قاره را بر عهده دارد.

۷- شرکت پایانه‌های نفتی ایران:

شرکت پایانه‌های نفتی ایران به عنوان یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران سازمانی است عملیاتی، تخصصی و حرفه‌ای که در حوزه‌های ذخیره‌سازی، اندازه‌گیری، ارائه خدمات آزمایشگاهی، عملیات صادرات و واردات نفت خام، مواد نفتی و میعانات گازی و خدمات دریایی فعالیت می‌کند و مأموریت اصلی آن پشتیبانی و کمک به تداوم پایدار تولید نفت و گاز کشور از طریق فرایندهای عملیات دریافت، ذخیره سازی، امتزاج، اندازه‌گیری و سنجش کمی و کیفی، بارگیری و تخلیه (الصادرات و واردات) نفت خام و مواد نفتی تولیدی و مبادله‌ای (SWAP)، عملیات پهلووده‌ی و جداسازی کشتی‌های نفتکش و همچنین تکمیل و ارتقای زنجیره‌ی ارزش نفت و گاز کشور و ایفای نقش شایسته در پایداری و انعطاف پذیری بهینه زنجیره تأمین انرژی ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی است.

۸-شرکت نفت و گاز اروندان:

شرکت نفت و گاز اروندان از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران به شمار می آید. این شرکت در زمینه بهره برداری و استخراج نفت در مناطق جنوب و غرب ایران فعالیت می کند.

هم اکنون شمار زیادی از میادین نفتی ایران در اختیار شرکت اروندان می باشد، این میادین عبارتند از: میدان نفتی دارخوین، میدان آزادگان، میدان نفتی یادآوران، میدان نفتی جفیر، میدان نفتی بند کرخه، میدان نفتی سوسنگرد، میدان نفتی ارونده، میدان نفتی مشتاق، میدان نفتی خرمشهر، میدان نفتی امید، میدان نفتی سهراب، میدان نفتی مهر، میدان نفتی یاران و میدان نفتی سپهر. همچنین دفتر مرکزی این شرکت در خرمشهر واقع شده است.

۹-شرکت نفت خزر:

شرکت نفت خزر به عنوان یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران در دی ماه ۱۳۷۶ تأسیس شد. این شرکت وظایف اکتشاف، توسعه و تولید منابع هیدروکربنی در حوضه خزر جنوبی و سه استان ساحلی مازندران، گلستان و گیلان را به عهده دارد. نظارت بر اجرای کلیه قراردادهای منعقد شده بین شرکت ملی نفت ایران و شرکت های بین المللی جهت مطالعه و توسعه میادین نفتی در دریای خزر و همچنین نظارت بر مسائل زیست محیطی مرتبط با عملیات اکتشاف و توسعه ذخایر نفت و گاز در دریای خزر نیز به عهده شرکت نفت خزر می باشد.

۱۰-سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت:

ارایه خدمات سلامت در صنعت نفت ایران از بد و ورود این صنعت به ایران وجود داشته و پیشینه ای به قدمت خود این صنعت دارد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تشکیل شرکت ملی نفت ایران، ارایه خدمات سلامت از طریق یکی از مدیریت های زیرمجموعه این شرکت انجام می شد. در سال ۱۳۷۷ سازمانی مستقل زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران تحت عنوان شرکت خدمات بهداشت و درمان صنعت نفت تأسیس گردید که امروزه به نام سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت شناخته می شود. براساس اساسنامه، وظیفه ارایه خدمات بهداشتی و درمانی به کل شاغلین و خانواده کارکنان چهار شرکت اصلی شامل شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و شرکت پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران و شرکت های زیرمجموعه آنها بر عهده این سازمان قرار دارد. در حال حاضر این سازمان در پانزده منطقه جغرافیایی ارایه خدمات می نماید. این مناطق شامل: اهواز، آبدان، آغازاری، گچساران، بوشهر، مسجدسلیمان، تهران، اصفهان، مرکزی و لرستان، شمال کشور، شمال غرب کشور، شمال شرق کشور، غرب کشور، فارس و هرمزگان، ماهشهر می باشد. این خدمات از طریق ۹ بیمارستان ، ۱ دی کلینیک، ۲۳ پلی کلینیک، ۵۸ درمانگاه خانواده، ۹۴ درمانگاه تابعه شرکت ملی نفت ایران و ۱۲۴ مرکز پزشکی ارائه می گردد.

۱۱-شرکت بهینه سازی مصرف سوخت:

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به عنوان یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران براساس ماده ۱۲۱ قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور و با مأموریت اجرای سیاست های مرتبط با بهینه سازی مصرف سوخت در بخش های مختلف مصرف، اعمال مدیریت تقاضا، کمک به توسعه کاربرد انواع فناوری های نوین تبدیل انرژی در بخش های مختلف مصرف، کاهش هزینه های درازمدت ناشی از تقاضای انرژی، تدوین معیارها، ضوابط و دستورالعمل های مرتبط با بهینه سازی مصرف انرژی، جایگزینی اقتصادی حامل های انرژی همراه با توسعه به کارگیری ظرفیت های محلی انرژی و انرژی تجدید پذیر به نیابت از وزارت نفت و اجرای کلیه فعالیت های مربوط به امور مزبور و تصدی و انجام هرگونه فعالیت علمی، پژوهشی، فنی، بازرگانی و سایر خدمات مرتبط با فعالیت های مذکور در سال ۱۳۷۹ تشکیل گردید.

شرکت ملی گاز ایران:

کاربرد گاز طبیعی به عنوان سوخت حرارتی تنها قسمتی از موارد متنوع کارایی این ماده ارزشمند به شمار می‌رود. اهمیت اصلی واقعی گاز طبیعی با توجه به ارزش افروده فراوان و قابلیت تبدیل به هزاران نوع کالای با ارزش اقتصادی در بخش صنعت پتروشیمی ظاهر می‌شود. نیاز روزافزون به گاز برای تأمین انرژی و سوخت و همین‌طور ارز حاصل از فروش و صادرات برای سرمایه گذاری و راه اندازی صنایع مادر و زیر بنایی در کشور، اندیشه تمرکز بخشیدن فعالیت‌های مرتبط با صنعت گاز را تقویت کرد و در این رابطه طبق اساسنامه، شرکت ملی گاز ایران به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وابسته به وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران با سرمایه اولیه ۲۵ میلیارد ریال در سال ۱۳۴۴ مطابق با ۱۹۶۵ میلادی تاسیس گردید.

این شرکت از بدو تأسیس تاکنون متناسب با روند توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور و بهره‌گیری از گاز به عنوان یکی از منابع مهم در تأمین سوخت و تولید انرژی و تحصیل بخشی از ارز مورد نیاز، تدریجیاً با قابلیت‌ها و توانمندی‌ها و منابع و امکانات مختلفی از جمله نیروی انسانی متخصص و کارآمد با دانش و بیانش علمی و نظری و نیز ابزار آلات، تجهیزات و ماشین‌آلات و کارگاه‌های متعدد و متنوع و پیشرفته برای اجرای عملیات شرکت دست یافته، به طوری که امروز قادر است کلیه امور مربوط را مطابق با استانداردهای معتربر بین‌المللی قابل قبول را انجام دهد.

اکنون شرکت ملی گاز ایران یکی از ده شرکت بزرگ فعال در عرصه گاز در خاورمیانه و یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت با سابقه بیش از ۵۷ سال است که وظیفه تأمین بیش از ۷۵ درصد از سوخت مورد نیاز کشور را بر عهده دارد. از این نظر شرکت ملی گاز ایران از جایگاه مهمی در داخل و خارج کشور برخوردار است که به تناسب نیازها و گسترش فعالیت‌های خود در داخل و خارج از کشور، نسبت به تغییر ساختار خود اقدام نموده است. این شرکت ضمن حفظ و تقویت توان خود در ابعاد سخت‌افزاری و نرم‌افزاری، نسبت به جذب نیروهای متخصص یا با آموزش و به روز رسانی توان نیروهای مجروب اقدام نموده است. در حال حاضر شرکت ملی گاز ایران دارای بیش از ۱۷۰۰۰ نیروی شاغل رسمی بوده و بیش از ۷۲۰۰ نفر نیروهای غیررسمی در خدمت آن می‌باشند.

۱- شرکت انتقال گاز ایران

شرکت انتقال گاز به عنوان بزرگ‌ترین زیرمجموعه شرکت ملی گاز ایران از ابتدای تأسیس شرکت ملی گاز ایران در سال ۱۳۴۴ تحت مدیریت شرکت پالایش و انتقال گاز فعالیت داشته است. این مجموعه عظیم در سال ۸۴ به عنوان مدیریت انتقال گاز از نظر ساختاری از بخش پالایش تفکیک و در پایان سال ۸۵ به شرکت انتقال گاز تبدیل گردید. این شرکت با به کارگیری ۲۰ درصد نیروی انسانی شاغل در صنعت گاز، وظیفه خطیر مدیریت، حفظ، نگهداری و بهره‌برداری از ۷۰ درصد دارایی‌های فیزیکی این صنعت عظیم را به عهده دارد. مهمترین وظیفه شرکت انتقال گاز ایران خرید و حق‌العمل کاری گاز طبیعی، اتان، گاز مایع و مایعات گازی از منابع تولید داخلی و خارجی و فروش به مبادی تعیین شده داخلی و پایانه‌های صادراتی و انجام سوآپ فرآورده‌های یادشده می‌باشد. این مهم توسط ده منطقه عملیاتی که شامل منطقه ۱ (خوزستان)، منطقه ۲ (اصفهان)، منطقه ۳ (تهران)، منطقه ۴ (خراسان)، منطقه ۵ (فارس)، منطقه ۶ (هرمزگان)، منطقه ۷ (همدان)، منطقه ۸ (آذربایجان شرقی)، منطقه ۹ (مازندران) و منطقه ۱۰ (بوشهر) می‌باشد، به انجام می‌رسد. این شرکت از لحاظ حجم خطوط لوله و تأسیسات تحت بهره‌برداری (بیش از ۳۶ هزار کیلومتر خط لوله و ۸۱ ایستگاه تقویت فشار گاز)، رتبه نخست را در آسیا و خاورمیانه و رتبه چهارم را در جهان پس از کشورهای آمریکا، روسیه و کانادا به خود اختصاص داده است. همچنین این شرکت پتانسیل انتقال بیش از ۲۸۰ میلیارد متر مکعب گاز در سال را دارا می‌باشد. فعالیت شرکت در حوزه ذخیره‌سازی گاز طبیعی به وسیله واحدهای توربو کمپرسوری مجتمع سراجه، به منظور ذخیره گاز در فصول کم مصرف و استفاده در زمان‌های حداکثر مصرف (فصل سرد) با قابلیت تزریق و برداشت بیش از ۹۰۰ میلیون متر مکعب در سال انجام می‌پذیرد.

۲- شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران

شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی گاز ایران است که بر اساس نظام اجرایی طرح های صنعت نفت پایه گذاری شده است. این شرکت به عنوان یکی از شرکت های مهندسی و ساخت طرح های صنعت نفت و گاز کشور مسئولیت مطالعات فنی، اقتصادی، مهندسی پایه و تفصیلی، تأمین منابع و مدیریت اجرای طرح ها و پروژه های مصوب شرکت ملی گاز ایران را در راستای اهداف چشم انداز ۲۰ ساله و برنامه های ۵ ساله توسعه کشور با کیفیت مطلوب در زمان مقرر با هزینه بهینه بر عهده دارد. شرکت از طریق توسعه بستر های همکاری فنی و تجاری با شرکت های بخش خصوصی و دولتی اعم از داخلی و خارجی به شرکت ملی گاز ایران کمک می کند تا زیرساخت های لازم برای تأمین پایدار انرژی گاز کشور و صادرات آن را توسعه دهد. شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از سازمان های پژوهش محور حوزه صنعت گاز در کلاس جهانی از طریق توسعه قابلیت های سازمانی و شبکه های همکاری ملی و بین المللی است.

۳- مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید

این مدیریت کلیدی عهده دار کنترل تولید و هماهنگی صادرات، برنامه ریزی تولید و کنترل کمی و کیفی محصولات تولیدی، برنامه ریزی صادرات و مدیریت عملیات صادرات، هماهنگ کننده بین سکوهای دریایی، پالایشگاهها و مشتریان، تهیه گزارشات تولید و صادرات و ارائه به مراجع ذی صلاح، مدیریت ارتباط با مشتری، برقراری ارتباط با مشتری به منظور دریافت شکایات، ارزیابی میزان رضایتمندی مشتریان، نظارت بر سیستم های اندازه گیری محصولات تولیدی می باشد. پالایشگاه های گاز زیر مجموعه مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید به قرار زیر می باشد:

۳-۱- شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی

شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی، بزرگترین شرکت گازی ایرانی است که در سال ۱۳۷۷ به عنوان یکی از زیر مجموعه های شرکت ملی گاز ایران در زمینه تولید و بهره برداری از تأسیسات مستقر در خشکی فازهای ۱ تا ۲۴ میدان گازی پارس جنوبی تأسیس شد. این شرکت مسئولیت بهره برداری و پالایش میانات گازی و گاز طبیعی تمامی فازهای میدان گازی پارس جنوبی را بر عهده دارد که در این راستا به عنوان بزرگترین تأمین کننده گاز طبیعی مصرفي داخل و صادرات خارجی نیز نقش آفرینی می نماید. شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی همچنین مالکیت و مدیریت بر ۱۰ پالایشگاه گازی، در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس واقع در بندر عسلویه، استان بوشهر را نیز در اختیار دارد.

۳-۲- شرکت پالایش گاز ایلام

شرکت پالایش گاز ایلام به منظور تأمین گاز طبیعی مصرفي استان ایلام و تقویت فشار گاز خط لوله سراسری در غرب کشور و همچنین تأمین خوارک پتروشیمی ایلام با پالایش گاز ترش میدان گازی تنگ بیجار در ۲۵ کیلومتری شمال غرب شهر ایلام و در شهرستان چوار احداث گردیده است. کار احداث و عملیات از خرداد ۱۳۸۰ آغاز و در پاییز سال ۱۳۸۶ مراحل راه اندازی اولیه آن صورت پذیرفت. ساخت این پالایشگاه در دو فاز تعریف شده است که در فاز نخست ۶ میلیون و ۸۰۰ هزار متر مکعب گاز ترش وارد پالایشگاه و پس از شیرین سازی، ۵ میلیون و ۴۰۰ هزار متر مکعب گاز طبیعی به خطوط انتقال گاز تزریق می شود. این پالایشگاه در فاز دوم نیز دریافت کننده افزون بر ۱۰ میلیون متر مکعب گاز ترش خواهد بود. اقلان با ظرفیت تولید روزانه ۳۷۰ هزار متر مکعب، گاز مایع خام با تولید روزانه بیش از یک هزار و ۳۰۰ متر مکعب، میانات گازی با ظرفیت روزانه ۱۲۰۰ متر مکعب و گوگرد نیز با ظرفیت تولید ۳۴۰ تن در روز، دیگر محصولات این پالایشگاه در فاز نخست خواهند بود و در فاز دوم، همه محصولات، ۵۰٪ اضافه خواهد شد.

۳-۳- شرکت پالایش گاز بید بلند

پالایشگاه گاز بید بلند در ۳۲ کیلومتری غرب بهبهان، ۱۸ کیلومتری شمال آگاجاری و ۳۵ کیلومتری جنوب شرقی شهرستان آگاجاری در استان خوزستان واقع شده است. طراحی این پالایشگاه ابتدا به منظور پالایش گازهای ترش همراه نفت میدان نفتی ۲۴۰ میلیون فوت مکعب در روز، برای هر واحد و قابل توسعه تا ۹ واحد در سال ۱۳۴۷ آغاز و در آذر ماه ۱۳۴۹ مورد بهره برداری قرار گرفت. طراحی پالایشگاه توسط شرکت Pritchard و ساختمان آن به وسیله شرکت Costain & Press و با نظارت گروه مهندسی و مدیریت ایران صورت گرفت.

۴-۳-شرکت پالایش گاز سرخون قشم

پالایشگاه گاز سرخون و قشم یک واحد پالایشگاه گاز است که در ۲۵ کیلومتری شمال شرقی بندرعباس قرار دارد و از سال ۱۳۷۵ شروع به کار کرده است. این شرکت در سال ۱۳۵۷ تأسیس گردید و فعالیت خود را در بخش استحصال و پالایش گاز طبیعی و میعانات گازی همراه و گاز مایع مربوط به میدان گازی سرخون در منطقه بندرعباس و میدان گازی گورزین در جزیره قشم آغاز نمود. ظرفیت تولید گاز از این پالایشگاه ۹ میلیون مترمکعب بود که با تعمیرات اساسی واحد شیرین سازی ظرفیت تولید به ۱۰ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۳ خورشیدی افزایش یافت.

۴-۴-شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد (خانگیران)

پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد معروف به پالایشگاه گاز خانگیران، یکی از نخستین پالایشگاه های گاز کشور است. فعالیت اکتشافی در سال ۱۳۳۱ در منطقه خانگیران به وقوع پیوست و نخستین چاه در سال ۱۳۴۱ به مخزن گاز شیرین شوریجه رسید و نوید طرح و اجرای تأسیسات گاز در این منطقه معنا پیدا کرد. تأسیسات نمذایی جمالی نیا با تأمین خوراک از مخزن گاز شوریجه در سال ۱۳۵۲ به بهره برداری رسید و گاز مصرفی بخش محدودی از شهر مشهد از طریق یک خط لوله ۱۶ اینچی ارسال گردید. کشف مخزن بزرگ مزدوران در عمق ۳۷۰۰ متری زمین، شهرتی جهانی به منطقه خانگیران بخشید و به عنوان یک مخزن بزرگ و مستقل گاز بر روی تلکس خبرگزاری های جهان قرار گرفت. مخازن گازی منطقه خانگیران شهرستان سرخس شامل ۳ مخزن گاز شیرین با استعداد باقیمانده تولید ۱۷ میلیارد متر مکعب و یک مخزن گاز ترش عظیم با استعداد باقیمانده تولید ۳۰۰ میلیارد متر مکعب می باشد. بهره برداری از منابع گاز شیرین خانگیران در سال ۱۳۵۲ با ۳ حلقه چاه انجام گرفت و در سال ۱۳۶۲ بهره برداری از مخزن گاز ترش مزدوران هم زمان با راه اندازی پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد با ۶ حلقه چاه آغاز گردید. مخزن گاز ترش مزدوران حاوی $\frac{5}{6}$ % گاز بسیار سمی و خطرناک سولفید هیدروژن (H_2S) و $\frac{5}{6}$ % گاز دی اکسید کربن (CO_2) می باشد؛ و مشابه این مخزن تعداد محدودی در حجم بالای تولید در سطح جهانی فعال است که از آن جمله به کشور کانادا می توان اشاره کرد. با توجه به وجود ذخایر عظیم گاز در نقاط مرزی کشور همسایه، مطالعات اکتشافی از جمله لرزه نگاری سه بعدی که یکی از پیشرفته ترین روش های اکتشافی نفت و گاز می باشد در منطقه مرزی سرخس انجام گرفته و بر مبنای نتایج مطالعات مذبور انجام برخی حفاری های اکتشافی نیز در نقاط مرزی و دشت سرخس در دستور کار است که نخستین چاه اکتشافی / تحدیدی نیز حفاری شده است.

۴-۵-مدیریت هماهنگی امور گاز رسانی (شرکت های گاز استانی)

مدیریت گاز رسانی به عنوان یکی از مدیریت های شرکت ملی گاز ایران با بهره گیری از جغرافیای ممتاز انرژی در منطقه و جهان در زمینه مدیریت توزیع گاز طبیعی کشور و جایگزینی اقتصادی انرژی پاک گاز با سایر سوخت های فسیلی از طریق مدیریت و پشتیبانی شرکت های گاز استانی نسبت به دریافت و توزیع پایدار، ایمن و مطلوب گاز طبیعی برای پاسخ به نیازهای متضایان و مشترکین خانگی، تجاری و صنعتی در گستره کشور ایران با پایبندی به قوانین و مقررات، استانداردهای ملی / بین المللی، به کار گیری فناوری های نوین، کارکنان متخصص و متعهد و زنجیره تأمین توانمند اقدام می نماید.

مدیریت گاز رسانی وظیفه مهم دریافت گاز از شرکت انتقال گاز و توزیع مستمر و مطلوب به کلیه مشترکین و پاسخگویی به انتظارات مردم عزیز و مسئولین محترم در کنار حفظ و نگهداری شبکه های تغذیه و توزیع گاز و همچنین توسعه گاز رسانی با اولویت اقدامات زیربنایی و اصلاح شبکه ها در راستای سیاست گذاری های ابلاغی را بر عهده دارد. با عنایت به اهمیت و گستردگی وظایف مدیریت گاز رسانی در سطح کشور، بر اساس تصمیمات اتخاذ شده در سال ۱۳۷۹، انجام این وظایف مهم، در قالب شرکت های گاز استانی تعریف و در حال اجرا می باشد. از مهمترین وظایف مدیر گاز رسانی می توان به مواردی همچون برنامه ریزی، هدایت، سرپرستی و نظارت بر کلیه فعالیت های معاونت های امور مهندسی و بهره برداری و امور برنامه ریزی و پشتیبانی و ... اشاره نمود.

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران:

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران در اسفندماه ۱۳۷۰ براساس اصل تفکیک فعالیت های بالادستی (اکتساف و تولید نفت خام و گاز) از پایین دستی (انتقال نفت خام و فرآورده، پالایش، صادرات، واردات و توزیع فرآورده های نفتی) در وزارت نفت تأسیس و فعالیت های رسمی آن از سال ۱۳۷۱ آغاز شد. این شرکت به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت، راهبری و نظارت بر فعالیت شرکت های فرعی شامل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران، شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران، شرکت پالایش نفت آبادان، شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند اراک، شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران و شرکت توسعه صنایع پالایش را بر عهده دارد. مأموریت های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی به سه نظام تولید، انتقال و توزیع (به عنوان حلقه های زنجیره ارزش فعالیت های پایین دستی) تقسیم می شود. علاوه بر سه نظام یادشده، مسئولیت ارائه خدمات مهندسی و مخابرات به شرکت های زنجیره تأمین را نیز بر عهده دارد.

۱- شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران شرکت دولتی پایین دستی است که در زمینه توزیع فرآورده های نفتی بنزین، CNG گازوئیل و سوخت هواپیما در داخل کشور و مدیریت جایگاه های سوخت فعالیت می کند. این شرکت به عنوان زیرمجموعه ای از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران، مالک شبکه ای از ۳۷۴۲ جایگاه پمپ بنزین، ۲۳۱۲ جایگاه سی ان جی و ۵۰ مرکز سوختگیری هواپیما می باشد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تأسیس شرکت ملی نفت ایران، سازمانی با وظایف توزیع و پخش فرآورده های نفتی، تحت عنوان اداره پخش و خطوط لوله در شرکت ملی نفت ایران شکل گرفت که در طول سال های بعد، با عنایت چون امور پخش و فروش داخلی و نیز امور پخش و فروش محلی در تهران فعالیت داشت. در سال ۱۳۶۶ سازمان پخش فرآورده های نفتی از شرکت ملی نفت جدا شد و به عنوان یک شرکت سهامی خاص متعلق به شرکت ملی نفت ایران و تحت نام شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران تأسیس گردید. در سال ۱۳۷۰ در پی تجدید ساختار شرکت های تابعه وزارت نفت شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران تأسیس شد و بر اساس اصل جداسازی فعالیت های شرکت های پخش بالادستی از پایین دستی مالکیت شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی به شرکت ملی پالایش و پخش واگذار گردید و هم اکنون این شرکت همچنان به عنوان زیرمجموعه ای از شرکت پالایش و پخش فعالیت می کند.

۲- شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران

شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران یکی از شرکت های زیر مجموعه شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران است که با مأموریت انتقال کلان مواد نفتی ایفای نقشی موثر در تأمین انرژی بخش های مختلف صنعتی و بهینه سازی اقتصاد ملی را به عهده دارد. ۱۹۴ مرکز انتقال نفت، تأسیسات و فشار شکن به صورت شبانه روزی وظیفه انتقال ایمن نفت خام از مبادی تولید به ۷ پالایشگاه مهم کشور را بر عهده دارند. همچنین این شرکت، دریافت فرآورده از ۸ پالایشگاه و انتقال به مخازن انبار های نفت متصل به خطوط لوله در سراسر کشور، تأمین سوخت مایع برخی از نیروگاهها، فرودگاه ها و بخشی از خوراک صنعت پتروشیمی و در مجموع کنترل شبکه ای با کارکرد انتقال سالانه بالغ بر ۱۲۸ میلیارد لیتر مواد نفتی (معادل ۶۰ میلیارد تن کیلومتر) را از طریق افزون بر ۱۴ هزار کیلومتر خطوط لوله بر عهده دارد. نگهداری و بهره برداری پایدار، ایمن و اقتصادی از خطوط لوله، این شریان های حیاتی انتقال مواد نفتی با پشتیبانی شبکه مخابرات صنعتی از طریق ۲۹۸ ایستگاه مخابراتی با ضریب اطمینان بالا، جهت نیل به انجام این مأموریت خطیر صورت می پذیرد. در این راستا چشم انداز شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران دستیابی به جایگاه برترین شرکت در زمینه انتقال کلان، پایدار و ایمن نفت خام و فرآورده های نفتی و ارائه خدمات مخابرات صنعتی در خاور میانه است.

۳-شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران عهده دار اجرای کلیه طرح های زیر بنایی در بخش پایین دستی صنعت نفت اعم از پالایشی، ذخیره سازی و انتقال و توزیع نفت خام و فرآورده های نفتی در سراسر کشور است. فعالیت این شرکت از گذشته های دور با طراحی و احداث انبار های نفت و جایگاه های فروش مواد نفتی آغاز شد و با ایجاد پالایشگاه اول تهران و خطوط لوله سراسری نفت و گاز در طول سال های دهه ۱۳۴۰ با عنوان « مدیریت طرح های مخصوص » در شرکت ملی نفت ایران تداوم یافت. مسئولیت اصلی شرکت با آغاز برنامه اول توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در تمام زمینه های توسعه مرتبط با طراحی و احداث پالایشگاه های جدید، کارخانه های روغن سازی، خطوط لوله انتقال نفت خام و فرآورده، انبار های بزرگ نفت، سکوهای حفاری دریایی، جمع آوری گاز از میدان های گازی و دهها طرح و پروژه دیگر آغاز شد. شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران پس از اصلاح ساختار در سازمان جدید که همسو با سیاست های کلان وزارت نفت و مبتنی بر نظام اجرایی طرح های صنعت نفت است، با اتکا به تجربیات ارزشمند حاصل از اجرای طرح های متعدد، برخورداری از نیروی انسانی کار آزموده و کار آمد و بهره گیری از تجهیزات نرم افزاری مدرن و روز آمد « مدیریت اجرایی طرح های توسعه ای صنعت نفت » را بر عهده دارد. شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران به منظور ایفاده نقشی شایسته در اجرای طرح های توسعه صنعت تلاش می نماید تا با تقویت هسته های مهندسی، تهیه بانک های اطلاعاتی، تدوین استانداردها، شفاف سازی رویه ها و بهره گیری از آخرین دستاوردهای علمی و فنی و در کنار آن جذب نخبگان و پرورش آنها نسبت به ارتقای توان علمی و فنی خود بیش از پیش اهتمام نماید.

۴-شرکت پالایش نفت آبادان

پس از پیدایش نفت خام در سال ۱۲۸۷ (۱۹۰۹ میلادی) در نواحی مسجد سلیمان، آبادان به دلیل نزدیکی به مناطق نفتخیز، قرار گرفتن در میان رودخانه های ارون و بهمن شهر، در فاصله ۷۱ کیلومتری خلیج فارس و قابل دسترسی به آبهای آزاد دنیا انتخاب گردید. به همین منظور اولین کلنگ احداث پالایشگاه در سال ۱۲۸۷ (۱۹۱۰ میلادی) به زمین زده شد و پالایشگاه آبادان در سال ۱۲۹۱ (۱۹۱۲ میلادی) با ۲۵۰۰ بشکه در روز به عنوان اولین تصفیه خانه نفت کشور آغاز به کار نمود. در سال های جنگ بین المللی اول پالایشگاه آبادان به منظور دستیابی بیشتر به تهیه سوخت برای کشتی های جنگی، گسترش بیشتری یافت. توسعه پالایشگاه آبادان از سال ۱۳۱۲ (۱۹۳۲ میلادی) با لغو قرارداد موجود ANGELO IRANIAN و عقد قرارداد جدید نفتی شتاب بیشتری گرفت. نقطه عطف در قرارداد جدید این بود که پیش بینی های لازم برای تعلیم و آماده نمودن ایرانیان برای جانشینی خارجی ها بشود و به همین منظور پایه های دانشکده نفت آبادان نیز ریخته شد. این دانشکده در سال ۱۳۱۸ شمسی دایر و در سال ۱۳۱۹ افتتاح گردید. در جنگ بین الملل دوم بعد از آن که متفقین نفت و پالایشگاه برمه را از دست دادند، توجه بیشتری به گسترش پالایشگاه آبادان شد. آبادان بزرگ ترین پالایشگاه دنیا گردید و به دلیل تهیه و تحويل بنزین هواپیما در زمان جنگ به مقدار ۲۵۰۰۰ بشکه در روز شهرت جهانی دست یافت بطوری که تهیه بنزین هواپیمای جنگی متفقین از پالایشگاه آبادان سهم بهسازی در پیروزی آنان داشت. با ملی شدن صنعت نفت در سال ۱۳۲۹ و خروج خارجی ها در سال ۱۳۳۰، تأمین فرآورده های نفتی برای مصارف داخلی و نگهداری و محافظت صنعتی از این پالایشگاه عظیم به عهده کارکنان شاغل در آن زمان سپرده شد. پالایشگاه پیش از جنگ تحمیلی دارای چهار دستگاه تقطیر هر یک به ظرفیت تقریبی ۱۰۰ هزار بشکه در روز، یک واحد تقطیر با ظرفیت ۱۳۰ هزار بشکه در روز، تعداد زیادی واحدهای تولیدی و پالایشی فرآورده متنوع و نیز ۸۵۰ مخزن ذخیره مواد نفتی بوده که در دوران جنگ بسیاری از واحد ها تخرب شدند و پس از پذیرش قطعنامه، فاز یک پالایشگاه با ظرفیت ۱۳۰ هزار بشکه در روز بازسازی و در ۱۲ فروردین ماه ۱۳۶۸ واحد تقطیر ۸۵ افتتاح و در مدار تولید قرار گرفت.

شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران:

صنعت پتروشیمی در ایران قدمتی ۵۰ ساله دارد و به دهه ۱۳۳۰ شمسی بر می‌گردد. در اواخر این دهه، وزارت اقتصاد وقت به منظور گسترش صنعت پتروشیمی در کشور، بنگاه شیمیایی کشور را تأسیس نمود و شرکت مزبور در سال ۱۳۳۷ طرح احداث کارخانه کود شیمیایی مروdest فارس را به اجرا گذاشت. لیکن از آنجا که رشد این صنعت نیازمند فعالیت‌های تخصصی گستردگی هماهنگ با صنعت نفت و گاز بود، به زودی ضرورت ایجاد سازمانی برای توسعه و هدایت صنعت پتروشیمی مشهود گردید و به همین سبب در سال ۱۳۴۲ شرکت ملی صنایع پتروشیمی با مالکیت دولت و تحت پوشش شرکت ملی نفت ایران تأسیس گردید و کلیه فعالیت‌های مرتبط با ایجاد و توسعه صنایع پتروشیمی در این شرکت متتمرکز گردید.

شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی

در افق دراز مدت، شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی ارائه دهنده فناوری‌های مهم تولید محصولات پتروشیمی در کشور می‌باشد و رتبه اول تأمین‌کننده فناوری برای شرکت ملی صنایع پتروشیمی را خواهد داشت و به عنوان شرکتی در تراز جهانی، رقیبی جدی برای شرکت‌های ارائه دهنده فناوری در سطح منطقه خواهد بود و با فروش دانش در سطح بین‌المللی، برای ذینفعان منافع اقتصادی و برای کشور امنیت فناوری خلق خواهد نمود. این شرکت در پایان برنامه ششم توسعه کشور خودکفا و در پایان برنامه هفتم توسعه کشور شرکتی درآمدهای خواهد بود.

بیانیه مأموریت: شرکت پژوهش و فناوری متولی پژوهش و تولید فناوری در تمامی زمینه‌های مورد نیاز صنعت پتروشیمی می‌باشد و مأموریت‌های شرکت در حوزه‌های مختلف به شرح زیر می‌باشد:

- ایجاد استقلال و امنیت دانشی و فناوری برای صنعت پتروشیمی
- ایجاد ثروت از طریق انجام پژوهش و تولید دانش و فناوری
- انجام پژوهش در زمینه فرآیندهای تولید محصولات پتروشیمی و تبدیل پژوهش به فناوری و ارائه آن به مشتریان و ذینفعان
- انجام پژوهش در زمینه کاتالیست‌ها و مواد شیمیایی مصرفی در صنایع پتروشیمی و ارائه فناوری تولید این مواد به مشتریان و ذینفعان
- انجام پژوهش در زمینه بهروز رسانی فناوری‌های به کار رفته در واحدهای تولیدی پetroشیمی با هدف افزایش منافع اقتصادی و افزایش ایمنی و کاهش اثرات زیست محیطی
- انجام پژوهش به منظور بهینه‌سازی فرآیندهای تولیدی و رفع موانع تولید
- انجام پژوهش در مسیر دانش‌های نوین و مرزهای دانش

ارزش‌های بنیادین: شرکت پژوهش و فناوری پetroشیمی به عنوان متولی بومی‌سازی دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پetroشیمی، اصول زیر را به عنوان ارزش‌های بنیادین خود می‌داند:

- حفظ ارزش‌های اخلاقی، دینی و کرامات انسانی- صداقت و شفافیت در ارائه - رعایت حقوق معنوی دیگران- مسئولیت پذیری فردی و اجتماعی- مشارکت عمومی- پاسخگویی و احترام برای ذی نفعان- ارزش آفرینی- استفاده بهینه از سرمایه‌های ملی- تقویت خلاقیت و نوآوری- بهبود مستمر- حفاظت از حقوق دارایی‌های فکری، خرد جمعی، خلاقیت و نوآوری

اهداف کلان: شرکت پژوهش و فناوری پetroشیمی با تکیه بر توانمندی کشور و دانش بومی، برنامه راهبردی تدوین شده خود را با هدف خلق دانش‌های فنی مورد نیاز صنایع پetroشیمی، بهینه سازی فرآیندهای تولیدی و بهروز نمودن فناوری‌های واحدهای تولیدی تدوین نموده و در این مسیر تاکید بر مشتری محوری و سودآوری کلی برنامه‌ها برای ذینفعان و صاحبان سهام دارد. در این راستا اهداف کلان شرکت را در چهار حوزه به شرح زیر تعریف می‌نماید:

- تدوین دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پetroشیمی:- تدوین دانش‌های فنی تولید محصولات پetroشیمی - تدوین دانش فنی تولید کاتالیست‌های استراتژیک پetroشیمی- تدوین دانش فنی مواد شیمیایی استراتژیک پetroشیمی- تدوین دانش مورد نیاز صنایع تکمیلی پetroشیمی
- بهینه‌سازی و رفع مشکلات فرآیندهای واحدهای تولیدی
- بهبود دانش‌های موجود و گسترش مرزهای دانش
- توسعه دانش فنی‌های شرکت در زمینه توسعه محصول، توسعه کاربرد و توسعه فناوری

جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها

کد و نام استان	کد و نام شهرستان
آذربایجان شرقی	ازدشهر (۱۰۰۱)، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان اباد (۱۰۰۷)، بناب (۱۰۰۹)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خدا آفرین (۱۰۲۵)، سراب (۱۰۱۷)، شبسنر (۱۰۲۱)، عجب‌شیر (۱۰۲۳)، مرند (۱۰۲۹)، ملکان (۱۰۳۲)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰)، هشت‌رود (۱۰۴۱) و هوراند (۱۰۰۷).
آذربایجان غربی	ارومیه (۱۰۴۱)، اشنویه (۱۱۰۶)، باروک (۱۱۰۹)، بوکان (۱۱۱۰)، چالدران (۱۱۱۵)، چایپاره (۱۱۱۹)، پیرانشهر (۱۱۱۱)، تکاب (۱۱۱۳)، پلدشت (۱۱۱۶)، شاهین‌در (۱۱۲۹)، سلماس (۱۱۲۷)، شوط (۱۱۳۱)، مانکو (۱۱۳۳)، میاندیاب (۱۱۳۵)، نهد (۱۱۳۸)، نهد (۱۱۴۰).
اردبیل	اردبیل (۱۲۰۳)، اصلاندوز (۱۲۰۶)، انگوت (۱۲۱۴)، پارس اباد (۱۲۰۸)، خلخال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین‌شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲)، نیر (۱۲۲۵).
اصفهان	ارزن و بیدگل (۱۲۰۲)، اصفهان (۱۳۰۴)، بروخوار (۱۳۱۲)، بوین میاندشت (۱۳۲۵)، تیزون و کرون (۱۳۱۴)، جزقویه (۱۳۰۶)، چادگان (۱۳۱۶)، خمینی‌شهر (۱۳۱۰)، خوانسار (۱۳۱۸)، خور و بیباک (۱۳۴۰)، دهان (۱۳۲۱)، سمیم (۱۳۲۰)، شاهین‌شهر و هرمیمه (۱۳۲۲)، شهرضا (۱۳۲۴)، فردین (۱۳۲۶)، فردوس‌شهر (۱۳۲۷)، فلاور جان (۱۳۲۹)، کاشان (۱۳۳۲)، کوهپایه (۱۳۳۹)، گلپایگان (۱۳۳۴)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸)، نائین (۱۳۴۱)، نجف‌آباد (۱۳۴۲)، نظرن (۱۳۰۵) و هرنده (۱۳۰۸).
البرز	اشهار (۴۰۰۷)، چهارباغ (۴۰۰۲)، ساوجبلاغ (۴۰۰۳)، طلاقان (۴۰۰۵)، فردیس (۴۰۰۸)، کرج (۴۰۰۸) و نظراباد (۴۰۱۰).
ایلام	ابدان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدره (۱۴۰۸)، چوار (۱۴۱۲)، دره‌شهر (۱۴۱۱)، سیروان (۱۴۱۴)، چرداول (۱۴۱۵)، ملکشاهی (۱۴۱۹)، شهریار (۱۶۲۲)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروزکوه (۱۶۲۷)، قرقچ (۱۶۳۵)، قدس (۱۶۳۵)، ملارد (۱۶۲۵) و ورامین (۱۶۳۶).
بوشهر	بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتی (۱۵۱۱)، دیر (۱۵۱۶)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلویه (۱۵۱۹) و گناوه (۱۵۲۲).
قهران	اسلام‌شهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۱۰)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پیشوای (۱۶۴۳)، پیشوای (۱۶۴۳)، تهران (۱۶۰۷)، دهواند (۱۶۰۹)، ری (۱۶۱۵)، شمیرانات (۱۶۲۲)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروزکوه (۱۶۲۷)، قرقچ (۱۶۳۵)، ملارد (۱۶۲۵) و ورامین (۱۶۳۶).
چهارمحال و بختیاری	اردل (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، خانمیرزا (۱۷۱۵)، فارسان (۱۷۰۹)، کوه‌نگ (۱۷۱۰)، کیار (۱۷۱۳) و لردگان (۱۷۱۷).
خراسان جنوبی	بشرویه (۱۸۱۰)، بیرجند (۱۸۱۲)، خوسف (۱۸۱۰)، درمیان (۱۸۰۵)، زیرکوه (۱۸۱۳)، سرایان (۱۸۰۷)، سریشه (۱۸۰۸)، طبس (۱۸۲۵)، فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵)، نهمیان (۱۸۱۸).
خراسان رضوی	باخرز (۱۹۰۸)، بخشستان (۱۹۰۱)، بردسکن (۱۹۰۵)، بینالود (۱۹۰۶)، صالح‌آباد (۱۹۱۵)، تربت‌جم (۱۹۱۶)، تربت‌حیدریه (۱۹۲۲)، جعفای (۱۹۲۳)، پنچاران (۱۹۲۸)، خواف (۱۹۳۴)، خوشاب (۱۹۴۱)، داورزن (۱۹۴۲)، درگز (۱۹۳۷)، رشتخوار (۱۹۴۰)، زاوه (۱۹۴۰)، زیرخان (۱۹۴۵)، سرزاوار (۱۹۴۵)، شرس (۱۹۴۵)، فریمان (۱۹۴۹)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلات (۱۹۵۵)، کوه‌سرخ (۱۹۷۵)، گلبهار (۱۹۷۷)، گناوه (۱۹۷۷)، گندان (۱۹۷۷)، هندیجان (۱۹۵۰) و نیشاپور (۱۹۶۵).
خراسان شمالی	اسفرین (۲۰۰۲)، بجنورد (۲۰۰۵)، رازوچرگلان (۲۰۰۸)، شیروان (۲۰۰۳)، فاروج (۲۰۱۳)، شیروان (۲۰۱۰)، سرایان (۱۸۰۷)، سریشه (۱۸۰۸)، طبس (۱۸۲۵).
خوزستان	ابدان (۲۱۰۲)، اغاجاری (۲۱۰۴)، آمیده (۲۱۰۴)، آندیکا (۲۱۰۷)، آندیمه شک (۲۱۰۹)، آهواز (۲۱۱۰)، آیده (۲۱۱۵)، باغ‌ملک (۲۱۱۷)، باندر ماهشهر (۲۱۲۰)، بهبهان (۲۱۲۴)، حمیدیه (۲۱۱۱)، خرم‌شهر (۲۱۲۵)، دزپات (۲۱۱۳)، دزفول (۲۱۲۹)، دشت‌آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۳۵)، شوشت (۲۱۳۸)، کارون (۲۱۴۶)، هسته‌سیلیمان (۲۱۴۶)، هفتگل (۲۱۴۸)، هفتگل (۲۱۴۸)، هندیجان (۲۱۵۰) و هویزه (۲۱۵۱).
زنجان	ابهر (۲۲۰۲)، ایջو (۲۲۰۴)، خدمدنه (۲۲۰۸)، زنجان (۲۲۱۲)، سلطانیه (۲۲۰۱)، طارم (۲۲۱۴) و مانشان (۲۲۱۶).
سمنان	ارادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۳)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهزاد (۲۳۰۷)، گرسنار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۳) و میامی (۲۳۱۸).
سیستان و بلوچستان	بمپور (۲۴۰۲)، ایرانشهر (۲۴۰۳)، نفتان (۲۴۰۹)، چاپهار (۲۴۰۴)، داشتیاری (۲۴۰۵)، داشتیاری (۲۴۰۶)، چاپهار (۲۴۱۱)، راسک (۲۴۱۲)، زابل (۲۴۱۴)، راهان (۲۴۱۸)، زاده (۲۴۲۲)، زه (۲۴۲۲)، سراوان (۲۴۲۵)، فتوخ (۲۴۳۱)، قصرقد (۲۴۳۸)، کاراک (۲۴۳۳)، گلشن (۲۴۴۲)، لاشار (۲۴۴۳)، مهرستان (۲۴۴۵)، نیکشهر (۲۴۴۶)، هامون (۲۴۴۸) و هیمند (۲۴۴۵).
فارس	اباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، بختگان (۲۵۰۷)، بوقات (۲۵۰۹)، بیضا (۲۵۰۷)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، جهرم (۲۵۱۵)، خرامه (۲۵۱۸)، خرم‌بید (۲۵۱۶)، خفر (۲۵۱۲)، خج (۲۵۱۴)، داراب (۲۵۲۲)، سپید (۲۵۲۴)، سپید (۲۵۲۵)، زرگان (۲۵۲۶)، سروستان (۲۵۲۸)، شیراز (۲۵۲۹)، زرین‌دشت (۲۵۲۶)، سپیدان (۲۵۲۸)، سرچهان (۲۵۲۸)، فراس (۲۵۳۰)، فیروزآباد (۲۵۳۳)، قیریک‌کاربن (۲۵۴۳)، کارون (۲۵۴۱)، کوار (۲۵۳۵)، گردان (۲۵۴۸)، گرانش (۲۵۵۷)، لاستان (۲۵۵۸)، لامرد (۲۵۶۱)، مرودشت (۲۵۶۵)، مسنتی (۲۵۶۵)، مهر (۲۵۷۱) و نیریز (۲۵۷۶).
قزوین	ایک (۲۶۰۲)، اوج (۲۶۰۴)، البرز (۲۶۰۴)، بوئن زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴) و قزوین (۲۶۱۹).
قم	جعفری‌باد (۲۷۰۱)، قم (۲۷۰۴) و کهک (۲۷۰۵).
کردستان	بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگان (۲۸۰۹)، دیواندره (۲۸۱۲)، سروا باد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۷)، سرمه (۲۸۲۲)، قروه (۲۸۲۴)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
کرمان	اروزئیه (۲۹۰۱)، اتار (۲۹۱۵)، بافت (۲۹۰۳)، برده‌سیر (۲۹۰۵)، بیم (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۱۴)، راور (۲۹۱۲)، رفسنجان (۲۹۱۸)، رو دریار جنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زند (۲۹۲۷)، سیریز (۲۹۲۸)، شاهین‌شهر (۲۹۲۹)، عنبرآباد (۲۹۳۲)، فاریاب (۲۹۴۳)، فرهنگ (۲۹۷۰)، کرمان (۹۹۰۴)، کوه‌پان (۹۹۰۶)، کوه‌پان (۹۹۰۷)، کوه‌پان (۹۹۰۸)، کوه‌پان (۹۹۰۹) و نرم‌ماشیر (۹۹۰۹).
کرمانشاه	اسلام باد‌غرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، نثار با جانی (۳۰۰۶)، جوانرود (۳۰۰۹)، رستم (۳۰۲۴)، رستم (۳۰۲۶)، روزان (۳۰۱۱)، روزان (۳۰۱۲)، روزان (۳۰۱۳)، سر پل ذهاب (۳۰۱۴)، سنقر (۳۰۱۶)، صحنه (۳۰۱۸)، قصرشیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۴)، کنگاور (۳۰۲۵)، گیلانغرب (۳۰۲۷) و هرسین (۳۰۲۹).
کهگیلویه و بویراحمد	باشت (۳۱۱۵)، بویراحمد (۳۱۰۳)، بهمنی (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، کهگیلویه (۳۱۱۴)، گچساران (۳۱۱۶)، لنده (۳۱۱۳) و مارگون (۳۱۰۲).
گلستان	ازادشهر (۳۲۰۲)، اوق‌قلاء (۳۲۰۳)، بندگر (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۷)، رامیان (۳۲۰۸)، علی‌آباد کتول (۳۲۱۰۲)، کردکوی (۳۲۱۳)، کلاله (۳۲۱۵)، گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۲۷)، گمیشان (۳۲۰۷)، گندیدکاوس (۳۲۱۹)، گندیدکاوس (۳۲۲۱)، مراوه تپه (۳۲۲۱)، نرم‌ماشیر (۳۲۲۳).
گیلان	استارا (۳۳۰۲)، استانه‌اشترفیه (۳۳۰۴)، امش (۳۳۰۶)، بندانزی (۳۳۰۷)، خمام (۳۳۰۹)، رشت (۳۳۱۳)، رو دیار (۳۳۲۳)، سیاه‌هکل (۳۳۲۵)، شافت (۳۳۲۷)، صومعه‌سرا (۳۳۲۷)، طوالش (۳۳۲۹)، فومن (۳۳۳۶)، لاهیجان (۳۳۳۸)، ماسال (۳۳۴۳).
لرستان	ازنا (۳۴۰۲)، الی‌گودرز (۳۴۰۵)، برو جرد (۳۴۰۷)، پل ختر (۳۴۰۸)، خرم‌آباد (۳۴۱۳)، دلفان (۳۴۱۵)، دورود (۳۴۱۷)، رومشکان (۳۴۲۴)، سلسه (۳۴۲۲) و کوه‌دشت (۳۴۲۷).
مازندران	امل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بهشهر (۳۵۱۲)، چالوس (۳۵۲۰)، جویبار (۳۵۲۳)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سودکوه شمالی (۳۵۳۰)، سیمینگ (۳۵۲۹)، فردیوکنارنا (۳۵۳۲)، قائم‌شهر (۳۵۳۴)، کلار (۳۵۳۴)، گل‌گاه (۳۵۳۶)، محمود‌باد (۳۵۳۸)، نیزه (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳).
مرکزی	اراک (۳۶۰۲)، اشتیان (۳۶۰۳)، تقرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، خنداب (۳۶۰۹)، دلیجان (۳۶۱۰)، زرندیه (۳۶۱۲)، ساوه (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷).
هرمزگان	فراهان (۳۷۰۴)، کمیجان (۳۷۱۸)، بستک (۳۷۰۵)، پیشگر (۳۷۲۸)، قشم (۳۷۰۶)، بندانگه (۳۷۱۲)، درگرین (۳۷۱۳)، پارسیان (۳۷۱۴)، حاجی‌آباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۴)، تویسر کان (۳۷۰۹)، بندانگه (۳۷۱۲)، روزن (۳۷۰۹)، فامین (۳۷۲۳)، زن (۳۷۰۹)، زن (۳۷۰۹)، زن (۳۷۰۹).
همدان	اسدآباد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، همدان (۳۸۲۳).
یزد	ابرکوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، خاتم (۳۹۱۰)، مروست (۳۹۱۱)، مهربز (۳۹۱۷).
خارج از کشور	داوطلبانی که محل تولد، صدور شنا سنامه، اخذ مدرک و یا اقامت انان خارج از کشور می‌باشد که ۹۹۹۹ را در بنده‌های مربوط در تقا ضامن نمایند.

فهرست رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	آتش نشانی	۱۰۰۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	آتش نشانی	۱۰۰۰۲

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۱، ۱۰۰۰۲

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۶۹: مدیریت عملیات امداد و نجات (لیسانس)- ۳۲۶۳۴: کارشناس حرفه ای حفاظت و پیشگیری از حریق و حوادث (لیسانس)- ۳۵۰۷۷: آتش نشانی و خدمات ایمنی گرایش مدیریت عملیات در حریق و حوادث (لیسانس)- ۳۵۰۷۸: آتش نشانی گرایش پیشگیری و ایمنی در برابر حریق و حوادث (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بوشهر-علسویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۳
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساقن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۵

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۴، ۱۰۰۰۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۴۵۸۱: ایمنی بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساقن	تهران-تهران	стад شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	---	--	------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۶:

۳۰۴۱۷: حقوق (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۳: حقوق بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۸: حقوق تجاری اقتصادی بین المللی (فوق لیسانس)- ۳۰۴۳۱: حقوق خصوصی (فوق لیسانس)- ۳۱۶۸۶

۳۲۲۲۴: حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰: حقوق استاد و قواردادهای تجاری (فوق لیسانس)- ۳۴۴۹۳: حقوق انرژی (فوق لیسانس)-

۳۴۹۴۳: حقوق نفت و گاز (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	مازندران-ساری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۹

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۷، ۱۰۰۰۸

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۴۱۷: حقوق (لیسانس)- ۳۴۴۹۶: کارشناسی حرفه ای حقوق- حقوق ثبتی (لیسانس)- ۳۵۰۷۹: کارشناسی حرفه ای خدمات حقوقی ثبت و دفاتر اسناد رسمی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	حقوق	۱۰۰۱۰
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بوشهر-بوشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۲
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۳
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-وردنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۴
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۵
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۶
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۷
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۸
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۹
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۲۰
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۰۲۱، ۱۰۰۱۱، ۱۰۰۱۰، ۱۰۰۱۳، ۱۰۰۱۲، ۱۰۰۱۴، ۱۰۰۱۳، ۱۰۰۱۵، ۱۰۰۱۶، ۱۰۰۱۷، ۱۰۰۱۸، ۱۰۰۱۹، ۱۰۰۲۰، ۱۰۰۲۱، ۱۰۰۲۰، ۱۰۰۱۹، ۱۰۰۱۸، ۱۰۰۱۷، ۱۰۰۱۶، ۱۰۰۱۵، ۱۰۰۱۴، ۱۰۰۱۳، ۱۰۰۱۲، ۱۰۰۱۱														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۴۱۷ حقوق (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۳ حقوق بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۸ حقوق تجاری اقتصادی بین المللی (فوق لیسانس)- ۳۰۴۳۱ حقوق خصوصی (فوق لیسانس)- ۳۱۶۸۶ حقوق عمومی (فوق لیسانس)- ۳۲۲۲۴ حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰ حقوق اسناد و قراردادهای تجاری (فوق لیسانس)- ۳۴۴۹۳ حقوق انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۳ حقوق نفت و گاز (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۲
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۳

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ در صد	ایثارگر ۲۵ در صد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل			
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت									
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۴		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:																
۱۰۰۲۴	۱۰۰۲۳	۱۰۰۲۲	شوابط احراز تحصیلی:													
۳۰۴۱۷	۳۴۴۹۶	۳۵۰۷۹	۳: کارشناسی حرفه ای حقوق- حقوق ثبتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۵		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۵																
۳۲۸۱۱	۳۲۵۷۹	۳۲۵۸۱	۳: مهندسی دریا گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)													
-	-	۴	مرد	-	-	۹	مرد	۱۳	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت ملی نفت نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۶		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۶																
۳۲۵۹۳	۳۲۵۹۴	۳۴۵۷۷	۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناویری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴: مهندسی دریا گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷: مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت ملی نفت نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۷		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۷																
۳۲۵۷۹	۳۲۵۸۱	۳۲۸۰۶	۳: مهندسی دریا گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۷۹: دریانوردی گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه	شرکت ملی نفت نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۸		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۸																
۳۲۵۹۳	۳۲۵۹۴	۳۴۵۷۷	۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناویری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷: مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت ملی نفت قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۲۹		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه- میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۰		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان- قشم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۱		
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	اقماری	هرمزگان- لاوان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۲		
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- مقام- بندر نخلو	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دریانوردی	۱۰۰۳۳		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۰																
۱۰۰۳۰	۱۰۰۳۱	۱۰۰۳۲	۱: لزه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۹۱: زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۹۱: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۸: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۵: رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی گرایش سنجش سنجش رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)- ۳۳۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولزی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: زمین ساخت (تکنولوژی) (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۶: چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۴: زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش پترولزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۹: علوم زمین شناسی گرایش تکنولوژیک (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: ژئوشیمی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۴	زن/ مرد	۵	ساکن	تهران- تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	زمین شناسی	۱۰۰۳۴		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴																

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-خرمشهر برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۵													
۳۰۵۴۸	زمین شناسی کاربردی (لیسانس)-	۳۳۲۸۳	زمین شناسی (لیسانس)-	۳۵۲۵۵	زمین شناسی محض (لیسانس)								
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۶
۱	زن/مرد	-	-	۶	زن/مرد	۸	زن/مرد	۱۵	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۷	۱۰۰۳۶												
شرط احراز تحصیلی:													
۳۲۰۹۱	لرده شناسی (فوق لیسانس)-	۳۲۱۱۵	زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)-	۳۲۸۷۷	علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)-	۳۲۵۱۸	علوم زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)-	۳۲۹۸۱	علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)-	۳۲۹۹۲	علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۱۴	لیسانس)-
۳۳۱۱۵	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۰	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۱	علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)-	۳۳۲۲۴	علوم زمین شناسی گرایش پترولولزی (فوق لیسانس)-	۳۴۱۶۸	علوم زمین شناسی رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۱۶۷	سنخش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)-	۳۴۳۲۴	زمین شناسی (فوق لیسانس)-
۳۴۹۴۶	لرده شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۵۷۶	چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۴	زمین شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۵	علوم زمین شناسی گرایش پترولولزی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۸	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۹	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۱	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-
۳۴۹۵۳	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۳	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۴	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۴	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۵	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۵	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۵	زمین شناسی (فوق لیسانس)-
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۳۸
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۳۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۸	۱۰۰۳۷												
شرط احراز تحصیلی:													
۳۰۵۴۸	زمین شناسی کاربردی (لیسانس)-	۳۳۲۸۳	زمین شناسی (لیسانس)-	۳۵۲۵۵	زمین شناسی محض (لیسانس)								
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۶	زن/مرد	۷	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۴۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۰													
۳۲۰۹۱	لرده شناسی (فوق لیسانس)-	۳۲۱۱۵	زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)-	۳۲۸۷۷	علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)-	۳۲۵۱۸	علوم زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)-	۳۲۹۸۱	علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)-	۳۲۹۹۲	علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۱۴	لیسانس)-
۳۳۱۱۵	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۰	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۱	علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)-	۳۳۲۲۴	علوم زمین شناسی گرایش پترولولزی (فوق لیسانس)-	۳۴۱۶۸	علوم زمین شناسی رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۱۶۷	سنخش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)-	۳۴۳۲۴	زمین شناسی (فوق لیسانس)-
۳۴۹۴۶	لرده شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۵۷۶	چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۴	زمین شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۵	علوم زمین شناسی گرایش پترولولزی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۸	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۹	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۱	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-
۳۴۹۵۳	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۳	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۴	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۴	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۵	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۵	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۵	زمین شناسی (فوق لیسانس)-
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	شیمی	۱۰۰۴۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۱													
۳۰۶۸۱	شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)-	۳۱۸۷۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۷	شیمی گرایش شیمی پلیمر (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۸	شیمی						
گرایش شیمی کاتالیست (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۲
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- ایرانشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۳، ۱۰۰۴۲، ۱۰۰۴۵، ۱۰۰۴۴

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- چابهار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------------------	---------------------------------	--	------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۷

۳۰۶۸۴: شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۵: شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۷: شیمی گرایش شیمی پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۸: شیمی گرایش شیمی کاتالیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران- شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان- بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۹

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۹، ۱۰۰۴۸

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

-	-	-	-	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شیمی	۱۰۰۵۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	شیمی	۱۰۰۵۱
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	خراسان رضوی- خالگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	شیمی	۱۰۰۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	شیمی	۱۰۰۵۵
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۷	مرد	۱۰	اقماری	خوزستان- اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	شیمی	۱۰۰۵۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۵۶، ۱۰۰۵۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۲

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۲

-۳: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت بازرگانی استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهش (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تأمین (فوق لیسانس)

۴	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۳	زن/مرد	۸	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۳
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	----------------	------------------------	--	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۳

-۳: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	اذریجان شرقی-تبریز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اذریجان غربی-میاندواب	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-شهرری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۰
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	---------------------------------	--	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۱
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	---------------------------------	--	-----------------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۲
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیوریکسان می باشد: ۱۰۱۴۴، ۱۰۱۴۳، ۱۰۱۴۲، ۱۰۱۴۰، ۱۰۱۳۹، ۱۰۱۳۸، ۱۰۱۳۷، ۱۰۱۳۶، ۱۰۱۳۵													
شایط احراز تحصیلی: ۱۰۱۴۴. ۱۰۱۴۳. ۱۰۱۴۲. ۱۰۱۴۰. ۱۰۱۳۹. ۱۰۱۳۸. ۱۰۱۳۷. ۱۰۱۳۶. ۱۰۱۳۵. ۱۰۱۴۴. ۱۰۱۴۳. ۱۰۱۴۲. ۱۰۱۴۰. ۱۰۱۳۹. ۱۰۱۳۸. ۱۰۱۳۷. ۱۰۱۳۶. ۱۰۱۳۵. ۱۰۱۴۴. ۱۰۱۴۳. ۱۰۱۴۲. ۱۰۱۴۰. ۱۰۱۳۹. ۱۰۱۳۸. ۱۰۱۳۷. ۱۰۱۳۶. ۱۰۱۳۵													
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۵: ۱۰۱۴۵. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۶: ۱۰۱۴۶. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۷: ۱۰۱۴۷. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خوزستان-ابadan	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۸
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-شهری	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۹
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۵۰
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شوابی خفیف													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	تهران-اسلامشهر	شرکت گاز استان تهران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۱	
۲	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	-	-	۵	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۲
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۴۷، ۱۰۱۴۸، ۱۰۱۴۹، ۱۰۱۵۰، ۱۰۱۵۱، ۱۰۱۵۲													
شوابط احراز تحصیلی: ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۵۳: ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: کم شناوی یک طرفه - کم بینایی یک طرفه													
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۵۴: ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۵
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۵۵: ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	زنجان-زنجان	شرکت گاز استان زنجان	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۶
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب-دید تک چشمی-کم شناوی خفیف													
۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۲	ساقن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب-دید تک چشمی-کم شناوی خفیف													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۱۵۸، ۱۰۱۵۷، ۱۰۱۵۶

شوابط احراز تحصیلی:

-۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تأمین (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی
---	--------	---	---	---	---	---	---	------	--------------	--------------------------	-----------------------	--------------------------	----------------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی خفیف

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۵۹

-۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	-	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
دید تک چشمی- کم شناوی خفیف

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علسولیه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۳	زن/مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	بازرگانی/صنعتی

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۶۰، ۱۰۱۶۱، ۱۰۱۶۲، ۱۰۱۶۳

شوابط احراز تحصیلی:

-۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت زنجیره تأمین (فوق لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
۲	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	تهران-تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۴

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۱۶۴، ۱۰۱۶۵، ۱۰۱۶۶

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	--------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۶۷

۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازارگانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازارگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-بندرماهشهر	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	گیلان-رشت	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	مازندران-ساری	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۲

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۶۸، ۱۰۱۶۹، ۱۰۱۷۰، ۱۰۱۷۱، ۱۰۱۷۲

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۳
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۷۳

۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازارگانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازارگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر ارون丹	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارون丹	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دشت ازدگان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ازدگان	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۸
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۷۴، ۱۰۱۷۵، ۱۰۱۷۶، ۱۰۱۷۷، ۱۰۱۷۸														
شرطی احراز تحصیلی: ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۹
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۰
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه														
شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۸۰، ۱۰۱۷۹														
شرطی احراز تحصیلی: ۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی گرایش مالی (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
۲	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۵	زن/مرد	۸	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۲
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	-	-	۶	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت نفت فلات قاره	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۴
۱	زن/مرد	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۵
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													
کم شناوری یک طرفه- کم بینایی یک طرفه													
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۱۸۱، ۱۰۱۸۲، ۱۰۱۸۳، ۱۰۱۸۴، ۱۰۱۸۵													
شرط احراز تحصیلی:													
۱۰۱۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)- ۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۸۶													
۱۰۱۶۲: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)- ۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (لیسانس)- ۱۰۱۳۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	بلوچستان-زاهدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۸
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۱۸۹، ۱۰۱۸۸													
شرط احراز تحصیلی:													
۱۰۱۶۲: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)- ۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (لیسانس)- ۱۰۱۳۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۹۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-ققنوات-سرابجه	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۹۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۱۹۱، ۱۰۱۹۰													
شرط احراز تحصیلی:													
۱۰۱۶۲: مهندسی ایمنی صنعتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)- ۳۲۶۵۴: مهندسی شیمی گرایش بهداشت ایمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (فوق لیسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت (فوق لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۲
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۹۲														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۳۷: اینمنی صنعتی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۴۶: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت پالایش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۴
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۹۴، ۱۰۱۹۳														
شایط احرار تحصیلی:														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۶: مهندسی اینمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۶: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۷: مهندسی اینمنی و حفاظت (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۸: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۹: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۹														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۵
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۶
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۹۶، ۱۰۱۹۵														
شایط احرار تحصیلی:														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۴۶: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۴۶۴۷: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۴۶۴۸: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-۳۴۶۴۹: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-۳۴۶۴۹														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۷
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۹۷														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۶: مهندسی اینمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۸: مهندسی اینمنی و حفاظت (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۹: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۹														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۸
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اقماری	بوشهر-تمیک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۹
-	-	۳	مرد	۳	مرد	۱۳	مرد	۱۹	اقماری	بوشهر-علسولیه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-قسم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-کیش	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۳
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۹۸														
۱۰۱۹۸، ۱۰۲۰۰، ۱۰۲۰۱، ۱۰۲۰۲، ۱۰۲۰۳														
شایط احرار تحصیلی:														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۴۶: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۴۶۴۷: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۴۶۴۸: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-۳۴۶۴۹: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي بازرسى فني	۱۰۲۰۴
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۰۴														
۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۴۶۳۸: مهندسی فناوری بازرگانی جوش (لیسانس)-۳۴۶۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۴۶۳۷														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی-خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	همزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۰

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۰۵، ۱۰۲۰۶، ۱۰۲۰۷، ۱۰۲۰۸، ۱۰۲۰۹، ۱۰۲۱۰

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۸: مهندسی بازرسی فنی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۱
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۳
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز-مارون	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	پژوهشگاه صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۱۶، ۱۰۲۱۵، ۱۰۲۱۴، ۱۰۲۱۳، ۱۰۲۱۲

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)-۸: مهندسی بازرسی فنی (لیسانس)-۳۵۱۴۵: مهندسی فناوری بازرسی جوش (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	۲	مهندسی برق	۱۰۲۱۷
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	---	------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۱۷

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	۲	مهندسی برق	۱۰۲۱۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	۲	مهندسی برق	۱۰۲۱۹		

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	بوشهر- عسلویه	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- کنگان	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- لاوان	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۱۸، ۱۰۲۲۰، ۱۰۲۲۱، ۱۰۲۲۲، ۱۰۲۲۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۳														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)- ۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)- ۲۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)- ۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)- ۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)- ۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۴														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۷	مرد	۳۹	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۵
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۲۶، ۱۰۲۲۵														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)- ۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)- ۲۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)- ۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)- ۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)- ۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)														
-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۷

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۰

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه

شرطی احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۳۰

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶-
۳۰۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳-
۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰-

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان شرقی- تبریز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۳
۱	مرد	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۴

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی اندام های تحتانی - دید تک چشمی

-	-	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۵
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۶
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۷

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۲۳۱، ۱۰۲۳۲، ۱۰۲۳۳، ۱۰۲۳۴، ۱۰۲۳۵، ۱۰۲۳۶، ۱۰۲۳۷، ۱۰۲۳۸

شرطی احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲-
۳۲۹۲۴: الکترونیک کالبدی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ
(لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش اینزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق
صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-ایذه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۸
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	--------------	------------------------------------	--	--------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۹

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۳۸، ۱۰۲۳۹

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن کمانشاه-سومار-نفت شهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۲، ۱۰۲۴۰

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاپردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبكه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری لرستان-جلوگیر-تنگ فنی	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۴

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۴، ۱۰۲۴۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن لرستان-کوهدهشت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۵
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۴۵

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاپردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبكه ثابت (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران- راستوپی- اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۴۶														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی- اراک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۴۸، ۱۰۲۴۷														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری ارشد مخابرات گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- گهره- قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	تهران- تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۰
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	تهران- تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی- اراک- شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۴۹، ۱۰۲۵۰، ۱۰۲۵۱، ۱۰۲۵۲، ۱۰۲۵۳														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	اذربایجان شرقی- نوجه مهر- نوردوز	شرکت انتقال گاز اذربایجان شرقی- نوجه مهر- نوردوز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۲۵۴

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	سکن	- اذربایجان شرقی هشتپرود	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی هشتپرود	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی هشتپرود	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۶	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	- اذربایجان غربی بازگان	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان غربی - تکاب	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۸	
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	- اذربایجان غربی مرگلتر	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی هشتپرود	- شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۶	
شوابط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	۳۰۱۴۷	۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۹۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۲۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	۱۰۲۵۶، ۱۰۲۵۷، ۱۰۲۵۸، ۱۰۲۵۹	۱۰۲۵۶					
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	سکن اردبیل-اردبیل	اصفهان-اردستان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۰:														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	سکن اردبیل-اردبیل	اصفهان-اردستان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۱:														
-	-	-	-	-	-	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)	۱۰۲۶۱	۱۰۲۶۱					
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	سکن اصفهان-لنجهان-پل کله	اصفهان-لنجهان-پل کله	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۲:														
-	-	-	-	-	-	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)	۱۰۲۶۲	۱۰۲۶۲					
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	سکن اصفهان-میاندشت	اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	سکن اصفهان-نایین	اصفهان-نایین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۴:														
-	-	-	-	-	-	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)	۱۰۲۶۴	۱۰۲۶۴					
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	سکن اصفهان-نطنز	اصفهان-نطنز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۵:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	سکن اصفهان	اصفهان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۵:														
-	-	-	-	-	-	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)	۱۰۲۶۵	۱۰۲۶۵					

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	اصفهان-ورزنه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	بوشهر-دشتی	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۶۷، ۱۰۲۶۶														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	بوشهر-علویه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۸														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	بوشهر-علویه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۹														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	بوشهر-کنگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۰														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن امرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	تهران-حصار امیر پاکدشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۷۲، ۱۰۲۷۱														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۲	مرد	۲	مرد	۴	ساقن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۳														
۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۴														
۱۰۲۷۴: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۵
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۱	ساقن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۷۶، ۱۰۲۷۵														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	خراسان جنوی- بیرجند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۷	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	خراسان جنوی- بیرجند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۷														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۸														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۹														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۰														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-توس	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۱														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۲														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۳														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۴														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۴														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۳	ساکن	خوزستان-امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۵														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۵

ادامه فیبر است رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۵

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۵

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-خاوران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۷

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۹۷، ۱۰۲۹۶

شایط احرار تحصیلی:

۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق-قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۸
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	------------	-----------------------	--------------------	--------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۸

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-صفا شهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۰

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۳۰۰، ۱۰۲۹۹

شایط احرار تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-صفا شهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	----------------------	-----------------------	--------------------	--------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۱

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-لامرد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-قم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۳

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۳۰۳، ۱۰۳۰۲

شایط احرار تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	شرکت انتقال گاز قم-قم-کوه نمک	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۴													
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۵													
-۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۶													
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیوی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:													
-۱۰۳۰۷، ۱۰۳۰۸، ۱۰۳۰۹													
شرط احراز تحصیلی:													
-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)													
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۰													
-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۱													
-۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۲													
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیوی (BSS) (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۳														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۴														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۵														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساقن	گلستان-گرگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۶														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	گلستان-نفتلجه گمیشان-قلعه جق	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۷														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۸														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	گیلان-چلوند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-رامسر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-ساری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۱														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۳														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-ساری	مازندران-چلوند	۱۰۳۲۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۴														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-رامسر	مازندران-نکا	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۲۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۵														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۲۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۶														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-رامسر	مازندران-نکا	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۲۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۷														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۲۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۸														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-رامسر	مازندران-نکا	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۲۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۲۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۳۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۰														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۳۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۱														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۳۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۳۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۳														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۳۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۴														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-نکا	مازندران-رامسر	مازندران-چلوند	مازندران-ساری	۱۰۳۳۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۵														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۴، ۱۰۳۲۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۵														
۳۰۱۵۱: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۶														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۲۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۸، ۱۰۳۲۷														
شوابط احراز تحصیلی:														
-۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۹														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۰														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۱														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- گهره- آبشیرین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۲														
-۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۳		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۳		
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۳															
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۴	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۴															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مببد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۵	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۵															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مببد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۵	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۵															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مببد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۵	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۶															
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۶	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۶															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مببد	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۷	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۷															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مببد	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۷	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۸															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۸	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۸															
-	-	-	-	-	-	-	-	۵	مرد	۶ ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۹															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱ ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۰
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۴۰															
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱ ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۱													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۳	مرد	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۲													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۷													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۴۷، ۱۰۳۴۶													
شرط احراز تحصیلی:													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۸													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۹													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۶													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۰													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-پندرماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۳
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساکن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۳۵۱، ۱۰۳۵۲، ۱۰۳۵۳، ۱۰۳۵۴، ۱۰۳۵۵													
شوابط احراز تحصیلی:													
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق - قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۵													
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۶													
-۳۲۴۴۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش سیستم (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۵۰۸۱: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچهای شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ سیستم شبکه کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۶: مهندسی حرfe ای الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۷													
-۳۳۷۲۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق - قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	۱	-	-	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۸													
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۹													
-۳۲۴۴۶: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۲	۱۰۳۶۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۰													
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زاکن	یزد-یزد	شرکت گاز استان یزد	مهندسي برق ۱	۱۰۳۶۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ درصد	۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت		
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۱													
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۲													
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۳													
-	-	۲	مرد	۸	مرد	۱۹	مرد	۲۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۴													
-	-	۲	مرد	۱۱	مرد	۲۵	مرد	۳۸	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۵													
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۶													
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۷													
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	۱۰۳۶۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۸													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز توسعه‌ی گاز ایران	۱۰۳۶۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۹													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز توسعه‌ی گاز ایران	۱۰۳۶۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۱													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۲													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۳													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۴													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۵													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۶													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۷													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۸													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۹													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۳۶۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۱													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	خوزستان-خرمشهر اروندان	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	شرکت بهره	۱۰۳۷۰	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۰												
۳۰۱۵۱	مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴	۳۱۷۱۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲	۳۲۹۲۴	الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲	۳۵۰۸۳	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۴	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۶	مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)-۳۵۰۸۸	۳۵۰۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	تهران-تهران سوخت	۱۰۳۷۱	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۱												
۳۰۱۴۳	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۹	مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	مهندسی الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری بوشهر-علسویه	۱۰۳۷۲	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مازندران-نکا	۱۰۳۷۳	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:												
۳۰۱۵۱	مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴	۳۱۷۱۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲	۳۲۹۲۴	الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲	۳۵۰۸۳	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۴	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۸	مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)-۳۵۰۸۸	۳۵۰۸۹
-	-	۳ مرد	۱۱ مرد	۳۳ مرد	۴۷ اقلامی	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	۱۰۳۷۴	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۴	۱۰۳۷۴	۱۰۳۷۴
-	-	-	۱ مرد	۱ مرد	۲ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	۱۰۳۷۵	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۵	۱۰۳۷۵	۱۰۳۷۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:												
۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹	۳۵۰۹۱	مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	۳۵۰۹۱	مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)	۳۵۰۹۱	شرط احراز تحصیلی:	۱۰۳۷۵	شرط احراز تحصیلی:	۱۰۳۷۵	شرط احراز تحصیلی:	۱۰۳۷۵
-	-	-	-	-	۲ مرد	۲ مرد	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	۱۰۳۷۶	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۶
-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	۱۰۳۷۷	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۷	۱۰۳۷۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:												
۳۰۱۵۱	مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴	۳۱۷۱۲	مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲	۳۲۹۲۴	الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲	۳۵۰۸۳	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۴	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۶	مهندسی فناوری مخابرات گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۸
-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	۱۰۳۷۸	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۸	۱۰۳۷۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۸												
۳۱۶۸	مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۱۱۹۴	۳۱۷۱۲	مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۴۴۶	۳۲۴۴۶	الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۱	۳۵۰۸۲	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچهای شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)-۳۵۰۸۳	۳۵۰۸۳	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۸۵	مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۶	۳۵۰۸۷
-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	۱۰۳۷۸	شرکت ملی نفت ایران	۱۰۳۷۸	۱۰۳۷۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلول		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	ایران	مهندسی برق ۱		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	شرکت ملی مناطق	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	ایران	۱۰۳۷۹		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۹														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	شرکت ملی مناطق	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	ایران	۱۰۳۸۰		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۰														
۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳		
-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱۰	زن/مرد	۱۴	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	ایران	۱۰۳۸۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۱														
۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶		
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	ایران	۱۰۳۸۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۲														
۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	ایران	۱۰۳۸۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۳														
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت مناطق مرکزی ایران	ایران	۱۰۳۸۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۴														
۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت مناطق مرکزی ایران	ایران	۱۰۳۸۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۵														
۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹		
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علویه-میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ملی نفت و گاز پارس	ایران	۱۰۳۸۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۶														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	- سیستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز سیستان و بلوچستان	ایران	۱۰۳۸۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۸														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دارخوین	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۰

شرايط احراز تحصيلی رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۳۸۷، ۱۰۳۸۸، ۱۰۳۸۹، ۱۰۳۹۰

شرايط احراز تحصيلی:

۳۱۱۷۴: مهندسي بهداشت حرفه ای (ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	--------------	--------------------	-----------------------	-------

شرايط احراز تحصيلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۱:

۳۰۱۷۳: بهداشت حرفه ای (فوق ليسانس)- ۳۲۸۹۲: مهندسي ايمني، بهداشت و محيط زيست (فوق ليسانس)- ۳۴۵۸۱: ايمني بهداشت و محيط زيست (فوق ليسانس)

۱	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۶	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۲
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	-------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلوماتی حرفه ای که شناوی یک طرفه- دید تک چشمی- اختلال گفتاری خفیف

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شركت ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	شركه ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۳
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	---	--	-------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالايش نفت آبادان	شركه ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۴
---	-----	---	---	---	---	---	---	---	------	----------------	------------------------	--	-------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

												ستاد شركت ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	شركه ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۳، ۱۰۳۹۴
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	-------------	--------------

شرايط احراز تحصيلی رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۳۹۳، ۱۰۳۹۲

شرايط احراز تحصيلی:

۳۲۵۲۰: مهندسي شيمي گرایش فرایندهای جداسازی (فوق ليسانس)- ۳۲۸۸۹: مهندسي شيمي گرایش طراحی فرایندها (فوق ليسانس)- ۳۲۵۲۱: مهندسي شيمي گرایش ترموديناميک و کاتالیست (فوق ليسانس)- ۳۲۶۱۶: مهندسي شيمي گرایش صنایع پتروشيمي (فوق ليسانس)- ۳۳۶۴۹: مهندسي شيمي گرایش پلیمر (فوق ليسانس)- ۳۳۶۵۱: مهندسي شيمي گرایش فرآوري و انتقال گاز (فوق ليسانس)- ۳۴۲۰۷: مهندسي شيمي گرایش ترموديناميک و سينتيك (فوق ليسانس)- ۳۴۷۱۱: مهندسي شيمي گرایش پدیده های انتقال (فوق ليسانس)- ۳۴۹۷۲: مهندسي شيمي گرایش فرایند (فوق ليسانس)- ۳۴۹۷۴: مهندسي شيمي گرایش مدل سازي شبие سازي و کنترل (فوق ليسانس)- ۳۴۹۷۵: مهندسي شيمي گرایش مهندسي انرژي (فوق ليسانس)- ۳۵۲۳۱: مهندسي شيمي گرایش انرژي و محيط زيست (فوق ليسانس)															
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

-	-	۱۹	مرد	۸۳	مرد	۲۳۹	مرد	۳۴۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالايش نفت آبادان	شركه ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۵
---	---	----	-----	----	-----	-----	-----	-----	------	----------------	------------------------	--	-------------	-------

-	-	-	-	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالايش نفت آبادان	شركه ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۶
---	---	---	---	---	--------	---	--------	---	------	----------------	------------------------	--	-------------	-------

-	-	-	-	۱	مرد	۷	مرد	۸	ساکن	خوزستان-بندرماهشهر	شرکت پالايش نفت آبادان	شركه ملي پالايش و پخش فرآورده های نفتی اiran	مهندسي شيمي	۱۰۳۹۷
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	--------------------	------------------------	--	-------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلول		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذریایجان شرقی- تبریز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۱
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذریایجان غربی- ارومیه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریایجان غربی- میاندواب	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۳
-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-کاشان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-تایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۶
-	-	۱ زن/مرد	-	-	-	-	-	۱	ساکن	اصفهان-تایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۷
-	-	۱ مرد	-	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	بوشهر-خارک	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۸
-	-	-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	۱	ساکن	بوشهر-گناوه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۰
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	تهران-شهرری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهریار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	- خراسان رضوی- مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	- خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-گرمسار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- ایرانشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۶
-	-	۱	مرد	-	-	۵	مرد	۶	ساکن	سیستان و بلوچستان- چابهار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- خاش	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۸

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی - دید تک چشمی - کم شناوری خفیف

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	سیستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- نیک شهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قزوین- قزوین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سقز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱،۰۴۲۰، ۱،۰۴۱۹، ۱،۰۴۱۸، ۱،۰۴۱۷، ۱،۰۴۱۶، ۱،۰۴۱۵، ۱،۰۴۱۴، ۱،۰۴۱۳، ۱،۰۴۱۲، ۱،۰۴۱۱، ۱،۰۴۱۰، ۱،۰۴۰۹، ۱،۰۴۰۸، ۱،۰۴۰۷، ۱،۰۴۰۶، ۱،۰۴۰۵، ۱،۰۴۰۴، ۱،۰۴۰۳، ۱،۰۴۰۲، ۱،۰۴۰۱

۱،۰۴۲۵، ۱،۰۴۲۴، ۱،۰۴۲۳، ۱،۰۴۲۲، ۱،۰۴۲۱

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کهنوج	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۲۶

۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترمومیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-رشت	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	لرستان-بروجرد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۹
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۴	مرد	۶	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همدان-ملایر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	همدان-همدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-ناپین	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۴
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	اقماری	خوزستان-جهانگیری-گندمکار	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-رامهرمز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قم-قمرود-چشمہ شور	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	کرمان-رسنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-راستوپی-اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۴۰، ۱۰۴۲۷، ۱۰۴۲۸، ۱۰۴۲۹، ۱۰۴۳۰، ۱۰۴۳۱، ۱۰۴۳۲، ۱۰۴۳۳، ۱۰۴۳۴، ۱۰۴۳۵، ۱۰۴۳۶، ۱۰۴۳۷، ۱۰۴۳۸، ۱۰۴۳۹، ۱۰۴۴۰، ۱۰۴۴۱، ۱۰۴۴۲

شرط احراز تحصیلی:

۱۰۴۴۰-۰۳۵۴۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۰۳۵۵۰: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۰۳۵۵۱: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۰۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۰۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۰۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۰۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۰۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۰۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۴۱

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۲: مهندسی شیمی گرایش کنترل فرایندهای شیمیایی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۲: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	بوشهر-عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۴۳، ۱۰۴۴۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۴
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۴۵، ۱۰۴۴۴

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۶
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	-------------------------	------------------------------	-------------------------	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۴۶

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۷
---	---	---	---	---	---	-----	---	------	------------------	------------------------------	-------------------------	-------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک-شازاد	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی پتروشیمی	شرکت ملی صنایع شیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۰
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	زنجان-خرمدره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۴۵۳، ۱۰۴۵۲، ۱۰۴۵۱، ۱۰۴۵۰، ۱۰۴۴۹، ۱۰۴۴۸، ۱۰۴۴۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۰۵: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

محدود	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۴
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	شمایر انتقال گاز	شمایر انتقال گاز	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۵۴

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی ارزی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

محدود	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-چلوند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۵	
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مازندران-رامسر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۶
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۵۷، ۱۰۴۵۶، ۱۰۴۵۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

محدود	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۸
-	-	۲	مرد	۱۶	مرد	۵۱	مرد	۶۹	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۵۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۶۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۲
-	-	۴ مرد	۱۹ مرد	۴۸ مرد	۷۱ اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۲			

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۲

۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرfe ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۱۰۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۱۰۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۱ مرد	۳ مرد	۹ مرد	۱۳ اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۳
---	---	-------	-------	-------	-----------	------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۳

۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش ترموموستینیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	۳ مرد	۱۰ مرد	۳۰ مرد	۴۳ اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۴
---	---	-------	--------	--------	-----------	--------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۴

۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرfe ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۱۰۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۱۰۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۲ مرد	۵ مرد	۱۵ مرد	۲۲ اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۵
---	---	-------	-------	--------	-----------	--------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۵

۳۳۸۹: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش ترموموستینیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	۵ مرد	۱۱ مرد	۳۳ مرد	۴۹ اکماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۶
---	---	-------	--------	--------	-----------	---------------	----------------------	--------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۷

-	-	-	۱ زن امرد	-	-	۱ ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۶۷
---	---	---	-----------	---	---	--------	---------------	-----------------------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۸

-	-	-	-	۱ مرد	-	-	۱ ساکن	هرمزگان-کیش	شرکت نفت فلات قاره ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۶۸
---	---	---	---	-------	---	---	--------	-------------	--------------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۶۹

-	-	-	-	۱ مرد	۱ مرد	۲ اکماری	بوشهر-علسویه-میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	شركه ملی نفت ایران	مهندسي شيمى	۱۰۴۶۹
---	---	---	---	-------	-------	----------	------------------------------------	---------------------	--------------------	-------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۶۹، ۱۰۴۶۸، ۱۰۴۶۷

شایط احرار تحصیلی:

۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرfe ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۱۰۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۱۰۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۰	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۱	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۱، ۱۰۴۷۰، ۱۰۴۷۲															
شوابط احراز تحصیلی: ۳۰۱۳۴: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت بروزه (فوق لیسانس)-۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۶: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۳	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۳، ۱۰۴۷۴															
شوابط احراز تحصیلی: ۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ده: ۳۰۱۳۴: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت بروزه (فوق لیسانس)-۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۶: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۶	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلوماتی حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه															
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۶، ۱۰۴۷۷															
شوابط احراز تحصیلی: ۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-راک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیبدلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۷۸، ۱۰۴۷۹، ۱۰۴۸۰، ۱۰۴۸۱، ۱۰۴۸۲، ۱۰۴۸۳، ۱۰۴۸۴، ۱۰۴۸۵، ۱۰۴۸۶، ۱۰۴۸۷														
شایط احراز تحصیلی:														
۱۰۴۳۴: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي صنایع	۱۰۴۸۳	
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي صنایع	۱۰۴۸۴	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي صنایع	۱۰۴۸۵	
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۸۳، ۱۰۴۸۴، ۱۰۴۸۵														
شایط احراز تحصیلی:														
۱۰۴۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)														
۱	مرد	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره ایران	مهندسي صنایع	۱۰۴۸۶
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه														
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۸۶														
۱۰۴۳۶: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسي عمران	۱۰۴۸۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۸۷														
۱۰۴۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران ۱۰۴۸۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۸

۳۱۰۳۶: مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران ۱۰۴۸۹
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------	------------------------	--	--------------------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۹

۳۲۰۶۰: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۲۱۰۶: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۲۴۹۸: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران ۱۰۴۹۱
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	---------------------------------	--	--------------------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شوابی یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۱، ۱۰۴۹۰

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران ۱۰۴۹۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	---------------------------------	--	--------------------

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران ۱۰۴۹۳
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	------------------	------------------------------------	--	--------------------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۳، ۱۰۴۹۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۲۰۶۰: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۲۴۹۸: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط اوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۴
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۵

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۵، ۱۰۴۹۶

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۷

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۷، ۱۰۴۹۶

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۸
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	-----------------------	------------------------------	-------------------------	--------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۹۸:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۰

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۰۰، ۱۰۴۹۹

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---------------------------------	-------------------------	--------------------	--------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۰۱:

۳۱۰۶۰: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۸۸۲: مهندسی عمران (لیسانس)-۳۱۸۸۳: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۲۴۰۵: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۲۴۹۸: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز بیدبلند	مهندسی عمران ایران	۱۰۵۰۲		
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	شرکت ملی گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۲		
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۲														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز بیدبلند	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۳		
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۳														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	خراسان رضوی-خانگیران	شرکت ملی گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۴		
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	اردبیل-اردبیل	شرکت ملی گاز اردبیل	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۵		
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	تهران-تهران	شرکت ملی گاز تهران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۶		
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز تهران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۷	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۷														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	خراسان جنوبی-	شرکت گاز استان خراسان جنوبی-بیرجند	شرکت ملی گاز خراسان جنوبی	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۸	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۸														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۰۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساقن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۱۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۳۱۳۹۲	مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)	-	مهدئی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)	-	مهدئی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)	-	۱۰۵۱۱	
-	-	-	-	-	-	۳۱۸۸۹	مهدئی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)	-	مهدئی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)	-	مهدئی عمران گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)	-	۱۰۵۱۲	
-	-	-	-	-	-	۳۳۰۱۱	مهدئی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)	-	مهدئی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)	-	مهدئی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)	-	۱۰۵۱۳	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۱	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۲، ۱۰۵۱۱															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۶۷۲- مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۷۰- مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)- ۳۲۶۷۰- مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)- ۳۳۰۱۱- مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)- ۳۴۸۶۳- مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۱- مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۲- مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۳	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۴، ۱۰۵۱۳															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۴۰۵- ساختمان (لیسانس)- ۳۱۶۸۲- مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)- ۳۱۸۸۸- مهندسی عمران (لیسانس)- ۳۲۴۰۵- مهندسی ساختمان (لیسانس)- ۳۳۵۲۹- مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)- ۳۴۶۲۱- مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)- ۳۵۱۰۳- مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۶															
۳۱۰۳۶- مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس)- ۳۱۲۶۰- مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)- ۳۱۳۹۲- مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۸- مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۹- مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)- ۳۳۰۱۱- مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۲- مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۶															
۳۱۲۶۰- مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۷۰- مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)- ۳۲۶۷۲- مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)- ۳۳۰۱۱- مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)- ۳۴۸۶۳- مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۷															
۳۱۰۳۶- مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس)- ۳۱۲۶۰- مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)- ۳۱۳۹۲- مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۸- مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۹- مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)- ۳۳۰۱۱- مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۲- مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۸
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۹
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بیزد-بیزد	شرکت گاز استان بیزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۸، ۱۰۵۱۹، ۱۰۵۲۰															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۱۲۶۰- مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۷۰- مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)- ۳۲۶۷۲- مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)- ۳۳۰۱۱- مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)- ۳۴۸۶۳- مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۱- مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۲- مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اقماری	بوشهر-علویه پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۱	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت درمان صنعت نفت	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۲	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۲														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۳	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۳														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۴	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۶	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۸	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۹	
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۵۲۹، ۱۰۵۲۸، ۱۰۵۲۷، ۱۰۵۲۶، ۱۰۵۲۵، ۱۰۵۲۴														
شایط احرار تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	مازندران-بهشهر	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۳۰
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۰														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۳۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی - کم شناوری یک طرفه - کم بینایی - کم شناوری														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	بوشهر- عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۲
-	-	۱ زن/مرد	-	-	-	۲	زن/مرد	ساکن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	خوزستان- بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	مرکزی- اراک- شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر بکسان می باشد:

۱۰۵۳۱، ۱۰۵۳۲، ۱۰۵۳۴، ۱۰۵۳۳

۱۰۵۳۵

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران- تهران	стад шркту млі ғаз айран	شرکт млі ғаз аиран	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۳۶
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	--------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قبل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی پک طرفه

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۶

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات کامپیوتر (لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران- تهران	стад шркту млі ғаз айран	شرکт млі ғаз аиран	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۳۶
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	--------------------------	--------------------	-----------------------	-------

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۸

شرایط احراز تحصیلی، دشته محل‌های زیر بکسان می‌باشد:

1·038, 1·037

شروط احراز تحصيلي:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش عمرانی سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۱۵۲۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش منبریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۶۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۲۲۱۹: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: فناوری اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوترا گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۷۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۷۹: علوم کامپیوترا گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتقابی و کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های فناوری اطلاعات گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۰

شرایط احراز تحصیلی، رشته محلهای زیر پیکسان می‌باشد:

1·04·, 1·039

شروط احراز تحصيلي:

۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امینیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	شرکت فناوری اطلاعات	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۲
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	-----------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	-------

۱۸۴۳ سالگرد ایجاد انجمن اسلامی

۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۴

شایط احراز تحصله، شته مجاھاء، زیر یکسان مه باشد:

۱۰۴۳، ۱۰۴۴

شروط احراز تحصيلي:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش عمرانی سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معتمد سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۶۲: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)- ۳۲۷۱۹: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹: فناوری مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوترا گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوترا گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستمهای کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	زنان	سکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۴۵

۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۸: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۶	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	خراسان شمالی-جنوب	خراسان شمالی	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	خوزستان-اهواز	خوزستان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	سکن	سیستان و بلوچستان- Zahidan	سیستان و بلوچستان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی - کم شناوی خفیف - دید تک چشمی

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	سکن	سیستان و بلوچستان- Zahidan	سیستان و بلوچستان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۰
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	-----	----------------------------	-------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب - دید تک چشمی - کم شناوی خفیف

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	کردستان- سنندج	کردستان	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	-----	----------------	---------	------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۴۶، ۱۰۵۴۷، ۱۰۵۴۸، ۱۰۵۴۹، ۱۰۵۵۰، ۱۰۵۵۱

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیuter گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیuter گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیuter گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیuter گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیuter گرایش شبکه های کامپیuterی (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیuterی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۶: علوم کامپیuter گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیuter گرایش سیستم های کامپیuterی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیuter گرایش علوم داده (فوق لیسانس)	۱۰۵۵۲
--	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۲

۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیuter گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۸: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	بزد-بزد	شرکت گاز استان بزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۳
-	-	۲	مرد	-	-	۳	مرد	اقماری	بوشهر-علویه پارس جنوبی	شرکت مجتمع گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۴

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۵۴، ۱۰۵۵۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۱۹: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های فناوری اطلاعات-امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت فناوری اطلاعات-امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: علوم کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	FARAS - شیراز	ساکن زن/مرد	۱	ساکن زن/مرد	۱	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۵
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۵۵

مهندسي فناوري اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	FARAS - شیراز	ساکن زن/مرد	۱	ساکن زن/مرد	۱	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۵
۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری کامپیوتر گرایش شبکه های ارتقای و کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های ارتباطات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۳۰۴۳: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۳۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (LTS) (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش علوم داده (فوق لیسانس)	۱۰۵۵۵							

مهندسي فناوري اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	FARAS - شیراز	ساکن زن/مرد	۱	ساکن زن/مرد	۱	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۵
۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری کامپیوتر گرایش شبکه های ارتقای و کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های ارتباطات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۳۰۴۳: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۳۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (LTS) (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیuter گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیuter گرایش سیستمهای کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش علوم داده (فوق لیسانس)	۱۰۵۵۵							

مهندسي فناوري اطلاعات	مهندسي فناوري اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	FARAS - شیراز	ساکن زن/مرد	۱	ساکن زن/مرد	۱	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۶
۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری کامپیوتر گرایش شبکه های ارتقای و کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های ارتباطات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۳۰۴۳: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۳۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (LTS) (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیuter گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیuter گرایش سیستمهای کامپیuterی (لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش علوم داده (فوق لیسانس)	۱۰۵۵۶							

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	زنان	مردان	خوزستان-خرمشهر	برداری نفت و گاز ارونDan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساقن	خوزستان-خرمشهر	برداری نفت و گاز ارونDan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۷

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۷

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات

گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معمازی سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۱۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۳۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۳۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۳۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)-۳۴۴۸۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه سازی تحت وب (لیسانس)-۳۴۵۵۶: مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات ICT گرایش دیتا (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۶: مهندسی حرفة ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۸: مهندسی حرفة ای فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی فناوری حرفة ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری حرفة ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۱: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۲: مهندسی فناوری امنیت دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۳: مهندسی فناوری برنامه سازی وب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری امنیت دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری تولید و توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری طراحی و وب (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری علوم داده (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری مراکز داده و مجازی سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوچ (لیسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش کاربردهای شبکه های تحت شبکه (لیسانس)-۳۵۱۳۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش کاربردهای شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساقن	خوزستان-خرمشهر	برداری نفت و گاز ارونDan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۸
---	---	---	---	---	---	---	---	--------	------	----------------	--------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۸

۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	خوزستان-خرمشهر	برداری نفت و گاز ارونDan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	تهران-تهران	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۰

شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۶۰، ۱۰۵۵۹

شایط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معمازی سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش علوم (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

کد رشته محل	رشته تحصیلی	شرکت اصلی / ستاد	شرکت فرعی	محل خدمت	برنامه کاری	آزاد	۲۵ درصد	ایثارگر ۵ درصد	معلوم
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی - کم شناوری یک طرفه - کم بینایی - کم شناوری

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۶۱

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۱۶۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۱۲: مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس) - ۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس) - ۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس) - ۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس) - ۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۶۲

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۲۱۲۳: علوم کامپیوتر (لیسانس) - ۳۲۲۷۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۲۲۷۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برname نویسی تحت وب (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۴۴۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس) - ۳۴۴۸۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس) - ۳۴۵۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازی ارتباطات و فناوری فناوری اطلاعات ICT گرایش دیتا (لیسانس) - ۳۴۵۹۵: مهندسی تکنولوژی سیستمهای ساخت افزاری رایانه (لیسانس) - ۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس) - ۳۴۶۰۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش حرفه ای شبکه های کامپیوتری فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۰۸: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش حرفه ای کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس) - ۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس) - ۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری امنیت دفاع سایبری (لیسانس) - ۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری امنیت دفاع سایبری (لیسانس) - ۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری امنیت دیجیتالی (لیسانس) - ۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتوا دیجیتالی (لیسانس) - ۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری توسعه ساخت افزار (لیسانس) - ۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های نرم افزاری (لیسانس) - ۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس) - ۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و پیاده سازی (لیسانس) - ۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس) - ۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری مرکز داده و مجازی سازی (لیسانس) - ۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری مرکز داده و مجازی سازی (لیسانس) - ۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس) - ۳۵۱۳۲: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات ICT گرایش سوئیچ (لیسانس) - ۳۵۱۳۳: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۳۴: مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش سیستم های تحت شبکه (لیسانس) - ۳۵۱۳۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش کاربردهای ICT (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

۱۰۵۶۳	مهندسي فناوري اطلاعات	شركه ملي فنت	خوزستان-اهواز	ساكن	زن/مرد	۲	۲	-	-
۱۰۵۶۴	مهندسي فناوري اطلاعات	شركه ملي فنت	خوزستان-اهواز	ساكن	زن/مرد	۱۵	۱۶	-	-

شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۶۴، ۱۰۵۶۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس) - ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس) - ۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معما ری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس) - ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس) - ۳۲۲۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس) - ۳۲۲۷۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۲۲۷۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۲۲۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس) - ۳۲۲۷۷: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت بنای اطلاعاتی (فوق لیسانس) - ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس) - ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش رایانش امن (فوق لیسانس) - ۳۳۷۳۷: مدیریت فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس) - ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش تکنولوژی اطلاعات (فوق لیسانس) - ۳۳۷۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس) - ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت اطلاعات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۳۶: مهندسی کامپیوتر گرایش اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر در صد		۲۵ ایثارگر در صد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی فناوری اطلاعات	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۶
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی فناوری اطلاعات	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۷

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۸
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-----------------------	----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

०६८, १००६७, १००६६

۳۱۴۷- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۶۰۱- ۳۱۶۰۱- مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۸۴۴- ۳۱۸۴۰- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۴۷- ۳۱۴۷- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۸۸۷- ۳۱۸۸۷- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶- ۳۱۹۱۶- مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتوری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶- ۳۱۹۲۶- مهندسی کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۱۷۳- ۳۲۱۷۳- علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۲۹۳- ۳۲۲۹۳- مهندسی کامپیوتر گرایش سخت و ب وب (لیسانس)- ۳۲۳۹۹- ۳۲۳۹۹- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۷۴۳- ۳۲۷۴۳- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)- ۳۴۰۳۴- ۳۴۰۳۴- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتوری (لیسانس)- ۳۴۴۸۱- ۳۴۴۸۱- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۴۸۵- ۳۴۴۸۵- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۴۸۴- ۳۴۴۸۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۵۹۴- ۳۴۵۹۴- مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)- ۳۴۵۹۶- ۳۴۵۹۶- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش دیتا (لیسانس)- ۳۴۵۹۵- ۳۴۵۹۵- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت (لیسانس)- ۳۴۶۰۰- ۳۴۶۰۰- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۵- ۳۴۶۰۵- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۷- ۳۴۶۰۷- مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتوری (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- ۳۴۶۱۰- مهندسی حرفه ای فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- ۳۴۶۱۰- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- ۳۴۶۱۰- مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتوری (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- ۳۴۶۱۰- مهندسی فناوری ارتباطات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۴۶۱۱- ۳۴۶۱۱- مهندسی فناوری امینیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۲- ۳۴۶۱۲- مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۴۶۱۲- ۳۴۶۱۲- مهندسی فناوری امنیت رایانه ای امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۴۶۱۳- ۳۴۶۱۳- مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (لیسانس)- ۳۴۶۱۴- ۳۴۶۱۴- مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتواهای اینترنتی (لیسانس)- ۳۴۶۱۵- ۳۴۶۱۵- مهندسی فناوری شبكه های رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۱۶- ۳۴۶۱۶- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتوری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۱۷- ۳۴۶۱۷- مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)- ۳۴۶۱۸- ۳۴۶۱۸- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۹- ۳۴۶۱۹- مهندسی فناوری موزک داده و مجازی سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۰- ۳۴۶۲۰- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۱- ۳۴۶۲۱- مهندسی فناوری موزک داده و مجازی سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۲- ۳۴۶۲۲- مهندسی فناوری دیجیتالی (لیسانس)- ۳۴۶۲۳- ۳۴۶۲۳- مهندسی فناوری توسعه ساخت افزار (لیسانس)- ۳۴۶۲۴- ۳۴۶۲۴- مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۲۵- ۳۴۶۲۵- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتوری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۶- ۳۴۶۲۶- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۷- ۳۴۶۲۷- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۸- ۳۴۶۲۸- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۹- ۳۴۶۲۹- مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۰- ۳۴۶۳۰- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۱- ۳۴۶۳۱- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۲- ۳۴۶۳۲- مهندسی فناوری ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)- ۳۴۶۳۳- ۳۴۶۳۳- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۴- ۳۴۶۳۴- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۵- ۳۴۶۳۵- مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سویچ (لیسانس)- ۳۴۶۳۶- ۳۴۶۳۶- مهندسی فناوری تکنولوژی شبکه های کامپیوتوری گرایش طراحی، پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۶۹
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۰

شایط احمد: تھے مجاہد، نبی پکستان می باشد:

۱۰۶۹ - ۱۰۸۷

شایط احیا ز تحصله

۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳: ۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳: ۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳: ۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳: ۳۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳: ۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳: ۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳: ۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳: ۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۱
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	---	--	-----------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومان حکم اندامات تحقیق - داده تک، فقه - کم نیاز - کم شناخت

شایعه از کانتری

۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۱۷۳: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضیات امن (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۰۱۰: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته محل	شرکت اصلی / ستاد	محل خدمت	شرکت فرعی	برنامه کاری	آزاد			۲۵ ایثارگر درصد			۵ ایثارگر درصد			محلول	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۲۲۲	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۸۸۷		
شرطی احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۲																					
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۲۲۲	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۸۸۷		
شرطی احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۳																					
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۲۲۲	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۸۸۷		
شرطی احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۴																					
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۳۴۷	۳۱۳۴۷		
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	بزد-بزد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۳۴۷	۳۱۳۴۷	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:																					
معلولین حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب- دید تک چشمی- کم شنوایی یک طرفه- کم بینایی- کم شنوایی																					
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۳۴۷	۳۱۳۴۷	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:																					
معلولین حرکتی اندام های تحتانی- دید تک چشمی- کم شنوایی یک طرفه																					
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	۳۱۹۲۶	۳۱۸۸۷	۳۲۲۹۳	۳۲۱۷۳	۳۱۹۱۶	۳۱۳۴۷	۳۱۳۴۷	
شرطی احرار تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:																					
۱۰۵۷۵، ۱۰۵۷۶، ۱۰۵۷۷																					
شرطی احرار تحصیلی:																					
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرافیک سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معنای سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)																					

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۷۸														
۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۳۵۸۰: معماری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی پالایش و پخش وساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۷۹														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماري سیستم های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی وساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۰
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۸۰، ۱۰۵۸۱، ۱۰۵۸۲: دید تک چشمی-کم شناوی یک طرفه- معلومین حرکتی														
شایط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۸۲														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معماري سیستم های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۲۲۲۲: علوم کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوک لیسانس) - ۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوک لیسانس) - ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (لیسانس) - ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوک لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	- خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۸۳														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماري سیستم های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	- خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۸۴														
۳۱۱۳۵: مهندسی سیستم های کامپیوتری (فوک لیسانس) - ۳۳۵۸۰: مهندسی کامپیوتر (فوک لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۶		
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۶		
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: دید تک چشمی- کم شناختی خفیف- معلولین حرکتی															
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۷ ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۷ ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۲۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۸
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۵۸۹، ۱۰۵۸۸															
شرط احراز تحصیلی: ۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۰۰: مهندسی کامپیوتر (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خراسان شمالی- بجوارده	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۰
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۱
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۲
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۵۹۳، ۱۰۵۹۲، ۱۰۵۹۱، ۱۰۵۹۰															
شرط احراز تحصیلی: ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (فوق لیسانس)-۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۲۲۲: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۴ ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ریاضی امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی کامپیوتر گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۹۷، ۱۰۵۹۶، ۱۰۵۹۵														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	خوزستان-خرمشهر ارون丹ان	برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۸														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۹														
۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۸۰: معماری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۰														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری قاره	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۱														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	خوزستان-بنی صالح-جهیر ارون丹ان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان- خرمشهر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۵۲۳۱- مهندسی عمران گرایش مهندسی محیط زیست (لیسانس)- ۳۲۰۵۷- مهندسی شیمی گرایش محیط زیست (لیسانس)- ۳۱۲۸۵- مهندسی مهندسی محیط زیست (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۰۲۵۷- مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۴:														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۵:														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۶
۲	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۲	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
مطلوبین حرکت اندام های تحتانی- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه														
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۱۳۲۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	۳	مرد	۱۰	مرد	۳۴	مرد	۴۷	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۸
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۴

شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۶۱۴، ۱۰۶۱۳

شرايط احراز تحصيلي:

۳۰۲۵۷: تاسيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکاترونیک (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانیک (ليسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسي مکانیک گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانیک گرایش ماشین الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانیک در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي ساخت و تولید (ليسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانیک -tasيسات حرارتی و برودتی (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (ليسانس)

۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۵
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	---------------------------------	--	---------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی - کم شوابی یک طرفه

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	----------------------	---------------------------------	--	---------------	-------

شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۶۱۶، ۱۰۶۱۵

شرايط احراز تحصيلي:

۳۱۳۲۹: مهندسي مکانیک گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق ليسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق ليسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانیک گرایش احتراق (فوق ليسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانیک گرایش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي انرژی های تجدید پذیر (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژی گرایش فناوري های انرژی (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانیک گرایش تحليل خرابی (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانیک گرایش مهندسي آزمون های غیر مخترب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانیک گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-کیش	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- بستان اباد-سیاه چمن	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	اذریایران شرقی- سراب	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	اذریایران شرقی- مراغه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	اذریایران شرقی- میانه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریایران غربی- ارومیه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	اذریایران غربی- میاندواب	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۳

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۲۳، ۱۰۶۲۲، ۱۰۶۲۱، ۱۰۶۱۹، ۱۰۶۱۸، ۱۰۶۱۷

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۴
---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	---------------	------------------------------------	--	---------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره دی

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۲۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط رست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	ساکن	اصفهان-کاشان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۵
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساکن	اصفهان-تایبین	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	البرز-اشتهراد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۷

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	ایلام-دره شهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۸
۱	مرد	-	-	-	-	۳	مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

-	-	-	-	۳	زن/مرد	-	-	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-تهران-قوجک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۱
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران-معانک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۲
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	اقماری	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۴
-	-	۱	مرد	-	-	۴	مرد	۵	ساکن	خراسان رضوی-تربت حیدریه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-آشیار-	خوزستان-آشیار-	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۶
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۷
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-باغملک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۹

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان- بیدرویه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	زنجان- ابهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۲
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساكن	زنجان- زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	زنجان- زنجارود- آیده لو	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	سمنان- دامغان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۵
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساكن	سمنان- شاهroud	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۴۴، ۱۰۶۴۳، ۱۰۶۴۲، ۱۰۶۴۱، ۱۰۶۴۰، ۱۰۶۴۳۰، ۱۰۶۴۲۸، ۱۰۶۴۲۷، ۱۰۶۴۲۶، ۱۰۶۴۲۹، ۱۰۶۴۲۰، ۱۰۶۴۲۱، ۱۰۶۴۲۳، ۱۰۶۴۲۴، ۱۰۶۴۳۱، ۱۰۶۴۳۲، ۱۰۶۴۳۳، ۱۰۶۴۳۴، ۱۰۶۴۳۵، ۱۰۶۴۳۶، ۱۰۶۴۳۷، ۱۰۶۴۳۸، ۱۰۶۴۳۹، ۱۰۶۴۴۰، ۱۰۶۴۴۱، ۱۰۶۴۴۲، ۱۰۶۴۴۳، ۱۰۶۴۴۴، ۱۰۶۴۴۵

شوابط احراز تحصیلی:

۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفره ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفره ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس- نورآباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۷
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	---------------	------------------------------------	--	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۴۷

۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۲۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	قم- قم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۸
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------	--------	------------------------------------	--	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	۱	مرد	۶	مرد	۷	ساكن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۶۴۸، ۱۰۶۴۹															
شوابط احراز تحصیلی:															
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک جامدات (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۵۰															
۱۰۶۴۹، ۱۰۶۵۰															
شوابط احراز تحصیلی مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	کرمان-سیرجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۱	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمانشاه-قصرشیرین-بایطاق	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۲	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۶۵۲، ۱۰۶۵۳، ۱۰۶۵۱															
شوابط احراز تحصیلی:															
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک گرایش جامدات (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۵۴															
۱۰۶۵۲، ۱۰۶۵۳، ۱۰۶۵۱															
شوابط احراز تحصیلی مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-گندیدکاوسوس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	لرستان-ازنا	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۷
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	لرستان-کوهدهشت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-راستوپی-اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۹
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	مازندران-راستوپی-ورسک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	مازندران-ساری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-ساری-گل پل	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-علی آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۳
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-فریم-رسکت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-کسلیان-لاجیم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۵
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۶
-	-	۲	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۹	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۵۵، ۱۰۶۵۶، ۱۰۶۵۷، ۱۰۶۵۸، ۱۰۶۵۹، ۱۰۶۶۰، ۱۰۶۶۱، ۱۰۶۶۲، ۱۰۶۶۳، ۱۰۶۶۴، ۱۰۶۶۵، ۱۰۶۶۶، ۱۰۶۶۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۶۸

۳۱۳۳۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری هرمزگان-گرهه-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن هرمزگان-گرهه-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن یزد-یزد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۷۱، ۱۰۶۷۰، ۱۰۶۶۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۲
۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۳

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن خوزستان-ابadan	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۴
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۷۳، ۱۰۶۷۴، ۱۰۶۷۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۳۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-بندر امام خميني	شرکت پژوهش و فناوري پتروشيمي	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	ساكن	خوزستان-بندر امام خميني	شرکت پژوهش و فناوري پتروشيمي	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۷	
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۷۷														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خميني	شرکت پژوهش و فناوري پتروشими	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزي-اراك-شازند	شرکت پژوهش و فناوري پتروشيمي	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شرياط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خميني	شرکت پژوهش و فناوري پتروشими	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۸
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۷۸														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزي-اراك-شازند	شرکت پژوهش و فناوري پتروشيمي	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۷۹														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	مرکزي-اراك-شازند	شرکت پژوهش و فناوري پتروشими	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۰
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزي-اراك-شازند	شرکت پژوهش و فناوري پتروشими	شرکت ملي صنایع پتروشيمي	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۰
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهرری	ستاد شركت ملي گاز	شرکت ملي گاز	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۱
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهرری	ستاد شركت ملي گاز	شرکت ملي گاز	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۱
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۱														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذرآيaghan شرقی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۲
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذرآيaghan شرقی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۲
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۲														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذرآيaghan شرقی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۳
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۳														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذرآيaghan شرقی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۳
شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۳														

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر در صد		ایثارگر در صد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محمل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	اقماری	اذربایجان شرقی- نوجه مهر-نوردوز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۴

۱۰۶۸۴ شمارهی محل رشته تحصیلی احراز شرایط

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۱۱۹۶ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش مашین الات (لیسانس) -۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک - مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۳۴۵ مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۴۶ مهندسی انبزی (لیسانس) -۳۳۹۷۰ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۲۸۵۲ مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) -۳۲۷۸۷ مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۵۱۳۸ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۵۱۱۹ مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة ای فناوری مکانیک - مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۴۱ مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس) -۳۵۲۳۵ مهندسی مکانیک (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	اذریاچان شرقی- نوجه مهر-نوردوز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۵
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریاچان شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۶

شراپن احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر پکسان می‌باشد:

1·686, 1·685

شایطاحا ز تحصله

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش، مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش، نگهداری، یاپیش، تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن ایران	اذربایجان غربی-تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۷
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------------	---------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی، رشته محل شماره ۱۰۶۸۷

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک طراحی حامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جوشکاری و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۸۷۷: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۲۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی، کارگردانی، - مکانیک حامدات (لیسانس)،

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریاچان غربی-تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۸
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	--------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

ش ایضاً احراز تحقق از دسته مجا شماره ۱۰۶۸۸

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فقة لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گاش، مهندسی آزمایش، غرب مخوب (فقة، لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی، مکانیک گاش، نگهداری، و باش، تحقیقات (فقة، لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذرآیان چاپاره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۹
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

ش ایط احراء تحصله، شته محا، شما، ۵، ۱۰۶۸۹

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۷۳ مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵ مهندسی مکانیک - طراحی، کارگردانی - مکانیک حامدات (لیسانس).

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریابیجان غربی- مرگلکنر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مكانيك	۱۰۶۹۰
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	--------------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

ش ایط احاذ تھصل دشته مجا شما، ۹۰: ۱۰۶۹

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خارج (فقة لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گاش، مهندسی آزمایش، غرب مخوب (فقة لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گاش، نگهداری، و باش، تحقیقات (فقة لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ در صد	ایثارگر ۲۵ در صد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۱														
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۲														
-۳۰۲۵۷: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اصفهان-دهقان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اصفهان-گلپایگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۴	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۶۹۵، ۱۰۶۹۴، ۱۰۶۹۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	ایلام-ایلام	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۶	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۷	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-دشتستان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۸	
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	بوشهر-علسویه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۶۹۹	
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۰۰		
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-حصار امیر- پاکدشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۰۱	
-	-	۱	مرد	۱	مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۰۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۶۹۶، ۱۰۶۹۷، ۱۰۶۹۸، ۱۰۶۹۹، ۱۰۷۰۰، ۱۰۷۰۱، ۱۰۷۰۲														
شوابط احراز تحصیلی:														
-۳۰۲۵۷: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	تهران-شهری	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۳	
-	-	۱	مرد	۱	مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-شهری	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۳													
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۴													
-	-	-	-	-	مرد	-	مرد	۲	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۴													
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۵													
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۷۰۷	۱۰۷۰۶	شوابط احراز تحصیلی:											
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۶													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- گناباد	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۸													
-	-	-	-	-	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- گناباد	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۸													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۹													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰۹													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (لیسانس)	۱۰۷۰۹

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۰

شیراپ احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰-
۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۹۶ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ مهندسی حرفة‌ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ مهندسی حرفة‌ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة‌ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵ مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی-مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	--------	-------------------------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شیراپ افزار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۳
۳:۱۳۲۹-۳:۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳:۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳:۴۳۰۵-۳:۴۳۰۵: مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳:۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳:۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳:۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)-۳:۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳:۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-امیدیه ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۳

شرایط احراز تضمیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

شروط احراز تحصیلی:

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۱۹۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۱۳۲۳۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۲۴۴-۳۱۲۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکاتنیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکاتنیک - مهندسی مکاتنیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکاتنیک - طراحی کاربردی - مکاتنیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان - امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۴
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شیراط ایحاز تحقیقی رشته محل شماره ۱۰۷۱۴
۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۰: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش
انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی
جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل
سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)
خراجی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۳: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۵	
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان خرمشهر-شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۶

شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:

شروط احراز تحصيلي:

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۲۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۲۲۳ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۲۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷ مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵ مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان- خرمشهر- شلمچه ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۷
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	------------------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۱۷	شوابط احراز تحصیلی:	۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
۱۰۷۱۹	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۹	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۹														
۳۰۲۵۷	تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
۱۰۷۲۰	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۰	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	زنجان-خرمده	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۰
۱۰۷۲۱	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۱	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۲۰	شوابط احراز تحصیلی:	۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
۱۰۷۲۲	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۲	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بلوچستان-ایرانشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۲
۱۰۷۲۳	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۳	-	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۲۲	شوابط احراز تحصیلی:	۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)												
۱۰۷۲۴	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۴	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۴														
۳۱۳۲۹	مehندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۵	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-اسنجان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۲۵														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۸	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-شیراز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۹
-	-	-	-	-	مرد	-	مرد	۱	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۳۱														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۲	
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۴	
شوابط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۵	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۶، ۱۰۷۳۵، ۱۰۷۳۴

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۸

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۸، ۱۰۷۳۷

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-نتلیجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۰

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۴۰، ۱۰۷۳۹

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	گیلان-رشت	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------	-----------------------	---------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۴۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	لرستان-کوهدهشت-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۲
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	------------------------	-----------------------	---------------	-------

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۳

شرايط احراز تحصيلي رشته محل هاي زير يكسان مي باشد:

1 · ۷۴۳ ، ۱ · ۷۴۲

شرایط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و بحیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-نور	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۴
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	--------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

ش ایڈٹ احاظ تھصلے، شستہ مجا، شما، ۶۰، ۱۰۷۴۴

-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۱۱۹۶: تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۵۱۳۸: مهندسی حرafe ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرafe ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۴۰: مهندسی حرafe ای حرفه ای (لیسانس) -۳۵۲۲۵: مهندسی مکاتنک - طراحی، کار بدی، مکاتنک حادثات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۵
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية

۳۱۳۲۹- سریعه اخراج محتویاتی رسانه مدل سازه‌ای ۱۰۱۱۵

۳۱۹۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تدبیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فقة لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش- مهندسی آزمایش، غرب مخرب (فقهه لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و باش تحفه هات (فقهه لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری اباد	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۶
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-------------	--------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

Yves Saint Laurent - ایو سینٹ لورن

سریع اخراج حضای رسمه محل سماره‌ی ۱۰۷۱۰۷۵
۳۰: تاسیسات تکنولوژی چوشکاری (لیسانس)- ۳۱۹۶۹: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۲۴۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۲۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۱۲۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۲۳۳: مهندسی افزایشی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۱۳۲۲: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-

-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساقن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ارا:	شرکت ملي گاز ارا:	شرکت ملي گاز	۱۰۷۴۷
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------------	-------

Digitized by srujanika@gmail.com

شرایط اخراج تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۹
۳۱۳۶۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی
انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۴۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش
جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی
سیستمهای انرژی گرایش سیستم‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل
دانشگاه علم و صنعت ایران

حرابی (وقوی لیسنس)-۱۱۱۱	۱۱۶۱: مهندسی مکانیک درایش نهداری و پایش هجیزیات (وقوی لیسنس)	-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۸
-------------------------	--	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	---------------	-----------------	--------------	---------------	-------

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-قسمت	شرکت انتقال گاز اردن	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۹
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	--------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

الآن، يُمكنكم تجربة تطبيقاتنا على الأجهزة المحمولة.

شرايط احراز تح

١٠٧٤٩ - ١٠٧٥٨

سرویط اجزار حرصیابی:
 ۳۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-
 ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات
 (لیسانس)- ۳۱۳۳۴: مهندسی مکانیک ارثی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۱: مهندسی ارثی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: مهندسی
 فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی
 مکاترونیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای
 مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکاتنیک- طراحی، کاربرد، - مکانیک حمایت (لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر در صد		ایثارگر در صد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	ساکن	هرمزگان-قسم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۰

شیراپ احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۵۰
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	هرمزگان-گهره-آبشیرین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی مکانیک	۱۰۷۵۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------	-----------------------	--------------------	-----------------	-------

شیراپ افزار تحریصی رشته محل شماره ۱۷۵۱-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: تاسیسات ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۲۱: مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بیز-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه بیبلند	شرکت پالایش گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

شروط احراز تحصيلي:

۳۱۳۲۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تدبیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش استراتژی (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرایی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	چهار محال و بختیاری- میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۴
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساقن	خوزستان- دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

شروط احراز تحصيلي:

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۴۵۱۸ مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۱	مرد	۲	مرد	۴	مرد	۷	سکن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۶
---	---	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	-----------------------------	----------------------------	-----------------------	---------------	-------

شیراپ افزار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۵۶
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۷
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------	--------------------	-------------------------	--------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۹	مرد	۱۲	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۵۹														
۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶ - ۳: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۳۲۹ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش اثربخش (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵ - ۳: مهندسی اثربخش های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷ - ۳: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸ - ۳: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۴	مرد	۱۴	مرد	۱۹	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۱، ۱۰۷۶۰														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ - ۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳ - ۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ - ۳: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷ - ۳: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲ - ۳: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ - ۳: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ - ۳: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ - ۳: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ - ۳: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵ - ۳: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	آذربایجان شرقی- ازوفن	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	آذربایجان شرقی- سیه رو د	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۴، ۱۰۷۶۵														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶ - ۳: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۳۲۹ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش اثربخش (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵ - ۳: مهندسی اثربخش های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷ - ۳: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان- ابوزیدآباد	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان- اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۷
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	اصفهان- دهق	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان- گوگد	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۶، ۱۰۷۶۷، ۱۰۷۶۸، ۱۰۷۶۹														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶ - ۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳ - ۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲ - ۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵ - ۳: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷ - ۳: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲ - ۳: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰ - ۳: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱ - ۳: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ - ۳: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹ - ۳: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵ - ۳: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

محل		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	البرز-کوهسار	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بوشهر-بندر نخل تقی	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بوشهر-جم	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	بوشهر-دیر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بوشهر-سیراف	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	بوشهر-کلمه	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۷۰، ۱۰۷۷۱، ۱۰۷۷۲، ۱۰۷۷۳، ۱۰۷۷۴، ۱۰۷۷۵، ۱۰۷۷۶

شوابط احراز تحصیلی:

۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

۱۰۷۷۷	مهندسي مکانيك	شرکت ملی گاز ایران	شرکت گاز استان تهران	تهران-تهران	ساكن	۸	مرد	۵	مرد	۳	مرد	-	-	محل
-------	---------------	--------------------	----------------------	-------------	------	---	-----	---	-----	---	-----	---	---	-----

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۷۷

۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۰۰۵۷: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش مашین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

۱۰۷۷۸	مهندسي مکانيك	شرکت ملی گاز ایران	شرکت گاز استان تهران	تهران-تهران	ساكن	۸	مرد	۵	مرد	۳	مرد	-	-	محل
۱۰۷۷۹	مهندسي مکانيك	شرکت ملی گاز ایران	شرکت گاز استان تهران	تهران-شرفیف اباد	ساكن	۱	مرد	۱	مرد	-	-	-	-	محل

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۷۸، ۱۰۷۷۹

شوابط احراز تحصیلی:

۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-قرچک	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-کهریزک	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۱

شروع احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۱، ۱۰۷۸۰

شروع احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-ملارد	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۲

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-سفید دشت	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۳
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-----------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۳

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد-بلداجی-لدگان-اردل	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۴
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	---	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۴

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد-فارسان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۵
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	چهارمحال و بختیاری-گندمان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	چهارمحال و بختیاری	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۶، ۱۰۷۸۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	خراسان جنوبی- بیرونی	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان جنوبی- سه قلعه	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- حنگل	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خواف	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان سنتگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان مشهد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۶، ۱۰۷۹۵، ۱۰۷۹۴، ۱۰۷۹۳، ۱۰۷۹۲، ۱۰۷۹۱، ۱۰۷۹۰، ۱۰۷۸۹، ۱۰۷۸۸

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی مکانیک گرایش تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-حسینیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-حمیدیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۸، ۱۰۷۹۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-دشت ازدادگان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-رامشیر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-رامشیر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-رفعی	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-زهره	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۳

شرط ایضاح احراز تحصیلی محل های زیر بخسان می باشد:

۱۰۷۹۹، ۱۰۸۰۱، ۱۰۸۰۲، ۱۰۸۰۳، ۱۰۸۰۰

شرط ایضاح احراز تحصیلی:

۳۱۳۶۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شادگان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۴
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	----------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط ایضاح احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۰۴

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-شرفات	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شوش	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۶
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شوستر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-کارون	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۸
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-گتوند	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-لالی	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-ملاثانی-رامین	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ملاثانی-رامین	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-هنديجان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۴

شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۸۱۴، ۱۰۸۱۳، ۱۰۸۱۲، ۱۰۸۱۱، ۱۰۸۱۰، ۱۰۸۰۹، ۱۰۸۰۸، ۱۰۸۰۷، ۱۰۸۰۶، ۱۰۸۰۵

شرايط احراز تحصيلي:

۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایيش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایيش تکنولوژي انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایيش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایيش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایيش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سистем های انرژي گرایيش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایيش سیستمهای انرژي گرایيش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایيش تحليل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایيش مهندسي آزمون های غير مخترب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایيش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۵
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	------------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۱۵

۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایيش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایيش ماشین الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مکانيك - مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشی صنعتی (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و برودتی (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	زنجان-ایجرود	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۶
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	زنجان-خدابنده	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان-دندي	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۸
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-درجزين-مهديشهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	سمنان-شهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سمنان-گرمسار-ایوانکی	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان-مهدی شهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	سيستان و بلوچستان-ايرانشهر	شرکت ملی گاز ايران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۶	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	سيستان و بلوچستان و بلوجستان	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:	شرايط احراز تحصيلي:	
۱۰۸۲۶، ۱۰۸۲۳، ۱۰۸۲۴، ۱۰۸۲۵، ۱۰۸۲۱، ۱۰۸۲۰، ۱۰۸۱۹، ۱۰۸۱۸، ۱۰۸۱۷، ۱۰۸۱۶													
۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق ليسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش سیستم های انرژي گرایش تکنولوژي انرژي (فوق ليسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق ليسانس)-۳۲۴۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی های تجدید پذير (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان-ايرانشهر	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۲۷	شرايط احراز تحصيلي:
۳۱۳۲۳: تاسيسات حراري و برودني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۵: تاسيسات مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي مکانيك گرایش تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)-۳۳۹۷۱: مهندسي فناوري مکانيك گرایش تاسيسات حراري و برودني (ليسانس)-۳۳۱۳۸: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)-۳۳۱۳۹: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفه اي مکاترونونيک (ليسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان به پور	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۲۸	شرايط احراز تحصيلي:
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان-چاهار	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۲۹	شرايط احراز تحصيلي:
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان-خاش	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۰	شرايط احراز تحصيلي:
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان-زايل	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۱	شرايط احراز تحصيلي:
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساكن	سيستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۲	شرايط احراز تحصيلي:
-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساكن	سيستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۳	شرايط احراز تحصيلي:
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:													
۱۰۸۲۸، ۱۰۸۲۹، ۱۰۸۳۰، ۱۰۸۳۱، ۱۰۸۳۲، ۱۰۸۳۳													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان	شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۴	شرايط احراز تحصيلي:
۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش تکنولوژي انرژي (فوق ليسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق ليسانس)-۳۲۴۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی های تجدید پذير (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)													
۳۱۳۲۴: تاسيسات حراري و برودني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي مکانيك گرایش تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)-۳۳۹۷۱: مهندسي فناوري مکانيك گرایش تاسيسات حراري و برودني (ليسانس)-۳۳۱۳۸: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)-۳۳۱۳۹: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفه اي مکاترونونيک (ليسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)													
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۴													
۱۰۸۲۴: تاسيسات حراري و برودني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۰۲۵۷: تاسيسات مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تکنولوژي انرژي (فوق ليسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق ليسانس)-۳۲۴۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی های تجدید پذير (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)													
شرايط احراز تحصيلي:													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اباده طشك	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-ارسنجان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-امامشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اوز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-ایزدخواست	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-بنارویه	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۱
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	فارس-بوانات	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-بیرم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-جويم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-حسن آباد-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-خشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۸۴۶، ۱۰۸۴۵، ۱۰۸۴۴، ۱۰۸۴۳، ۱۰۸۴۲، ۱۰۸۴۱، ۱۰۸۴۰، ۱۰۸۳۹، ۱۰۸۳۸، ۱۰۸۳۷، ۱۰۸۳۶، ۱۰۸۳۵

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۵: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	۱	مرد	-	۱	ساكن	فارس-داریون	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۷
---	---	---	---	---	---	-----	---	---	------	-------------	---------------------	--------------------	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۴۷

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۳۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-دبیران	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۸
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-دوبرجی	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۹
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-زاهد شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۰
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-زرین دشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساکن	فارس-سپیدان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سپیدان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سده	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۵۳													
۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۲: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سروستان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سلطان شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفعاد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفاهن-خرم بید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-عمادشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- قادر آباد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- قره بلاغ	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس- قیروکارزین	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- کنارتخته	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- گله دار	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- مادرسلیمان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	فارس- مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۶														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۷														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	فارس-مهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سمیمند	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۸	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-تبیندگان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-نی ریز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۸۷۰، ۱۰۸۶۹، ۱۰۸۶۸، ۱۰۸۶۷														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۳۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	قزوین-ایبک	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۱														
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	قزوین-بیدستان	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۳
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۸۷۴، ۱۰۸۷۳، ۱۰۸۷۲														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۳۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۴۹۹۱: فناوری مکانیک (لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کردستان-برده رشه	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۵														
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بلبان آباد	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بوئین سفلي	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۸۷۸، ۱۰۸۷۷، ۱۰۸۷۶													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۹:													
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-دزج	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-دلبران	شرکت گاز استان کردستان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۱
-	-	-	-	۱	زن امرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-موچش	شرکت گاز استان کردستان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-پاسوکند	شرکت گاز استان کردستان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کرمان-بردسیر	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-بزنجان	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-بهرمان	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-حسین آباد	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-دشت خاک	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-راور	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۹۰
-	-	-	-	۱	زن امرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-راين	شرکت گاز استان کرمان	مهندسي مکانيك	۱۰۸۹۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۸۹۱، ۱۰۸۹۰، ۱۰۸۸۹، ۱۰۸۸۸، ۱۰۸۸۷، ۱۰۸۸۶، ۱۰۸۸۵، ۱۰۸۸۴، ۱۰۸۸۳، ۱۰۸۸۲، ۱۰۸۸۱													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	کرمان-زرنده	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۲	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کرمان-زرنده	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۸۹۲

۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۶: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش نوشتی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-صفاته	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-عنبرآباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۵
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-کهنهوج	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-کوهبنان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-کپانشهر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کرمان-گلشن	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-محی آباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-متوحان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-نگار	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-یزدان شهر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمانشاه-پاوه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۰۶، ۱۰۹۰۴، ۱۰۹۰۳، ۱۰۹۰۲، ۱۰۹۰۱، ۱۰۹۰۰، ۱۰۸۹۹، ۱۰۸۹۸، ۱۰۸۹۷، ۱۰۸۹۶، ۱۰۸۹۵، ۱۰۸۹۴، ۱۰۸۹۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳:۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فلکوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)۳:۱۹۰۷: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۳: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-ازادشهر	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-رامیان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	گلستان-سخنگلاطه	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-کردکوی	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	گلستان-گندکاووس	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-مینودشت	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مازندران-امل	شرکت گاز استان مازندران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۴

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۱۴، ۱۰۹۱۳، ۱۰۹۱۲، ۱۰۹۱۱، ۱۰۹۱۰، ۱۰۹۰۹، ۱۰۹۰۸، ۱۰۹۰۷

شایط احرار تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-ختنجین	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-زرندیه	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-ساوه	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۰

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۲۰، ۱۰۹۱۹، ۱۰۹۱۸، ۱۰۹۱۷، ۱۰۹۱۶، ۱۰۹۱۵

شایط احرار تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۱
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	هرمزگان-کیش	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۲

۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	همدان-ملایر	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همدان-همدان	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۴

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۲۴، ۱۰۹۲۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۰۲۵۷: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفا ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفا ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفا ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-تمیک	شرکت ملی گاز پارس جنوبی	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۵
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	--------	------------	----------------------------	------------------------------	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۵

۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۳	مرد	۹	مرد	۲۷	مرد	۳۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۶
---	---	---	-----	---	-----	----	-----	----	--------	--------------	----------------------------	------------------------------	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۶

۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۰۲۵۷: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفا ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفا ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

۱	مرد	۱	مرد	۶	مرد	۱۵	مرد	۲۳	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز پارس جنوبی	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۷
---	-----	---	-----	---	-----	----	-----	----	--------	--------------	----------------------------	------------------------------	---------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی خفیف

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	زنان	مرد	ساقن	تهران - تهران	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک
-	-	-	-	-	-	۳	زن / مرد	۳	ساقن	تهران - تهران	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۳۰، ۱۰۹۲۹، ۱۰۹۲۸، ۱۰۹۲۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر - خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	--------	--------------	----------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر - خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	--------------	----------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۲

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۴	مرد	۳۶	اقماری	خوزستان - اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	خوزستان - اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۳۴، ۱۰۹۳۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۴	مرد	۳۶	اقماری	خوزستان - اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	خوزستان - اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۵

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	خوزستان-اگاری	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۳۶	
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	شروع	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۳۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۶													
۰۰۲۵۷- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰- مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۳۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۷													
۰۱۳۲۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستم های انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۲	مرد	۵	مرد	۷	ساقن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۳۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:													
۱۰۹۴۰، ۱۰۹۳۹، ۱۰۹۳۸- شوابط احراز تحصیلی:													
۰۰۲۵۷- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰- مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۴۱													
۰۱۳۳۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی مکانیک گرایش پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت نفت فلات قاره	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- دیلم- بهرگان	شرکت نفت فلات قاره	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۳
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	هرمزگان- سیری	شرکت نفت فلات قاره	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۴
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اقماری	هرمزگان- لاوان-	شرکت نفت فلات قاره	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه- میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	مهندسی مکانیک ایران	۱۰۹۴۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:													
۱۰۹۴۲، ۱۰۹۴۳، ۱۰۹۴۴، ۱۰۹۴۵- شوابط احراز تحصیلی:													
۰۰۲۵۷- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰- مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)													

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محمل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۵	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی نفت	۱۰۹۴۷

۱۰۹۴۷ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۳۸۴: مهندسی نفت گرایش هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۶-۳۴۹۹۵: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۶-۳۴۹۹۴: مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۴-۳۴۹۹۳: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۷-۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۹-۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۰: مهندسی نفت حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۱-۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۲-۳۵۰۰۳: مهندسی نفت گرایش بالا ش (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارondonan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۹

شرط احراز تحصیلی، رشته محل های زیر بکسان می باشد:

1·949, 1·941

شرايط احرار تحصيلی:

۳۱۹۶۰: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولیک پور (لیسانس)-۳۵۱۴۲: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۱: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولیک پور (لیسانس)-۳۱۹۶۱: مهندسی نفت گرایش بهره برداری از منابع نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	۴	زن/مرد	۵	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۰
---	---	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	------------------------------------	--------------------	------------	-------

شراپط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۵۰

۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش بجهه برداری (فوق لیسانس)-۳: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳:۳۴۸۸۴
 ۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳:۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳: مهندسی مخازن
 مدیریت مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳:۵۰۰۰: مهندسی نفت حفاری و بجهه برداری (فوق لیسانس)-۳:۵۰۰۱: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳:۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش (فوق لیسانس)-۳:۳۴۹۹۶

-	-	۴	مرد	۳۵	مرد	۸۵	مرد	۱۲۴	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۱
-	-	-	-	۳	مرد	۳	مرد	۶	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۳
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۴

شایعات اخبار تیزیوں پر مشتمل کسانوں کا شکار

سیریت، احرار ملیّی رسمہ میں

شایط احجاز تھے

۳۵۱۴۲: مهندسی نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گرایش حفاظت از محیط زیست (لیسانس)-۳۵۱۴۴: مهندسی نفت گرایش هیدرولوژی (لیسانس)-۳۵۱۴۵: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۶: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولوژی (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن امروز	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي نفت	۱۰۹۵۵
---	---	---	---	---	----------	---	---	---	------	---------------	--------------------------------	-----------------------	------------	-------

شایعه اخبار تقدیمی - ۱۳۹۸ سال ۱۴

۳۴۹۹۶- سری اول امور مهندسی نفت مس سازه‌ای

۳۴۹۹۵- مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-

۳۴۹۹۴- مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-

۳۴۹۹۳- مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-

۳۴۹۹۲- مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-

۳۴۹۹۱- مهندسی مخازن مدیریت مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-

۳۴۹۹۰- مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-

۳۴۹۸۹- مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)-

۳۴۹۸۸- مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-

۳۴۹۸۷- مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-

۳۴۹۸۶- مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- مشهد-ساوه	شرکت ملی مناطق نفتخواه: چمن	شرکت ملی نفت اران	مهندسي نفت	۱۰۹۵۶
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	-----------------------	--------------------------------	----------------------	------------	-------

1.846 1.846 1.846 1.846 1.846

سریع اخراج حصیلی رسانه محل سماراوه‌ی ۱۶۵۰-۱۹۶۰: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولکبوروی (لیسانس)-۳۵۱۴۲؛ مهندسی نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۱؛ مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳؛ نظریه گازهای حفاظتی و تغییرات آن

بسم تعالیٰ

«فرم استشهاد محل سکونت جهت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت»

اینجانب فرزند کد ملی از مطلعین و معتمدین محل تقاضا دارم که شهرستان / استان محل سکونت فعلی و مدت سکونت اینجانب را گواهی نمایند.

با تشکر

امضا و اثر انگشت

اینجانب امضاء کنندگان ذیل گواهی می‌نماییم که نامبرده بالا در حال حاضر در بخش شهرستان استان ساکن است و مدت سال ماه است که در این شهرستان / استان سکونت داشته است. اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

این قسمت توسط نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل) تکمیل گردد.

موارد فوق مورد تایید این می‌باشد.

محل مهر - امضا

پاسگاه یا کلانتری محل

تذکرات مهم:

- تکمیل این فرم برای تمامی داوطلبان بومی شهرستانی و استانی که متقاضی استفاده از اولویت استخدام به لحاظ ساکن بودن با سابقه حداقل ده سال سکونت می‌باشند، الزامی است.
- داوطلبان بومی شهرستانی و استانی که دارای سوابق تحصیلی در مقاطع ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان / دوره اول و دوم متواتر در شهرستان یا استان مورد تقاضا باشند، با تایید اداره آموزش و پرورش شهرستان مربوطه صرفاً می‌توانند از آن برای احراز تمام و یا قسمتی از سوابق ده سال سکونت در شهرستان یا استان مورد تقاضا بهره‌مند گردند و تکمیل این فرم برای احراز ساکن بودن فعلی آنان در شهرستان یا استان مورد نظر الزامی می‌باشد.
- چنانچه متقاضی برای تایید سابقه حداقل ده سال سکونت خود در شهرستان یا استان مورد تقاضا، در بیش از یک بخش از شهرستان مربوطه سکونت داشته باشد، می‌تواند از یک نسخه دیگر از این فرم نیز برای این منظور استفاده کند.
- این فرم صرفاً جهت بهره‌مندی داوطلبان متقاضی استفاده از اولویت بومی شهرستانی یا استانی (به جز شهرهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، تبریز، کرج و قم) در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت می‌باشد.

فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

اطلاعات فردی

۱- نام خانوادگی:

۲- نام:

۳- نام پدر:

۴- کدملی:

۵- جنسیت: زن مرد

۶- شماره شناسنامه:

سال	ماه	روز
۱۳		

۷- تاریخ تولد:

۸- استان و شهرستان محل تولد: استان شهرستان

۹- وضعیت تاہل: مجرد متاہل مطلقه/متارکه

۱۰- وضعیت نظام وظیفه:

۱۱- کارت پایان خدمت کارت معافیت دائم مشمولینی که در حال گذراندن دوره خدمت ضرورت از طریق طرح پروژه ملی تحت نظر بنیاد ملی نخبگان می باشند
مدت خدمت نظام وظیفه (ماه):

تاریخ پایان خدمت و یا تاریخ صدور کارت معافیت (روز، ماه، سال):

۱۲- دین: اسلام کلیمی مسیحی زرتشتی

۱۳- داوطلب چپ دست هستم

اطلاعات سهمیه ایثارگران

۱۴- داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه ایثارگران:

۱۵- سهمیه ۲۵ درصد ایثارگران:

۱- جانبازان ۲- آزادگان ۳- فرزند شهید ۴- فرزند جانباز ۲۵ درصد و بالاتر ۵- همسر شهید ۶- پدر و مادر، خواهر و برادر شهید
۷- همسر جانباز ۲۵ درصد و بالاتر ۸- فرزند آزاده یکسال و بالاتر از یکسال اسارت ۹- همسر آزاده یکسال و بالاتر از یکسال اسارت

۱۶- سهمیه ۵ درصد ایثارگران:

۱- فرزند جانباز زیر ۲۵ درصد ۲- فرزند آزاده کمتر از یکسال اسارت ۳- رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه
۴- فرزند رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه ۵- همسر رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه

اطلاعات معلولیت

۱۷- سهمیه ۳ درصد معلولیت:

نوع معلولیت: دید تک چشمی کاهش شنوایی یک طرفه کم بینایی و کم شنوایی کاهش شنوایی خفیف اختلال گفتاری خفیف معلولین حرکتی به جز دست غالب معلولین حرکتی اندام های تحتانی معلولین حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب

اطلاعات تحصیلی

۱۸- مقطع تحصیلی: لیسانس فوق لیسانس

۱۹- عنوان رشته تحصیلی:

۲۰- دانشگاه یا موسسه محل تحصیل:

۲۱- تاریخ فراغت از تحصیل(روز، ماه، سال):

۲۲- معدل:

اطلاعات تکمیلی

- ۲۰- کد و عنوان استان و شهرستان محل اقامت (جهت تعیین حوزه امتحانی) : استان شهرستان
- ۲۱- کد پستی ده رقمی:
- ۲۲- شماره تلفن ثابت:
- ۲۳- شماره تلفن همراه:
- ۲۴- نشانی پست الکترونیکی (Email):
- ۲۵- نشانی محل سکونت: استان شهرستان نشانی:

اطلاعات آزمون

۲۶- کد و عنوان رشته امتحانی:

۱-۲۶- کد و عنوان رشته محل انتخابی:

اطلاعات بومی

۲۷- بومی رشته محل انتخابی: هستم نیستم

کد و عنوان استان بومی: کد و عنوان شهرستان بومی:

حالت بومی:

۱- یکسان بودن استان یا شهرستان محل تولد داوطلب با استان یا شهرستان مورد تقاضا

۲- ساکن بودن و ده سال سابقه سکونت در استان یا شهرستان مورد تقاضا با ارایه استشهاد محلی ممهور به مهر نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل)
داوطلبان در صورت انتخاب رشته محل مربوط به استان هرمزگان باید حتماً بومی استان هرمزگان باشند و متقاضیان سایر استان‌ها حق انتخاب رشته محل‌های استان هرمزگان را ندارند.

جهت تهیه بسته آمادگی برای آزمون استخدامی وزارت نفت، **اینجا** کلیک نمایید.