



کد محصول
ES1174



آخرین بروزرسانی
۱۷ آذر ۱۴۰۳

سوالات استخدامی

ارزیابی طرح‌های اقتصادی

✔ ویژه آزمون‌های استخدامی

✔ نسخه رایگان شامل ۱۵ سوال (تعداد کمتر و تنها برخی دارای پاسخ)

✔ برای تهیه نسخه اصلی، با ۳۰ سوال به همراه پاسخنامه تشریحی، به سایت ایران عرضه مراجعه نمایید.

۴ سوال ابتدایی این فایل، دارای پاسخنامه تشریحی می باشد. در صورت تمایل به دریافت سوالات بیشتر با جواب تشریحی می توانید این محصول را از سایت ایران عرضه خریداری نمایید.

خرید محصول

❖ سوالات ارزیابی طرح های اقتصادی تالیف ایران عرضه ۱۴۰۳

۱- (منبع ایران عرضه) هدف از علم اقتصاد چیست؟ (iranarze.ir)

(۱) اولویت بندی اهداف

(۲) استفاده بهینه از عوامل و منابع موجود

(۳) آینده نگری مالی

(۴) سنجش تمام جوانب

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۲ ⇐ ارزیابی طرحها ارتباط ناگسستنی با علم اقتصاد دارد، به طوری که این فرایند در جهت تحقق مفهوم علم اقتصاد حرکت می کند. چرا که هدف علم اقتصاد استفاده بهینه از عوامل و منابع موجود است، در این راستا علم اقتصاد علم مطالعه، روش انتخاب و استفاده انسان از منابع محدود در جهت حداکثرسازی منافع شخصی و اجتماعی است و این مسئله ای است که در ارزیابی اقتصادی طرحها به شدت مورد توجه قرار می گیرد. به بیان دیگر ارزیابی طرحها، صرفاً یک بررسی توجیهی یا سنجش امکان پذیری نیست، بلکه انتخاب محصول، انتخاب روش تولید و دیگر مسائل تولید را نیز شامل می شود و همه این مسائل منجر به استفاده بهینه از منابع و امکانات تولید می شود.

۲- اولین گام در ارزیابی هر طرح یا پروژه، بررسی محصول یا محصولات تولیدی است. (iranarze.ir)

(۱) ویژگی های بازار

(۲) سرمایه تولید

(۳) کیفیت

(۴) قیمت

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۱ ⇐ اولین گام در ارزیابی هر طرح یا پروژه، بررسی ویژگی های بازار محصول یا محصولات تولیدی است. بررسی عواملی نظیر عرضه، تقاضا و قیمت محصول، امکان نفوذ ماندگاری در وضعیت فعلی و آینده و بازار همچنین تاثیر اجرای پروژه بر این متغیرها، از مهمترین مطالعاتی است که باید در این مرحله صورت پذیرد. لذا قبل از تدوین پروژه یکی از مراحل اساسی که باید مورد بررسی کامل قرار گیرد، بررسی بازار است. مهمترین هدفی که در بررسی بازار دنبال می شود، برآورد مقدار تقاضای کالاها و خدماتی است که یک واحد تولیدی جدید با قیمت مشخصی به بازار عرضه می کند از آنجا که این مقدار بر متغیرهای اساسی طرح از جمله ظرفیت پروژه، تجهیزات ماشین آلات سرمایه ای و غیره اثر می گذارد، لذا در اولویت مطالعات ارزیابی طرح قرار می گیرد.

۳- برای آنکه ملاحظه شود آیا اجرای طرح از نکته نظر فنی توجیه دارد یا خیر، باید چه مواردی مورد بررسی قرار گیرد؟

(۱) انتخاب محل اجرای طرح

(۲) نیروی انسانی ماهر مورد نیاز

(۳) ارزیابی آثار زیست محیط

(۴) همه موارد

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۴ ⇐ مهمترین هدفی که در بررسی فنی طرح دنبال می شود این است که ملاحظه شود آیا اجرای طرح از نقطه نظر فنی توضیح دارد یا خیر. به این منظور لازم است موارد زیر مورد بررسی قرار گیرد:

-ارزیابی آثار زیست محیطی

- مشخصات محصول یا محصولات تولیدی مورد نظر

-روش‌های مختلف ساخت یا فرایندهای مختلف تولید

- اطلاعات فنی پیرامون ظرفیت طرح

-انتخاب محل اجرای طرح

-ماشین آلات و تجهیزات سرمایه مورد نیاز

- نیروی انسانی ماهر مورد نیاز

۴- با چه فرمولی می‌توان مقدار عرضه واقعی محصول را در طی یک سال محاسبه کرد؟ (iranarze.ir)

(۱) صادرات + واردات - تولید داخلی

(۲) صادرات + واردات + تولید داخلی

(۳) صادرات - واردات + تولید داخلی

(۴) صادرات - واردات - تولید داخلی

☑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ← با مشخص شدن میزان تولید داخلی محصول مورد نظر و به دست آوردن آمار

صادرات و واردات آن می‌توان میزان عرضه واقعی محصول را با استفاده از رابطه زیر برای هر سال در کشور به دست آورد:

صادرات - واردات + تولید داخلی = عرضه

(صفحه ۴۳ نرم‌افزار بند ۲-۵-۳)

۵- iranarze کدام یک از گزینه‌های زیر از عوامل کیفی که بر انتخاب نوع تکنولوژی اثر می‌گذارند، نمی‌باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) ظرفیت تولید

(۲) وجود عوامل زیر بنایی

(۳) کیفیت محصولات تولیدی

(۴) هزینه نگهداری و تعمیر

۶- برآورد هزینه‌های مالی طرح، به چند دسته تقسیم می‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) دو دسته

(۲) سه دسته

(۳) چهار دسته

(۴) پنج دسته

۷- به مجموعه امکانات لازم جهت به کارگیری و بهره‌برداری سرمایه‌گذاری انجام شده جهت تولید و حفظ تداوم و استمرار

فعالیت تولیدی چه می‌گویند؟ (iranarze.ir)

(۱) سرمایه ثابت

(۲) هزینه های تولید

(۳) هزینه های عمومی

(۴) سرمایه در گردش

۸- ساده‌ترین روش برای محاسبه استهلاک منابع، کدام روش می‌باشد؟ (iranarze.ir)

(۱) روش ساعات کارکرد

(۲) استهلاک خط مستقیم

(۳) روش میزان تولید

(۴) استهلاک بر اساس جمع سال های عمر مفید

۹- کدام یک از گزینه‌های زیر از روش‌های تامین منابع مالی در کوتاه مدت محسوب نمی‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) خرید کالای خدمات مورد نیاز به صورت نسیه

(۲) سهام عادی

(۴) پیش فروش محصولات

(۳) تامین مالی از طریق وثیقه گذاری

۱۰- برای انتخاب اقتصادی ترین پروژه ها، از چه ابزار تصمیم گیری استفاده می کنند؟ (iranarze.ir)

(۱) مهارت فردی (۲) تحلیل روند بازار (۳) اقتصاد مهندسی (۴) ارزیابی فنی

۱۱- کدام یک از گزینه‌های زیر، فاکتور ارزش فعلی سری یکنواخت نامیده می‌شود؟ (iranarze.ir)

$\left[\frac{(1-r)^n + 1}{r(1-r)^n} \right] (۲)$	$\left[\frac{(1+r)^n - 1}{r(1+r)^n} \right] (۱)$
$\left[\frac{(1+r)^n - 1}{r(1-r)^n} \right] (۴)$	$\left[\frac{(1-r)^n + 1}{r(1+r)^n} \right] (۳)$

۱۲- در طرح‌هایی که علاوه بر هزینه سرمایه‌گذاری اولیه، نیاز به سرمایه‌گذاری بیشتر در سال‌های بعدی هم وجود دارد،

توصیه می‌شود از کدام نسبت استفاده شود؟ (iranarze.ir)

(۱) ارزش فعلی خالص به سرمایه‌گذاری اولیه

(۲) ارزش فعلی خالص به ارزش فعلی سرمایه‌گذاری

(۳) ارزش اولیه خالص به ارزش سرمایه‌گذاری فعلی

(۴) ارزش سرمایه‌گذاری فعلی به ارزش فعلی خالص

۱۳- طراحی شده توسط ایران عرضه - در استفاده از کدام معیارها، ارزش زمانی پول در نظر گرفته نمی‌شود؟ (iranarze.ir)

(۱) معیارهای ایستا (۲) معیارهای خطی (۳) معیارهای پویا (۴) معیارهای ساختمانی

۱۴- برای محاسبه انحراف معیار از چه رابطه‌ای استفاده می‌شود؟ (iranarze.ir)

$\sigma = \sqrt{\sum (xi + \bar{x}) \cdot Pi} (۲)$	$\sigma = \sqrt{\sum (xi + \bar{x})^2 \cdot Pi} (۱)$
$\sigma = \sqrt{\sum (xi - \bar{x})^2 \cdot Pi} (۴)$	$\sigma = \sqrt{\sum (xi - \bar{x})^2 \cdot Pi} (۳)$

۱۵- در شرایط تورمی به منظور استفاده از تکنیک‌های اقتصاد مهندسی باید در محاسبات چند تعدیل را وارد نمود؟

(۱) دو (۲) سه (۳) پنج (۴) شش