

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه ریزی درسی

استاندارد آموزش شایستگی

نانوایی نان سنتی تافتون

گروه شغلی

صنایع غذایی

کد ملی آموزش شایستگی

۷	۵	۱	۲	۲	۰	۶	۸	۰	۰	۰	۱	۳	۱
ISCO-۰۸	سطح مهار ت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه شایستگی	نسخه								

۱۱/۲/۲۰۲۳

تاریخ تدوین استاندارد : ۸۸/۱/۱



تعريف مفاهيم سطوح يادگيري

آشنایی: به مفهوم داشتن اطلاعات مقدماتی/شناسایی: به مفهوم مبانی مطالب نظری/ توانایی: به مفهوم قدرت انجام کار

مشخصات عمومی شغل:

نانوای نان سنتی تافتون کسی است که از عهده تشخیص آرد مناسب ، اختلاط آن با مواد دیگر ، تهیه خمیر و پخت نان تافتون برآید ، ضمناً قادر به تعمیر اشکالات فرعی تجهیزات نانوایی و نگهداری آن ها باشد .

ويژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : دبیلیم

حداقل توانایی جسمی : سلامت کامل

مهارت های پیش نیاز این استاندارد : ندارد

طول دوره آموزشی :

طول دوره آموزش ۷۰ ساعت

- زمان آموزش نظری ۲۸ ساعت

- زمان آموزش عملی ۴۲ ساعت

- زمان کارآموزی در محیط کار : - ساعت

- زمان اجرای پروژه - ساعت

- زمان سنجش مهارت : - ساعت

روش ارزیابی مهارت کارآموز :

۱- امتیاز سنجش نظری(دانش فنی) : ۲۵ %

۲- امتیاز سنجش عملی : % ۷۵

۲-۱- امتیاز سنجش مشاهده ای : % ۱۰

۲-۲- امتیاز سنجش نتایج کار عملی : % ۶۵

ويژگيهای نيروى آموزشى :

حداقل سطح تحصیلات : لیسانس مرتبط

فهرست توانایی های شغل

ردیف	عنوان توانایی
۱	توانایی رعایت اصول و نکات ایمنی و بهداشتی و پیشگیری از حوادث
۲	توانایی تشخیص مواد اولیه مناسب برای نانوای نان سنتی تافتون
۳	توانایی تشخیص امکانات ، ابزار ، تجهیزات مناسب برای نانوایی
۴	توانایی تهییه خمیر نان و نان تافتون
۵	توانایی سرد کردن نان پخته شده و بسته بندی

زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
۲۲	۱۲	۱۰	توانایی رعایت اصول و نکات ایمنی و بهداشتی و پیشگیری از حوادث شناسایی اصول رعایت بهداشت و ایمنی فردی - بهداشت پوست و مو - اهمیت کارت بهداشتی - لباس کار مناسب نانوایی - بیماریهای مسری آشنایی با مواد ، ابزار پاک کننده مناسب برای محیط ، ابزار و تجهیزات شناسایی اصول رعایت بهداشت و ایمنی محیط کار - ویژگی های کف ، سقف ، دیوارهای ساختمان نانوایی - اصول تمیز کردن محیط کار ، ابزار ، تجهیزات بعد از پایان کار روزانه - کار با کپسول آتش نشانی شناخت حوادث احتمالی محیط کار نانوایی شناسایی اصول فوریت های پزشکی (جهت سوختگی ، ضرب دیدگی ، بریدگی ، برق گرفتگی ، در رفتگی ، شکستگی) شناسایی محیط کار مناسب برای نانوایی - نور - تهویه - چیدمان ماشین آلات - ایمنی دستگاه های نانوایی	۱
۲۱	۱۰	۱۱	توانایی تشخیص مواد اولیه مناسب برای نانوایی نان تافتون آشنایی با گونه های گندم مورد استفاده برای نان و ساختمان آنها شناسایی اصول آرد مناسب برای تولید نان تافتون	۲ ۲-۱ ۲-۲

شماره	شرح	زمان آموزش	جمع	عملی	نظری
۲-۳	- رنگ ، بو - اندازه ذرات - ناخالصیها	شناسایی برخی خصوصیات فیزیکی آرد مناسب برای نان تافتون			
۲-۴	شناسایی اصول شرایط نگهداری آرد به منظور بهبود ویژگی های پخت				
۲-۵	شناسایی اصول با شرایط نگهداری آرد به منظور جلوگیری از آلودگی توسط کپک و آفت	شناسایی اصول شرایط نگهداری آرد به منظور جلوگیری از آلودگی			
۲-۶	- اولویت ورود و خروج - رطوبت نسبی دما ، هوا - چیدمان کیسه های آرد ، استفاده از پالت	شناسایی اصول تشخیص کیفیت و کمیت مخمر صنعتی			
۲-۷	شناسایی ارتباط فصول سال با میزان مخمر مورد نیاز	شناسایی ارتباط سازی مخمر صنعتی برای نان تافتون			
۲-۸	شناسایی اصول آماده سازی مخمر صنعتی برای نان تافتون	شناسایی اصول تشخیص کیفیت و کمیت خمیر ترش			
۲-۹	شناسایی ارتباط ساعت مختلف روز با میزان خمیر ترش	شناسایی اصول روشن تهییه خمیر ترش			
۲-۱۰	شناسایی اصول روشن تهییه خمیر ترش	شناسایی اصول تشخیص کیفیت و کمیت رنگ مورد استفاده در فرمول			
۲-۱۱	نان تافتون	نان تافتون			
۲-۱۲	شناسایی اصول تشخیص کیفیت و کمیت آب مورد استفاده در فرمول نان	شناسایی اصول تشخیص کیفیت و کمیت آب مورد استفاده در فرمول نان			
۲-۱۳	آشنازی با سایر مواد افزودنی که جهت بهبود کیفیت و افزایش ماندگاری می توان به کار برد	آشنازی با سایر مواد افزودنی که جهت بهبود کیفیت و افزایش ماندگاری			
۲-۱۴					

زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
۶	۵	۱	توانایی تشخیص امکانات ، ابزار و تجهیزات مناسب برای نانوایی نان تافتون	۳
			شناسایی ابزار و وسائل مورد استفاده در نانوایی نان تافتون (وردنه ، ناودنه ، کاردک ، سیخ ، شانه ، پیش سیخی)	۳-۱
			شناسایی تجهیزات مناسب برای نانوایی نان تافتون (میکسر ، قپان ، تنور یا ماشین پخت ، دستگاه تهویه ، میز کار ، میز خنک کننده ، مشعل ، تغار ، پالت)	۳-۲
			شناسایی اصول کار با ابزار ، وسائل و تجهیزات نانوایی نان تافتون ضمن رعایت موارد ارگونومی	۳-۳
			شناسایی اصول تشخیص عیوب جزئی و نگهداری منظم ماشین آلات و تجهیزات نانوایی نان تافتون	۳-۴
۱۸	۱۲/۵	۵/۵	توانایی تهییه خمیر و نان تافتون	۴
			شناسایی اصول الک کردن آرد - جداسازی ناخالصیها - هوادهی	۴-۱
			- یکنواخت کردن آرد	۴-۲
			شناسایی با الک و انواع آن	۴-۳
			شناسایی اصول توزین و مخلوط کردن آرد	۴-۴
			شناسایی اصول نحوه افزودن خمیر مایه صنعتی به خمیر نان	۴-۵
			شناسایی اصول روش اخلاط خمیر با خمیر مایه	۴-۶
			شناسایی اصول کنترل دمای خمیر ، رطوبت نسبی هوا ، زمان تخمیر	۴-۷
			شناسایی اصول چانه گیری خمیر	۴-۸
			شناسایی اصول شکل دهی به خمیر	

زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			شناسایی اصول پهن کردن به خمیر	۴-۹
			شناسایی اصول نحوه شانه زدن خمیر	۴-۱۰
			شناسایی اصول کردن خمیر شکل گیری شده روی پارو	۴-۱۱
			شناسایی اصول تنظیم دمای تنور برای پخت نان	۴-۱۲
			شناسایی اصول نحوه قرار دادن خمیر آماده شده داخل تنور با استفاده از ناونده	۴-۱۳
			شناسایی اصول تنظیم دمای تنور در مراحل مختلف فرایند پخت	۴-۱۴
			شناسایی اصول کنترل فرایند پخت و تشخیص زمان اتمام پخت	۴-۱۵
			شناسایی اصول خارج کردن نان پخته شده از داخل تنوریا ماشین پخت	۴-۱۶
۳	۲/۵	۰/۵	توانایی سرد کردن نان پخته شده و بسته بندی	۵
			شناسایی اصول خنک کردن نان پخته شده	۵-۱
			شناسایی با میز های مناسب برای خنک کردن نان	۵-۲
			آشنایی با لفاف های مناسب برای بسته بندی نان	۵-۳
			(سلوفان ، پلی اتیلن ، opp (oriented propopykn) pp (پلی پروپیلن) و)	
			شناسایی اصول بسته بندی نانهای آماده با لفاف ها و کارتون گذاری	۵-۴

فهرست استاندارد تجهیزات ، ابزار ، مواد و وسائل رسانه ای

ردیف	مشخصات فنی	تعداد	شماره
۱	وردنہ		
۲	ناوندہ		
۳	کاردنک		
۴	سیخ		
۵	شانه		
۶	پشت سیخی		
۷	الک		
۸	ظرف		
۹	مخلوط کن		
۱۰	قپان		
۱۱	تنور، مشعل یا ماشین پخت		
۱۲	دستگاه تهویه		
۱۳	میز کار		
۱۴	میز خنک کننده		
۱۵	تعار		
۱۶	پالت		
۱۷	آرد		
۱۸	نمک		
۱۹	آب شرب		
۲۰	بهبود دهنده		
۲۱	خمیر مایه		
۲۲	نایلون یا مواد بسته بندی دیگر		