

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی

گروه شغلی

صنایع شیمیایی

کد ملی آموزش شغل

۳	۲	۱	۳	۳	۰	۴	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۱
ISCO-۰۸	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه	شناسه	نسخه								

۱۳/۷/۲۰۲۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۸۱/۳/۱

مفاهیم اصطلاحات بکار برده شده در استاندارد

- ۱- کلمه آشنائی : به مفهوم داشتن اطلاعات مقدماتی
- ۲- کلمه شناسائی : به مفهوم داشتن اطلاعات کامل
- ۳- کلمه اصول : به مفهوم مبانی مطالب تئوری
- ۴- کلمه توانائی : به مفهوم قدرت انجام کار

شرایط کارآموزی :

- ۱- حداقل تحصیلات : دیپلم
- ۲- وضعیت جسمانی : متناسب با شغل مربوطه
- ۳- سایر شرایط : نداشتن کور رنگی

تعریف :

ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی کسی است که بتواند از عهده کنترل و نظارت بر تحویل و تخلی مواد اولیه، فرایند ساخت نیمه جامدات و انجام کنترل های ضمن تولید نمونه گیری و اصلاح رویه بر اساس دستورالعملهای ارسالی آزمایشگاه برآید.

- مدت دوره کارآموزی : ۴-- ۴ ساعت
- ۱- زمان آموزش تئوری : ۶۰ ساعت
- ۲- زمان آموزش عملی : ۱۲ ساعت
- ۳- مدت زمان کارورزی : ۰ ساعت

«فهرست توانایی های ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی»

ردیف	عنوان	صفحه
۱	توانایی تشخیص عوامل موثر کار	۱
۲	توانایی ایجاد هماهنگی بین واحدهای نیمه جامدات	۲
۳	توانایی کنترل و نظارت بر دستگاههای ساخت و بسته بندی فرآورده های نیمه جامد	۳
۴	توانایی کنترل و نظارت بر تحویل و تحویل مواد از توزین مرکزی	۵
۵	توانایی نظارت بر حمل و نقل و جابجایی مواد و محصول در فرآیندهای مختلف	۶
۶	توانایی کنترل و نظارت بر ساخت فرآورده های نیمه جامد	۷
۷	توانایی نظارت بر تعمیر و سرویس و نگهداری دستگاههای تولید	۱۰
۸	توانایی کنترل و نظارت بر تمیز کاری و ضدعفونی کردن واحدهای تولید نیمه جامدات	۱۱
۹	توانایی بکارگیری استانداردهای تضمین کیفیت در سیستم تولید	۱۲
۱۰	توانایی برقراری ارتباط با واحدهای مختلف تولید	۱۳
۱۱	توانایی تهیه گزارش و ترسیم نمودار فعالیت ها	۱۴
۱۲	توانایی پیشگیری از حوادث و رعایت نکات ایمنی و حفاظتی و بهداشت کار	۱۵

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی

رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات وسایل
			عملي	تئوري	
۱	توانایی تشخیص عوامل موثر کار		۱		۱- وسایل کمک آموزشی
۱-۱	آشنایی با عوامل موثر فیزیکی محیط کار				۲- فرایند کار
۱-۲	آشنایی با عوامل موثر فیزیولوژیکی محیط کار				
۱-۳	آشنایی با عوامل موثر شیمیابی محیط کار				
۱-۴	آشنایی با عوامل موثر بیولوژیکی محیط کار				
۱-۵	شناسایی اصول تشخیص عوامل موثر کار				

سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
رشته: صنایع شیمیایی

نام و مشخصات وسایل	زمان		عملیات کارگاهی	استاندارد مهارت	
	عملی	تکویری		عنوان توانایی و مطالب تکویری	ردیف
۱- برنامه تولید	۲۱	۶		توانایی ایجاد هماهنگی بین واحدهای نیمه جامدات	۲
۲- وسایل کمک آموزشی				آشنایی با واحدهای ساخت بسته بندی نیمه جامدات	۲-۱
۳- فرایند کار				آشنایی با برنامه های تولید واحدهای مختلف نیمه جامدات	۲-۲
۴- وسایل ایمنی و حفاظتی				آشنایی با توافقنامه و مسئولیت های فردی واحدها	۲-۳
				آشنایی با روانشناسی کار و کاربرد آن در صنایع	۲-۴
				شناسایی اصول تقسیم کار و نظارت بر اجرای آن	۲-۵
				شناسایی اصول ایجاد هماهنگی در واحدهای متعدد	۲-۶

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی

رشته: صنایع شیمیایی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب توری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات	وسایل
			عملی	تئوری		
۳	توانایی کنترل و نظارت بر دستگاههای ساخت و بسته بندی فرآورده های نیمه جامد		۲۳	۱۶	۱- تانک ساخت	
۳-۱	آشنایی با دستگاههای ساخت نیمه جامدات و کاربرد آنها				۲- آسیاب	
۳-۱-۱	تانک های ساخت و کاربرد آنها				۳- فیلتر	
۳-۱-۲	سیستم های پمپاژ و کاربرد آنها				۴- میکسر	
۳-۱-۳	سیستم های فیلتراسیون و کاربرد آنها				۵- تانک ذخیره	
۳-۱-۴	سیستم آسیاب و کاربرد آنها				۶- دستگاههای بسته بندی	
۳-۱-۵	سیستم های مخلوط کنی و کاربرد آنها				۷- مداد	
۳-۱-۶	تانک های ذخیره و کاربرد آنها					

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
وشته: صنایع شیمیابی

وسایل	زمان		عملیات کارگاهی	استاندارد مهارت	
	عملی	تئوری		عنوان توانایی و مطالب تئوری	ردیف
			مسیرهای بخار و آب سرد و گرم و کاربرد آنها دستگاههای بسته بندی و مواد مصرفی و کاربرد آنها آشنایی با بروشورها و کاتالوگ های دستگاههای ساخت و بسته بندی آشنایی با دستورالعملهای سرویس و نگهداری دستگاههای ساخت و بسته بندی	۳-۱-۷ ۳-۱-۸ ۳-۲ ۳-۳ ۳-۴	

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
و شته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات وسایل
			تئوری	عملی	
۴	توانایی کنترل و نظارت بر تحویل و تحول مواد از توزین مرکزی		۱۵	۶	۱-۱
۴-۱	آشنایی با مواد سورده صرف در ساخت فرآورده های نیمه جامد و کاربرد آنها				۱-۲
۴-۲	آشنایی با انبار مرکزی و مسئولیت های آن				۱-۳
۴-۳	آشنایی با وسایل واژان توزین و کاربرد آنها				۱-۴
۴-۴	آشنایی با بسته بندی مواد اولیه و مشخصات الصاقی بر آنها				۱-۵
۴-۵	شناسایی اصول کنترل و نظارت بر تحویل و تحول تحویل و تحول مواد از توزین مرکزی				

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات	وسایل
			عملي	تئوري		
۵	توانایی نظارت بر حمل و نقل و جابجایی مواد و محصول در فرآیندهای مختلف		۳	۱۵	۱- فرایند تولید	
۵-۱	آشنایی با وسایل حمل و نقل مواد محصول ضمن فرآیند				۲- وسایل حمل و نقل	
۵-۲	آشنایی با نکات ایمنی و حفاظتی حمل و نقل مواد و محصول				۳- مواد مصرفی	
۵-۳	آشنایی با انبارهای موقت و دائمی مواد و محصول				۴- محصول	
۵-۴	آشنایی اصول نظارت به حمل و نقل و جابجایی مواد و محصول در فرآیندهای مختلف	نظارت به حمل و نقل و جابجایی مواد و محصول در فرآیندهای مختلف			۵- وسایل حفاظتی	
					۶- وسایل کمک آموزشی	

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب توری	استاندارد مهارت	عملیات کارگاهی	زمان			نام و مشخصات
				تویری	عملي	وسایل	
۶	توانایی کنترل و نظارت بر ساخت فرآورده های نیمه جامد			۱۶	۴		
۶-۱	شناسایی کارت مشخصات محصولات تولید						
۶-۲	شناسایی فرآیندهای ساخت فرآورده های نیمه جامد						
۶-۳	شناسایی اصول کنترل میکس اولیه مواد		-کنترل میکس				
۶-۴	شناسایی اصول نظارت بر ذوب کردن مواد		-کنترل ذوب				
۶-۵	شناسایی اصول کنترل مخلوط کردن مواد اولیه		-کنترل مخلوط				
۶-۶	کمکی با مواد ذوب شده در تانک اصلی		کمکی با مواد ذوب شده در تانک اصلی				
	شناسایی اصول کنترل سرد و گرم کردن		-کنترل سرد و گرم کردن				
	در فرآیندهای مختلف		مخلوط در فرآیندهای مختلف				

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی

رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات	وسایل
			تئوری	عملی		
۶-۷	شناسایی اصول نظارت بر کنترل های ضمن تولید	نظارت بر کنترل های ضمن تولید				
۶-۸	شناسایی اصول اندازه گیری PH - اندازه گیری PH محصول در فرآیندهای مختلف	- اندازه گیری PH محصول در فرآیندهای مختلف				
۶-۹	شناسایی اصول نظارت بر ارسال و تجهیز و تحلیل نتایج آزمایشگاهها	نظارت بر ارسال و تجهیز و تحلیل نتایج آزمایشگاهها				
۶-۱۰	شناسایی اصول نظارت بر اصلاح رویه براساس دستورالعمل آزمایشگاهها	نظارت بر اصلاح رویه براساس دستورالعمل آزمایشگاهها				
۶-۱۱	شناسایی اصول همکاری با آزمایشگاهها در موارد موارد مختلف	همکاری با آزمایشگاهها در موارد مختلف				

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
و شته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تاوری	استاندارد مهارت	عملیات گارگاهی	زمان			نام و مشخصات
				تئوری	عمانی	وسایل	
۶-۱۲	شناسایی اصول کنترل کیفیت محصول با کارت مشخصات آن	- کنترل کیفیت محصول با کارت مشخصات آن					
۶-۱۳	شناسایی اصول کنترل سرعت فرآیندهای تولید	- کنترل سرعت فرآیندهای تولید					
۶-۱۴	شناسایی اصول نظارت و کنترل کیفیت و شکل بندي محصولات	- کنترل کیفیت و شکل بندي محصولات					
۶-۱۵	شناسایی اصول کنترل و نظارت بر شیوه نگهداری محصولات در شرایط استاندارد	- کنترل و نظارت بر شیوه نگهداری محصولات در شرایط استاندارد					
۶-۱۶	شناسایی اصول کنترل اقلام بسته بندي محصولات	- کنترل اقلام بسته بندي محصولات					

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
رشته: صنایع شیمیایی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات وسایل
			عملی	تئوری	
۶-۱۷	شناسایی اصول جلوگیری از ضایعات تولید	-جلوگیری از ضایعات تولید			
۶-۱۸	شناسایی اصول نظارت بر تولید در توالی کار	-نظارت بر میزان تولید در توالی کار			
۷	توانایی نظارت بر تعمیر و سرвис و نگهداری دستگاههای تولید		۱۹	۸	۱-ماشین آلات تولید
۷-۱	آشنایی با زمان سرویس ماشین آلات تولید و برنامه های آنها				۲-وسایل کمک
۷-۲	آشنایی با واحد فنی و مهندسی و تعمیرات و مسئولیت های آن				آموزشی

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات	وسایل
			عملی	تئوری		
7-۳	شناسایی اصول نظارت بر کارکرد دستگاههای تولید دستگاههای تولید	نظارت بر کارکرد دستگاههای تولید				
7-۴	شناسایی اصول نظارت، کنترل سرویس، نگهداری و تعمیر ماشین آلات تولید	نظارت و کنترل سرویس، نگهداری و تعمیر ماشین آلات تولید				
8	توانایی کنترل و نظارت بر تمیزکاری و ضد عفونی کردن واحدهای تولید		۹۵	۲	۱-وسایل کمک آموزشی	
8-۱	نیمه جامدات آشنایی با استانداردهای تمیزکاری سیستم های داروسازی				۲-وسایل مادو تمیزکاری و ضد عفونی کننده	

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
و شته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات	وسایل
			تئوری	عمایی		
۸-۲	آشنایی با وسایل و مواد تمیزکاری و ضدعفونی کنندوهای داروسازی				۳-ماشین آلات	
۸-۳	شناختی اصول کنترل و نظارت بر تمیزکاری و ضدعفونی کردن واحدهای تولیدنیمه جامدات	کنترل و نظارت بر تمیزکاری و ضدعفونی کردن واحدهای تولید نیمه جامدات	۴-وسایل ایمنی و حفاظتی		۴ - استاندارد تعمیرات	
۹	توانایی بکارگیری استانداردهای تضمین کیفیت در سیستم تولید		۷	۸	۱- استاندارد فرآیند تولید	
۹-۱	آشنایی با کیفیت محصول و استانداردهای مربوطه				۲-وسایل کمک آموزشی	

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی

رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	استاندارد مهارت		
		عملیات کارگاهی	زمان	نام و مشخصات
وسایل	تئوری	عملی		
۹-۲	آشنایی با موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی و مسئولیت های آن			
۹-۳	آشنایی با استانداردهای ISO 9000 و کاربرد آنها			
۹-۴	شناسایی اصول بکارگیری استانداردهای بکارگیری استانداردهای تضمین کیفیت در سیستم تولید سیستم تولید			
۱۰	توانایی برقراری ارتباط با واحدهای مختلف تولید			۱-وسایل کمک آموزشی
۱۰-۱	آشنایی با مبانی ارتباطات و مقررات آن			۲-فرایند تولید

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی
رشته: صنایع شیمیابی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	استاندارد مهارت	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات وسایل
				تئوری	عملی	
۱۰-۲	آشنایی با شبکه ها و سدهای ارتباطی	آشنایی با شبکه ها و سدهای ارتباطی				۳-ابزارهای ارتباطی
۱۰-۳	شناسایی اصول برقراری ارتباط با واحد های مختلف تولید	شناسایی اصول برقراری ارتباط با واحد های مختلف تولید				
۱۱	توانایی تهیه گزارش و ترسیم غودار فعالیت ها	توانایی تهیه گزارش و ترسیم غودار فعالیت ها				۱-اسناد و مدارک
۱۱-۱	آشنایی با اسناد و مدارک مورد نیاز تهیه گزارش و ترسیم غودار	آشنایی با اسناد و مدارک مورد نیاز تهیه گزارش و ترسیم غودار				۲-فرم گزارش
۱۱-۲	آشنایی با وسایل و ابزارهای تهیه گزارش و ترسیم غودار	آشنایی با وسایل و ابزارهای تهیه گزارش و ترسیم غودار				۳-وسایل ترسیم غودار
۱۱-۳	شناسایی اصول تهیه گزارش و ترسیم غودار فعالیت ها	شناسایی اصول تهیه گزارش و ترسیم غودار فعالیت ها				۴-وسایل کمک آموزشی

استاندارد مهارت و آموزشی: ناظر ساخت نیمه جامدات دارویی

رشته: صنایع شیمیایی

ردیف	عنوان توانایی و مطالب تئوری	استاندارد مهارت	عملیات کارگاهی	زمان		نام و مشخصات	وسایل
				عملی	تئوری		
۱۲	توانایی پیشگیری از حوادث و رعایت نکات ایمنی و حفاظتی و بهداشت کار آشنایی با حوادث شغلی و علل بروز آنها	توانایی پیشگیری از حوادث و رعایت نکات ایمنی و حفاظتی و بهداشت کار آشنایی با حوادث شغلی و علل بروز آنها				۱-۱	۱-۱
۱۲-۱	آشنایی با اصول ایمنی و حفاظتی و بهداشت کار						
۱۲-۲	آشنایی با اصول ایمنی و حفاظتی و بهداشت کار						
۱۲-۳	آشنایی اصول پیشگیری از حوادث و رعایت اصول و نکات ایمنی، حفاظتی و بهداشت کار	آشنایی اصول پیشگیری از حوادث و رعایت اصول و نکات ایمنی و حفاظتی و بهداشت کار					
۱۲-۴	آشنایی با عوارض جانی و علل بروز آنها و اصول انجام کمک های اولیه	آشنایی با عوارض جانی و اصول انجام کمک های اولیه					
۱۲-۵	آشنایی با آتش سوزی، علل بروز عوامل موثر بر آن و اصول آتش نشانی	آشنایی با آتش سوزی، علل بروز عوامل موثر بر آن و اصول آتش نشانی					

سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور