

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

## استاندارد آموزش شغل

# طرح ریزی واحد فرآورده‌های گیاهان دارویی

## گروه شغلی

## گیاهان دارویی

کد ملی آموزش شغل

2	2	6	9	4	1	0	5	0	3	1	0	0	0	1
Isco-08				سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه	نسخه						

6112/21/1

تاریخ تدوین استاندارد : 93/4/1



ناظرات بر تدوین محتوا و تصویب : دفتر طرح و برنامه های درسی

کد ملی شناسایی آموزش شغل : ۶۱۱۲/۲۱/۱

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی:

رئیس گروه برنامه ریزی درسی فناوری های راهبردی : دکتر پوراندخت نیرومند  
دکتر محسن بیگدلی - دکتر علیرضا طاهرپور - دکتر محمد انصاری پور - ابوالفضل علیزاده - سید محسن جلالی - شهرام گندابی - نرگس کیانی -

عاطفه سادات جلال زاده - زینب وفائی نژاد - حسین امامی - حمیدرضا عصارپور آرانی

+ افرادی که در روند تدوین این استاندارد مشاوره و اعمال نظر فرموده اند : مهندس علی ابراهیمی ورکیانی ، دکتر فرزاد نجفی

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شغل :

- ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی و طب سنتی ایران

فرآیند اصلاح و بازنگری :

توجه : در صورت درخواست ستاد گیاهان دارویی و طب ایرانی، دانشگاههای مرتبط و متخصصین و صاحبنظران مورد بازنگری و اصلاح قرار گیرد و پس از تائید ستاد گیاهان دارویی و طب ایرانی اعمال گردد.

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی

تهران - خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالي ، نبش خیابان نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فني و حرفه اي کشور ، پلاک

۹۷

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷ تلفن ۹ ۶۶۵۶۹۹۰۰

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهیه کنندگان استاندارد آموزش شغل  شایستگی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرين مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	مجتبی پالوج	دکترا	مدیریت استریزیک	عضویات علمی	۱۸ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : mpalouj@gmail.com
۲	زهرا طهماسبی نادری چگنی	کارشناس	مهندس صنایع - تحلیل سیستم ها	مدیر عامل شرکت گیاه دارو و عضو هیات مدیره	۷ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : marketingwom@yahoo.com
۳	سمانه کلانتری	کارشناس	مهندس صنایع - تحلیل سیستم ها	مدیر عامل و رئیس هیات مدیره	۶ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : s.kalantari_88@yahoo.com آدرس :
۴	شهرام گندابی	کارданی	گیاهان دارویی	مدیر عامل و مدیر تحقیق و توسعه	۱۱ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : shahramgandabi@gmail.com آدرس :
۵	عبدالمجید شیخی	دکتری	اقتصاد	عضویات علمی	۳۰ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : amshikhi@gmail.com
۶	نرگس کیانی	لیسانس	الکترونیک	کارشناس مهارت‌های پیشرفته سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور	۴ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :



## تعاریف :

### استاندارد شغل :

مشخصات شایستگی ها و توانمندی های مورد نیاز برای عملکرد موثر در محیط کار را گویند در بعضی از موارد استاندارد حرفه ای نیز گفته می شود.

### استاندارد آموزش :

نقشه‌ی یادگیری برای رسیدن به شایستگی های موجود در استاندارد شغل .

### نام یک شغل :

به مجموعه ای از وظایف و توانمندی های خاص که از یک شخص در سطح مورد نظر انتظار می رود اطلاق می شود .

### شرح شغل :

بیانیه ای شامل مهم ترین عناصر یک شغل از قبیل جایگاه یا عنوان شغل ، کارها ارتباط شغل با مشاغل دیگر در یک حوزه شغلی ، مسئولیت ها ، شرایط کاری و استاندارد عملکرد مورد نیاز شغل .

### طول دوره آموزش :

حداقل زمان و جلسات مورد نیاز برای رسیدن به یک استاندارد آموزشی .

### ویژگی کارآموز ورودی :

حداقل شایستگی ها و توانایی هایی که از یک کارآموز در هنگام ورود به دوره آموزش انتظار می رود .

### کارورزی:

کارورزی صرفا در مشاغلی است که بعد از آموزش نظری یا همگام با آن آموزش عملی به صورت محدود یا با محدودیت صورت می گیرد و ضرورت دارد که در آن مشاغل خاص محیط واقعی برای مدتی تعریف شده تجربه شود.(مانند آموزش یک شایستگی که فرد در محل آموزش به صورت تئوریک با استفاده از عکس می آموزد و ضرورت دارد مدتی در یک مکان واقعی آموزش عملی بینند و شامل بسیاری از مشاغل نمی گردد.)

### ارزشیابی :

فرآیند جمع آوری شواهد و قضاویت در مورد آنکه یک شایستگی بدست آمده است یا خیر ، که شامل سه بخش عملی ، کتبی عملی و اخلاقی حرفاء خواهد بود .

### صلاحیت حرفه ای مربيان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مربيان دوره آموزش استاندارد انتظار می رود .

### شایستگی :

توانایی انجام کار در محیط ها و شرایط گوناگون به طور موثر و کارا برابر استاندارد .

### دانش :

حداقل مجموعه ای از معلومات نظری و توانمندی های ذهنی لازم برای رسیدن به یک شایستگی یا توانایی . که می تواند شامل علوم پایه ( ریاضی ، فیزیک ، شیمی ، زیست شناسی ) ، تکنولوژی و زبان فنی باشد .

### مهارت :

حداقل هماهنگی بین ذهن و جسم برای رسیدن به یک توانمندی یا شایستگی . معمولاً به مهارت های عملی ارجاع می شود .

### نگرش :

مجموعه ای از رفتارهای عاطفی که برای شایستگی در یک کار مورد نیاز است و شامل مهارت های غیر فنی و اخلاق حرفه ای می باشد .

### ایمنی :

مواردی است که عدم یا انجام ندادن صحیح آن موجب بروز حوادث و خطرات در محیط کار می شود .

### توجهات زیست محیطی :

مالحظاتی است که در هر شغل باید رعایت و عمل شود که کمترین آسیب به محیط زیست وارد گردد.



## نام استاندارد آموزش شغل<sup>۱</sup> :

### طرح ریزی واحد فرآورده های گیاهان دارویی

### شرح استاندارد آموزش شغل :

طرح ریزی واحد فرآورده های گیاهان دارویی از جمله مشاغل خدماتی در بخش فناوری های راهبردی سلامت، طب ایرانی و گیاهان دارویی است که شایستگی هایی از جمله : کاربرد اصول GMP فرآورده های گیاهان دارویی، شناسایی و بررسی محصول ، انتخاب و معرفی فناوری تولید ، تحلیل فرآیندها و ظرفیت سنجی ، مطالعات فنی ، برآورد فضاهای و نیروی انسانی پشتیبان ، مطالعات و تحلیل مالی و اقتصادی می باشد .  
این شغل با مدیر عامل ، مدیر کارخانه و مدیر تحقیق ( طرح ) و توسعه از مرتبه با گیاهان دارویی در ارتباط است .

### ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : لیسانس در رشته های : صنایع ( کلیه گرایش ها ) یا صنایع غذایی یا تولید و بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر یا اقتصاد ( بازار گانی، صنعتی، کشاورزی، نظری ) یا مدیریت بازار گانی یا مدیریت کشاورزی  
حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی

### مهارت های پیش نیاز :

### طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	:	۲۱۲ ساعت
- زمان آموزش نظری	:	۳۲ ساعت
- زمان آموزش عملی	:	۸۰ ساعت
- زمان کارورزی	:	ساعت
- زمان پروژه	:	۱۰۰ ساعت

### بودجه بندی ارزشیابی ( به درصد )

- کتبی : % ۲۵

- عملی : % ۶۵

- اخلاق حرفه ای : % ۱۰

### صلاحیت های حرفه ای مریبان :

کارشناس ارشد صنایع ( کلیه گرایش ها ) با حداقل ۱ سال سابقه کار در واحد فرآوری مرتبط یا مشارکت در طرح ریزی چند واحد صنعتی لیسانس صنایع ( کلیه گرایش ها ) با حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط در واحد فرآوری مرتبط یا مشارکت در طرح ریزی چند واحد صنعتی

لیسانس اقتصاد با حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط در واحد فرآوری مرتبط یا مشارکت در طرح ریزی چند واحد صنعتی

\* طی نمودن دوره مهارت های استاندارد مربوطه و یاقوتی در آزمون صلاحیت حرفه ای استاندارد مربوطه سازمان



### \* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

طرح ریزی واحد فرآورده های گیاهان دارویی از جمله مشاغل کشاورزی ( گیاهان دارویی ) در بخش فناوری های راهبردی سلامت، طب ایرانی و گیاهان دارویی است که شایستگی هایی از جمله : شناخت اصول GMP فرآورده های گیاهان دارویی ، شناسایی و بررسی محصول ، انتخاب و معرفی فناوری تولید ، تحلیل فرآیندها و ظرفیت سنجی ، مطالعات فنی ، برآورد فضاهای و نیروی انسانی غیر تولیدی ، مطالعات و تحلیل مالی و اقتصادی می باشد .

### \* اصطلاح انگلیسی استاندارد ( و اصطلاحات مشابه جهانی ) :

Planning for medicinal herbal products Unit

#### Onte:

Business Operations Specialists, All Other - ۱۳-۱۱۹۹.۰۰

Business Continuity Planners - ۱۳-۱۱۹۹.۰۴ -

Meeting, Convention, and Event Planners - ۱۳-۱۱۲۱.۰۰

### \* مهم ترین استانداردها و رشته های مرتبط با این استاندارد :

- طراحی کارخانه ( صنایع ) - ۰-۲۴/۱۹/۱/۲ -
- طرح ریز واحدهای تولیدی و صنعتی - ۰-۲۳/۹۱/۱/۱ -

### \* جایگاه استاندارد شغلی از جهت آسیب شناسی و سطح سختی کار :

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| ..... طبق سند و مرجع ..... | <input type="checkbox"/> الف : جزو مشاغل عادی و کم آسیب              |
| ..... طبق سند و مرجع ..... | <input type="checkbox"/> ب : جزو مشاغل نسبتاً سخت                    |
| ..... طبق سند و مرجع ..... | <input type="checkbox"/> ج : جزو مشاغل سخت و زیان آور                |
|                            | <input checked="" type="checkbox"/> د : نیاز به استعلام از وزارت کار |



## استاندارد آموزش شغل

### - شایستگی ها \*

ردیف	عنوان
۱	کاربرد اصول GMP فرآورده های گیاهان دارویی
۲	بررسی محصول گیاهان دارویی
۳	انتخاب و معرفی فناوری تولید
۴	تحلیل فرآیندها و ظرفیت سنجی
۵	مطالعات فنی
۶	برآورد فضاهای نیروی انسانی پشتیبان
۷	مطالعات و تحلیل مالی و اقتصادی



## استاندارد آموزش

### - برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۱	۶.۵	۴.۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
رایانه - دیتاپرژکتور - وایت برد - ماژیک وایتبرد - لوازم التحریر - جزوات مربوطه	دانش : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ مفهوم استاندارد GMP گیاهان دارویی Good Manufacturing Practices ) روش های خوب ساخت(</li><li>▪ انواع فرآورده های و فرم های فرآورده های گیاهان دارویی</li><li>▪ رویکردهای فرآیندی و توالی و تعامل آنها در حوزه محصولات گیاهان دارویی</li><li>▪ اصول سازماندهی و مدیریت بر اساس مفاهیم GMP</li></ul>			
	مهارت : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ انطباق دادن اصول GMP با نحوه طراحی واحد</li><li>▪ تدوین نقشه فرآیندهای یک سازمان نمونه</li><li>▪ تدوین شاخص های پایش و اندازه گیری فرآیندها</li></ul>			
	نگرش : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ طراحی سیستم بر اساس اصول تولید خوب و GMP گیاهان دارویی</li></ul>			
	ایمنی و بهداشت : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ ارگونومی نشستن و کار با رایانه</li></ul>			
	توجهات زیست محیطی : <ul style="list-style-type: none"><li>- شناخت آثار زیست محیطی</li></ul>			



## استاندارد آموزش

### - برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۱.۵	۱۷.۵	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رایانه - دیتاپرژکتور - وايت برد - ماژیک وایترید - لوازم التحریر - جزوایت مربوطه				دانش :
		۰.۵		▪ ویژگی های محصول تولیدی و چرخه عمر آن ▪ روش های بسته بندی فراورده های گیاهان دارویی
		۰.۵		▪ مشخصه های گمرکی ▪ استانداردهای موجود برای محصول
		۰.۵		▪ روش های تحقیق در بازار ( واردات، صادرات، فروش داخلی، نیاز بازار ، رقبا )
		۱		مهارت :
	۰.۵			▪ معرفی نام و کاربرد محصول
	۲			▪ ارائه کدهای ISIC,HS استانداردهای ملی و وزارت بهداشت
	۳			▪ تعیین حجم تولیدی محصولات
	۳			▪ شناسایی کردن رقبای تولیدکنندگان محصولات تولیدی و خدماتی و نحوه عرضه
	۴			▪ بررسی آمار واردات و صادرات کشور
	۵			▪ آنالیز بازار جهانی داروهای گیاهی و کشورهای هدف صادراتی
				نگرش :
	▪ توجه به شناخت کامل و معرفی دقیق محصول برای طرح ریزی یک واحد ▪ لزوم آنالیز دقیق دقیق بازار برای تولید محصولات بازار محور			
	ایمنی و بهداشت :			
	▪ ارگونومی نشستن و کار با رایانه			
	توجهات زیست محیطی :			
	- توجه به استانداردهای زیست محیطی مرتبط با محصولات ( در صورت وجود ) - در نظر گرفتن حریم های قانونی بر اساس الزامت زیست محیطی برای طراحی واحد تولیدی			



## استاندارد آموزش

### – برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۰	۱۵	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رایانه			۰.۵	دانش :
- دیتاپرزاکتور			۱	روش های تولید و مونتاژ
- وايت برد			۰.۵	کنترل کیفی فرآورده های گیاهان دارویی
- مازیک وايت برد			۰.۵	روش های فرآیند تولید
- لوازم التحریر			۰.۵	ظرفیت سنجی و برنامه ریزی تولید
- جزوات مربوطه			۱	مواد اولیه طرح و برآورد مصرف
			۰.۵	دستگاه ها و تجهیزات فرآوری گیاهان دارویی
			۰.۵	تاسیسات و تجهیزات عمومی
			۰.۵	انواع روش های جانمایی
				مهارت :
	۲			تشریح روند منتخب تولید فرآورده گیاهی
	۲			برنامه ریزی و گروه بندی مواد و احتیاجات
	۱			مشخص کردن نقاط کنترل و روش های کنترل کیفیت
	۲			استخراج لیست مواد خام
	۲			ارائه مشخصات ماشین آلات و قطعات مصرفی
	۲			تهیه لیست تأمین کنندگان مواد و قطعات
	۲			طراحی جانمایی بخش ها و تجهیزات
	۲			طراحی نمودار گردش مواد
				نگرش :
	تعهد در طراحی کامل فرآیندها بر اساس کارآترین تکنولوژی			▪ تعهد در طراحی کامل فرآیندها بر اساس کارآترین تکنولوژی
				ایمنی و بهداشت :
				▪
				توجهات زیست محیطی :
				▪



## استاندارد آموزش

### - برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۲	۹.۵	۲.۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
-رايانه -دبتابرگتور -وایت برد -ماژیک وايتبرد -لوازم التحریر -جزوات مربوطه	دانش :  روش های برنامه ریزی مواد و احتیاجات روش های گروه بندی مواد و قطعات و فرآیندها شناخت کانون های مصرف اصول بهره گیری از برنامه فروش روش های محاسبه و افزایش ظرفیت			
	۰.۵			مهارت :  برآورد نوع و میزان مواد و قطعات طبق برنامه فروش برنامه ریزی و گروه بندی کردن مواد و احتیاجات برآورد کردن زمان ها و ظرفیت های مورد نیاز تولید تحلیل کردن ظرفیت و روشهای افزایش ظرفیت
	۰.۵			نگرش :  تعهد به برنامه ریزی با هدف رسیدن به بیشترین میزان بهره وری پیش بینی و تحلیل دقیق تامین مواد، ظرفیت و زمان سنجی بر طبق استانداردهای طرح ریزی واحد صنعتی
	۰.۵			ایمنی و بهداشت :
	۰.۵			توجهات زیست محیطی :



## استاندارد آموزش

### – برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان : مطالعات فنی
	جمع	عملی	نظری	
	۱۷	۹.۵	۷.۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رایانه - دینتاپرژکتور - وايت برد - ماژیک وایتبرد - لوازم التحریر - جزوات مربوطه	1 1 2 1 1 1.5			<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ روش های برآورده ماشین آلات و نیروی انسانی تولیدی</li> <li>▪ روش های برآورده فضاهای تولیدی مورد نیاز</li> <li>▪ روش های ظرفیت سنجی ماشین آلات و نیروی انسانی</li> <li>▪ روش های جربان مواد و استقرار ماشین آلات</li> <li>▪ روش های استخراج اطلاعات تأسیسات</li> <li>▪ رابطه فعالیت ها - جدول جربان ، جدول از - به</li> </ul>
	1.5 1 1 1 1 2 2			<p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ برآورده کردن تعداد ماشین آلات و تجهیزات جانبی و نیروی انسانی مستقیم تولید</li> <li>▪ برآورده کردن فضاهای مورد نیاز ایستگاه های تولیدی</li> <li>▪ برآورده و پیش بینی سایر فضاهای ایستگاه های تولیدی ( راه روها ، ابزار و تجهیزات ، سورویس و نگهداری و ... )</li> <li>▪ برآورده کردن ظرفیت در اختیار ماشین ها و نیروی انسانی</li> <li>▪ برآورده کردن انرژی های مورد نیاز ماشین آلات و تجهیزات بر اساس اطلاعات فنی دستگاه ها</li> <li>▪ تدوین و تجزیه و تحلیل کردن جدول جربان مواد ، جدول از - به ، رابطه فعالیت ها و ...</li> <li>▪ پیش بینی کردن فضاهای توسعه ای آینده در طراحی واحد</li> </ul>
	<p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ مسئولیت پذیری در حداقل کردن هزینه های طرح در زمان ساخت و بهره برداری</li> <li>▪ نگاه توسعه ای به طراحی واحد صنعتی</li> </ul>			
	<p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توجه به اصول حفاظت فنی در طراحی بخش ها</li> </ul>			
	<p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ طراحی فضا و انتخاب ماشین آلات با کمترین میزان هدر روی انرژی و بالاتری بهره وری ممکن</li> </ul>			



## استاندارد آموزش

### - برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)				عنوان :
		جمع	عملی	نظری	
		11.5	7.5	4	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
-رایانه -دیتاپرژکتور -وایت برد -ماژیک وایتبرد -لوازم التحریر -جزوات مربوطه	0.5				<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ انواع انبارها (روباز ، سربسته ، مواد شیمیایی ، مواد غذایی ، فاسدشدنی و...)</li><li>■ روش های انبارداری و چیدمان و نگهداری درون انبار</li><li>■ اسناد تغییر و تحول در انبارها (بانک های اطلاعاتی )</li><li>■ اصول نیازسنجی نیروهای غیرتولیدی (اداری ، خدماتی ، رفاهی، بهداشت و ایمنی )</li><li>■ روش های برآورد فضاهای غیرتولیدی مورد نیاز</li><li>■ نیازهای انرژی مناسب با تجهیزات و فضاهای</li></ul>
	1				<p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ برآورد کردن نیروی انسانی غیرتولیدی مورد نیاز</li><li>■ برآورد کردن فضاهای تکمیلی مورد نیاز واحد (آتش نشانی ، درمانگاه ، رفاهیات ، فاضلاب ، فضاهای سبز و ...)</li><li>■ محاسبه انبار های واحد فرآوری گیاهان دارویی</li><li>■ طراحی و پیشنهاد مناسبترین شیوه انبارداری و چیدمان</li><li>■ طراحی اسناد تغییر و تحول در انبارها</li><li>■ برآورد کردن انرژی های مورد نیاز بخش های غیر تولیدی</li></ul>
	0.5				<p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ برآورهای اشتغالزایی واقعی و طراحی نمودار سازمانی به شکل اجرای و با کارآیی بالای</li><li>■ برآورد دقیق و مناسب فضای انبار مناسب با حجم تولید و شیوه های انبارداری</li><li>■ تعهد به طراحی با پایینترین هزینه های ساخت</li></ul>
	0.5				<p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ در نظر گرفتن و جایگزاری مناسب بخش ایمنی و بهداشت در واحد</li></ul>
	1				<p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ توجه به طراحی مناسب فاضلاب و سیستم های دفع فاضلاب بخصوص در بخش های فرآوری اولیه و انبارها</li></ul>



## - برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۳۰.۵	۲۴	۶.۵		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- رایانه - دیتاپرژکتور - وايت برد - ماژیک وايتبرد - لوازم التحریر - جزوات مربوطه	۲	۲	۱	۱.۵	دانش : ▪ برآورده سرمایه در گردش ▪ اجزای سرمایه ثابت ▪ هزینه های قبل از بهره برداری ▪ تحلیل های مالی
	۲	۲.۵	۱.۵	۲	مهارت : ▪ برآورده تولید سالانه و ارزش فروش ▪ برآورده هزینه های منابع انسانی ▪ برآورده هزینه های مواد اولیه ، قطعات ، انرژی و ... ▪ تشریح و برآورده هزینه های ماشین آلات و تجهیزات تولید ▪ هزینه تجهیزات و تاسیسات عمومی و اداری ▪ برآورده و تبیین هزینه های مطالعات اولیه و هزینه های مالی ▪ برآورده ، آموزش ، راه اندازی و بهره برداری آزمایشی ▪ هزینه های تولید و قیمت تمام شده ▪ محاسبه و ارائه تحلیل های استهلاک ▪ محاسبه و تدوین جداول پیش بینی سود و زیان ، منابع و ▪ مصارف ، ترازانمہ
	۳	۳.۵	۴		نگرش : ▪ محاسبه دقیق برآوردهای مالی برای ترسیم چشم انداز مالی واحد
				ایمنی و بهداشت :	
				توجهات زیست محیطی :	



## استاندارد آموزش – برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی	تعداد	توضیحات
۱	رایانه	موجود در بازار	یک عدد	
۲	دیتا پرژکتور	موجود در بازار	یک عدد	
۳	میز کار	موجود در بازار	۱۵ سری	
۴	صندلی	منطبق با ارگونومی کاری	۱۵ سری	

توجه :

– تجهیزات برای یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر در نظر گرفته شود.

## – برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی	تعداد	توضیحات
۱	لوازم التحریر	A4 خودکار، برگه یک سری	به ازای هر یک نفر یک سری	
۲	جزوات مربوطه	تشریح شده در به منابع	به ازای هر یک نفر یک سری	

توجه :

– مواد به ازاء یک نفر و یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر محاسبه شود.

## – برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی	تعداد	توضیحات
۱	مازیک وايت برد	موجود در بازار	به ازای هر کارگاه ۳ عدد در سه رنگ	

توجه :

– ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود.



## - منابع و نرم افزار های آموزشی (اصلی مورد استفاده در تدوین و آموزش استاندارد)

ردیف	عنوان منبع یا نرم افزار	مؤلف	مترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	راهنمای تهیه طرح کسب و کار	شفیعی مسعود		۱۳۸۳	تهران	مؤسسه خدمات فرهنگی رسا
۲	راهنمای جامع و کاربردی تهیه طرح کسب و کار	فرانک . اف . فیور	دکتر داور ونوس، مسعود کرمی، مهرداد پرج	۱۳۸۷	تهران	موسسه کتاب مهریان نشر تهران
۳	طرح ریزی واحدهای صنعتی (اصول طراحی کارخانه)	تام کینز وايت بوزر ، فریزل تال چوکوتروینو	دکتر زنجیری رضا		تهران	انتشارات ترمه
۴	کلیات GMP در تولید فرآورده های گیاهی ، روش های مطلوب تولید	دکتر مهشید حادری زاده ، دکتر امیر حسین جمشیدی	-	۱۳۸۹	تهران	اداره کل نظارت بر دارو و مواد مخدر
۵	نرم افزار چیدمان کارخانه ALDEP & CRAFT					
۶	نرم افزار چیدمان کارخانه COFAD					
۷	نرم افزار Primavera					

## فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	<a href="http://www.irantvto.ir">www.irantvto.ir</a>
۲	<a href="http://www.businessplan.ir">http://www.businessplan.ir</a>
۳	<a href="http://www.karafarini.ir">http://www.karafarini.ir</a>
۴	<a href="http://www.mgtsolution.com/">http://www.mgtsolution.com/</a>