

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

بهره بردار گیاهان دارویی، شیرابه ای، صمغی و مان ها

گروه شغلی

گیاهان دارویی

کد ملی آموزش شغل

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

6112/148/1

تاریخ تدوین استاندارد : 93/4/1



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل : ۶۱۱۲/۱۴۸/۱

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

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

- ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی و طب ایرانی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری
- سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور
- وزارت جهاد کشاورزی
- اعضای هیئت علمی دانشگاه های کشور

فرآیند اصلاح و بازنگری :

در صورت درخواست ستاد گیاهان دارویی و طب ایرانی، دانشگاه های مرتبه و متخصصین و صاحب نظران 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 فنی و حرفه ای کشور ، پلاک

۹۷

تلفن ۹ - ۶۶۵۶۹۹۰۰

۶۶۹۴۴۱۱۷

دورنگار آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهییه کنندگان استاندارد آموزش شغل

ردیف	نام و نام خانوادگی	مدرک و رشته تحصیلی	سمت	سابقه کار	پست الکترونیک
۱	محمد شریفی مقدم	کارشناسی ارشد مهندسی کشاورزی	مدیر پروژه	۱۲ سال	Sharifi392003@yahoo.com
۲	حمید محمدی	فوق لیسانس منابع طبیعی (مرتعداری - گیاهان دارویی)	مدارس دانشگاه و کارشناس جهاد کشاورزی فارس	۶	تلفن ثابت : ۰۷۲۹۶۶۳۳۲۹۲ تلفن همراه : ۰۹۱۷۴۵۶۰۲۰۷
۳	دامون رزمجویی	دکتری علوم مرتع - اکولوژی گیاهان دارویی	مدارس دانشگاه خاتم الانبیا	۷	تلفن همراه : ۰۹۱۷۷۱۷۵۰۲۹
۴	محمد رضا شاه پسند	عضو هیئت علمی	مدیر کل دفتر ترویج کشاورزی و منابع طبیعی	۲۵ سال	
۵	عیاسعلی نصرالله‌ی	گیاه پزشکی	عضو هیئت علمی سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران - وزارت علوم	۳۴ سال	
۶	مصطفویه شریفیان	کارشناسی ارشد	عضو گروه تدوین استانداردهای آموزشی	۸	
۷	علی ابراهیمی ورکیانی	کارشناس ارشد	عضو هیئت علمی سازمان تحقیقات کشاورزی	۳۵	
۸	نرگس کیانی	کارشناس	کارشناس دفتر امور مهارت‌های پیشرفته سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای	۴	
۹	محمد حسن ابراهیمی	کارشناس	گیاه پزشکی	۳	
۱۰	بهاره روحانی	کارشناس ارشد	مسئول کلینیک گیاه پزشکی استان تهران	۸	



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 ماكت 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.)

ازشیابی :

فرآیند جمع آوری شواهد و قضاوت در مورد آنکه یک شایستگی بدست آمده است یا خیر ، که شامل سه بخش عملی ، کتبی عملی و اخلاق حرفا ای خواهد بود .

صلاحیت حرفه ای مریبیان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مریبیان 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 :

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



نام استاندارد آموزش شغل :

بهره بردار گیاهان دارویی، شیرابه ای، صمغی، مانها

شرح استاندارد آموزش شغل:

استاندارد آموزشی بهره بردار گیاهان دارویی، شیرابه ای، صمغی، مانها از حوزه شغلی فناوری های راهبردی ، سلامت، طب ایرانی و گیاهان دارویی شامل مجموعه ای از شایستگی ها و توانمندیهای اصلی برای اموزش بهره بردارن تولید گیاهان شیرابه ای، صمغی، مانها شامل مجموعه ای از مهارت ها و دانش مانند انتخاب و طبقه بندی ، کاشت، روشهای مناسب کاشت، شرایط اقلیمی، ادافیکی گونه ها، روشهای برداشت، خشک کردن، بسته بندی و انبار داری است. شناخت و مهارت در پرورش انواع گیاهان دارویی که قسمت مورد استفاده آنها شیرابه ، صمغ، مانها میباشد، در این شغل اهمیت ویژه ای دارد.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : پایان دوره راهنمایی

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی

مهارت های پیش نیاز : ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	:	۱۶۰ ساعت
- زمان آموزش نظری	:	۶۵ ساعت
- زمان آموزش عملی	:	۹۵ ساعت
- زمان کارورزی	:	ساعت
- زمان پروژه	:	ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : ۲۵ درصد

- عملی : ۶۵ درصد

- اخلاق حرفه ای : ۱۰ درصد

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

حداقل دارای مدرک کارشناسی ارشد دارای ۵ سال سابقه کار میدانی در کشاورزی ارگانیک داشته باشند
طی نمودن دوره مهارت های استاندارد مربوطه و یاقوبی در آزمون صلاحیت حرفه ای استاندارد مربوطه سازمان



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

استاندارد آموزشی بهره بردار گیاهان دارویی ریشه ای شامل مشخصات شایستگی ها و توانمندی های مورد نیاز برای عملکرد موثر در پرورش و تولید گیاهان دارویی که قسمت مورد استفاده آنها ریشه می باشد مثل آنفوژه، باریجه، کلوس (کرفس کوهی)، بادام کوهی، بنه و...بر اساس تطابق با ساختار های کشت بومی در مناطق مختلف و بر اساس مدیریت علمی و اصول صحیح تولید با رعایت معیار های اقتصادی و زیست محیطی می باشد.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Owner Herb latex, gum & Man

Herbal latex, gum & Man

Medicine plant latex, gum & Man

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

استاندارد شغلی بازرس گیاهان دارویی ارگانیک

-شایستگی مدیریت تغذیه و حاصلخیزی گیاهان دارویی

-شایستگی مدیریت تلفیقی آفت در گیاهان دارویی

-استاندارد آموزشی شغل مشاور عمومی پرورش گیاهان دارویی

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

الف : جزو مشاغل عادی و کم آسیب طبق سند و مرجع

ب : جزو مشاغل نسبتاً سخت طبق سند و مرجع

ج : جزو مشاغل سخت و زیان آور طبق سند و مرجع

د : نیاز به استعلام از وزارت کار



استاندارد آموزش شغل

- شایستگی ها / کارها^۱

ردیف	عنوان
۱	خصوصیات و طبقه بندی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۲	عوامل اقلیمی، آب و هوا و پارامترهایی موثر در پرورش گونه های مختلف گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۳	اندام های رویشی و تکثیر گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۴	عملیات کاشت گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۵	عملیات داشت گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۶	برداشت و جمع آوری گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۷	خشک کردن ، فراوری ، بسته بندی و انبارداری گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها
۸	بازاریابی و تجاری سازی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمنی و مانها

^۱. Competency / task



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۳۰	۱۴	۱۶	خصوصیات و طبقه بندی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی و مانها
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				دانش :
		۳		- خصوصیات زراعی و طبقه بندی گیاهان دارویی شیرابه ای،
		۳		- نیازهای اکولوژیکی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی
		۳		- خصوصیات ادافیکی و کلکسیون منطقه ای گیاهان دارویی
		۴		- خصوصیات دارویی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی
		۳		- خصوصیات و شرایط کلی پرورش گیاهان دارویی شیرابه ای،
				مهارت :
	۴			- تهییه کلکسیون منطقه ای از گیاهان دارویی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی
	۳			- کار با مدلهای تعیین گیاهان دارویی مناسب هر منطقه
	۴			- کار با ابزار و تجهیزات مرتبط با طبقه بندی گیاهی
	۳			- تهییه جدول اکوسیستمی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی
				نگرش :
	آگاهی از سازگاری و تطابق گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی مناسب معیار های کشت بومی هر منطقه، موققیت و بهره وری بالاتری در تولید گیاه تضمین خواهد شد			
				ایمنی و بهداشت :
	رعایت اصول قرنطینه و بهداشت گیاهی ضروری است			
				توجهات زیست محیطی :
	رعایت معیار های حمایت و حفاظت تعادل زیستی منطقه ای ضروری است			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	عوامل اقلیمی و پارامترهایی موثر در انتخاب و پرورش گونه های دارویی صمغی ، شیرابه ای و مانها
۲۲	۱۰	۱۲	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
		۳	دانش : - فاکتورهای موثر در پرورش گیاهان دارویی صمغی
		۳	- انتخاب گونه ها با در نظر گرفتن عوامل اکولوژیک
		۳	- نیازهای اکولوژیک صمغی ، شیرابه ای و مانها
		۳	- خصوصیات زراعی صمغی ، شیرابه ای و مانها
		۲	مهارت : - توانایی کار با ابزار و تجهیزات تعیین فاکتورهای موثر در تولیدات کشاورزی و مدیریت آنها
		۲	- انتخاب مهمترین گونه ها با شرایط خاص منطقه
		۳	- تهییه جدول تطابق اقلیمی گونه های اصلی
		۲	- طراحی برنامه پرورش گیاهان دارویی صمغی بر اساس تقویم زراعی
			نگرش : - انتخاب گونه های دارویی صمغی ، شیرابه ای و مانها بر اساس توان بیولوژیک و ساختار کشت بوم منطقه ای حداقل بهره وری اقتصادی - زیست محیطی محقق می شود
			ایمنی و بهداشت : - رعایت اصول قرنطینه و بهداشت گیاهی ضروری است
			توجهات زیست محیطی : - انتخاب گیاهان بر مبنای شاخص بهره وری مصرف آب - گیاه ضروری است



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	انتخاب اندام های رویشی و تکثیر گیاهان دارویی صمغی ، شیرابه ای و مانها
۱۷	۱۲	۵	
دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
			دانش :
	۲		- اندام های رویشی در گیاهان دارویی صمغی ، شیرابه ای
	۱		- روش های تکثیر گیاهان صمغی ، شیرابه ای و مانها
	۱		- کیفیت اندام رویشی با توجه فیزیولوژی
	۱		- خصوصیات دارویی و ویژگی های گیاهان صمغی
			مهارت :
	۳		- کار با ابزار و تجهیزات جداسازی اندام های رویشی
	۳		- کار با ابزار و تجهیزات تکثیر گیاهان صمغی ، شیرابه ای
	۳		- کار با ابزار و تجهیزات انتقال اندام رویشی گیاهان صمغی
	۳		- نگهداری و جابه جایی اندام رویشی صمغی ، شیرابه ای
			نگرش :
- کیفیت و انتخاب درست اندام رویشی مناسب عامل کلیدی در موفقیت پرورش و کیفیت محصولاتنهایی گیاهان دارویی صمغی ، شیرابه ای و مانها است			
ایمنی و بهداشت :			
- رعایت اصول بهداشت حرفه ای کشاورزی و قرنطینه گیاهی ضروری است			
توجهات زیست محیطی :			
- انتخاب گیاه بر اساس توان و سازگاری بیولوژیک منطقه ای ضروری است			-



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	عملیات کاشت گیاهان صمنی ، شیرابه ای و مانها
۱۵	۸	۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
		۲	دانش :
		۱	- بستر سازی برای کاشت گیاهان صمنی و شیرابه ای
		۱	- روش کشت گیاهان صمنی و شیرابه ای و مانها
		۲	- فواصل کشت و استقرار گیاهان صمنی و شیرابه ای و مانها
		۱	- تقدیمه و حاصلخیزی پایه گیاهان صمنی و شیرابه ای و مانها
			- تیمار اندام رویشی ، زمان و تاریخ کشت گیاهان صمنی و شیرابه ای و مانها
			مهارت :
	۲		- کار با ابزار و تجهیزات کشت گیاهان دارویی ریشه ای
	۳		- کار با ابزار و تجهیزات اماده سازی بستر و خاک ورزی
	۳		- تهیه جدول کشت گیاهان دارویی در مزرعه
			نگرش :
			- به کارگیری اصول علمی و استقرار مدیریت تلفیقی آب - خاک - گیاه موفقیت پرورش گیاهان دارویی ریشه ای بیشتر خواهد شد.
			ایمنی و بهداشت :
			- رعایت اصول بهداشت حرفه ای و ایمنی کار ضروری است
			توجهات زیست محیطی :
			- استقرار استاندارد های عملیات صحیح کشاورزی ضروری است
			-



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۷	۱۱	۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			عملیات داشت در پرورش گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای و مانها
	دانش :			- آبیاری در گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای
	- تعذیه و حاصلخیزی در پرورش گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای			- کنترل آفات ، بیماری ها و علف های هرز گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای
	- کنترل عوامل فیزیولوژیکی			
	مهارت :			- کار با ابزار و روش‌های آبیاری
	- کار با ابزار و وسایل تعذیه و حاصلخیزی			- کار با انواع محلول پاش ها و کود پاش ها و آفت کش
	- کار با ابزار و روش‌های مختلف هرس گیاهان صمغی			
	نگرش :			
	- با آگاهی از اصول عملیات داشت بر اساس استاندارد های عملیات صحیح کشاورزی بهره وری اقتصادی پرورش گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای تضمین خواهد شد.			
	ایمنی و بهداشت :			- رعایت ضوابط بهداشت حرفة ای کشاورزی در تمامی مراحل داشت ضروری است
	توجهات زیست محیطی :			
	- رعایت استاندارد های حداقل مجاز باقیمانده آفت کش ها و کود ها ضروری است			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	برداشت و جمع آوری گیاهان صمغی و شیرابه ای
۱۷	۱۱	۶	
دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
دانش :			
- برداشت و جمع آوری محصول در تاریخ مناسب			
- برداشت بر اساس خصوصیات فیزیولوژیک			
- حذف ناخالصی ها			
- روش‌های برداشت و دفعات برداشت			
مهارت :			
- تهییه جدول برداشت و جمع آوری محصول در تاریخ مناسب			
- کار با ابزار برداشت و جمع آوری محصول			
- کار با ابزار و روش های حذف ناخالصی ها و ضایعات			
- طراحی الگوی زمانی دفعات برداشت گیاهان صمغی و شیرابه ای			
نگرش :			
- با آگاهی و تسلط بر اصول برداشت، گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای با کیفیت تر، عملکرد بهتر و نهایتاً موفقیت پرورش گیاهان دارویی بیشتر خواهد شد.			
ایمنی و بهداشت :			
- رعایت اصول و ضوابط بهداشت و اینمنی غذایی ضروری است			
توجهات زیست محیطی :			
- رعایت اصول حفاظت و حمایت از تعادل های اکوسیستمی و تنوع زیستی ضروری است			
-			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری	دانش :
	۱۷	۱۱	۶	خشک کردن ، بسته بندی و انبارداری گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای و مانها
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	۱/۵			- روش‌های مختلف جمع آوری و خشک کردن
	۱/۵			- ویژگی های ظاهری محصول(رنگ، بو، سالم بودن محصول تولیدی و ...)
	۱/۵			- بسته بندی گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای و مانها
	۱/۵			- انبارداری گیاهان دارویی صمغی و شیرابه ای و مانها
	۴			مهارت :
	۳			- خشک نمودن قسمت های مختلف گیاهان دارویی
	۳			- کار با ابزار بسته بندی استاندارد محصولات
	۴			- کار با ابزار و تجهیزات خشک کردن
	- طراحی یک مدل انبارداری گیاهان صمغی و شیرابه			
	نگرش :			
	- با آگاهی از روش‌های مختلف خشک کردن، بسته بندی مطلوب و انبارداری خوب، کیفیت محصولات تولید بهتر و نهایتاً موفقیت پرورش گیاهان دارویی بیشتر خواهد شد.			
	ایمنی و بهداشت :			
	- رعایت استاندارد های قرنطینه و بهداشت حرفه ای کشاورزی ضروری است			
	توجهات زیست محیطی :			
	مدیریت پسماندها ، ضایعات و زایدات در این مرحله ضروری است			-



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	بازاریابی و تجاری سازی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی و مانها
۱۷	۱۱	۶	
دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی
<p>دانش :</p> <p>- استاندارد های محصولی صنایع و بازار مصرف گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی و مانها</p> <p>ویژگی های کیفی محصول و اینمنی فرایند تولید در گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی و مانها</p> <p>قوانین و مقررات بازار و صادرات گیاهان دارویی شیرابه ای نقش و اهمیت برنده در بازاریابی گیاهان دارویی شیرابه ای</p> <p>نظام گواهی گیاهان دارویی شیرابه ای، صمغی و مانها</p>			
<p>مهارت :</p> <p>- کار با مدل های بازاریابی، صادرات و فروش گیاهان دارویی</p> <p>- کار با نرم افزار ها و برنامه های برنده سازی</p> <p>- طراحی یک مدل نمونه استقرار سیستم گواهی</p>			
<p>نگرش :</p> <p>- با آگاهی از اصول و استانداردهای اجباری و الزامی اینمنی محصول، قوانین و مقررات بازاریابی، موفقیت در پرورش گیاهان دارویی صمغی و ریشه ای تضمین خواهد شد.</p>			
<p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>-رعایت استاندارد های اینمنی غذایی ضروری است</p>			
<p>توجهات زیست محیطی :</p> <p>-رعایت استانداردهای ارگانیک و نظام عملیات صحیح به عنوان معبار حفظ محیط زیست</p>			



برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	تعداد	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
	۱	آموزشی	ابزار آزمایش خاک و آب	۱
	۱	آموزشی	وسایل باغبانی	۲
	۱	آموزشی	وسایل نمونه برداری	۳
	۱	آموزشی	بذر و نهال	۴
	۱	آموزشی	سمعی و بصری	۵
	۳۰	آزمایشگاهی	لباس کارو سایل قرنطینه	۶
	۱	آزمایشگاهی	محلول پاشها	۷
۱سری		آموزشی	کیف ابزار کشاورزی	۸

توجه :

- تجهیزات برای یک کارگاه به ظرفیت ۳۰ نفر در نظر گرفته شود .



- برگه استاندارد مواد -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	ملاحظات
۱	کاغذ الگو	۵۰ در ۵۰	۵۰	
۲	کاغذ	A۴	۵۰	
۳	دفتر ثبت	جیبی	۵۰	
۴	کاغذ کادر	۱۰۰ در ۱۰۰	۱۰	استاندارد
۵	وايت برد		۱۰	
۶	لباس کاروسایل قرنطینه	آزمایشگاهی	۳۰	
۷	محلول پاش	آزمایشگاهی	۱	
۸	ابزار باغبانی	آموزشی	۱سری	
۹	مواد بیولوژیک	استاندارد جهاد کشاورزی	نمونه	
۱۰	مواد آلی	استاندارد جهاد کشاورزی	نمونه	
۱۱	عناصر آلی	استاندارد جهاد کشاورزی	نمونه	
۱۲	کمپوست ها	استاندارد جهاد کشاورزی	نمونه	
۱۳	عناصر معدنی	استاندارد جهاد کشاورزی	نمونه	

- مواد به ازاء یک نفر و یک کارگاه به ظرفیت ۰۳ نفر محاسبه شود .



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

ردیف	عنوان منبع یا نرم افزار	مؤلف	متترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	تولید و فرآوری گیاهان دارویی	دکتر رضا امیدبیگی	-	۱۳۸۸	تهران	دانشگاه فردوسی
۱	پرورش گیاهان دارویی	سasan جعفر نیا و همکاران	-	چاپ ۱۳۹۱م	تهران	
۲	کتاب اصول و مبانی ارگانیک	دکتر مهدوی ، کوچکی	-	مشهد	مشهد	
۳	سند راهبردی گیاهان دارویی	علی ابراهیمی	-	۱۳۸۸	تهران	سازمان تات

- سایر منابع و محتواهای آموزشی (پیشنهادی گروه تدوین استاندارد) علاوه بر منابع اصلی

ردیف	نام کتاب یا جزو	سال نشر	مؤلف / مولفین	متترجم / مترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات
۱	نشریات و دستورالعمل ها و قوانین سازمان ملی استاندارد	متوالی	متوالی	متتنوع	تهران	سازمان ملی استاندارد	سازمان ملی استاندارد
۲	استاندارد های آموزشی سازمان اموزش فنی و حرفه ای کشور	متوالی	متتنوع	متتنوع	تهران	سازمان	انتشارات مندرج در سایت سازمان
۳	نشریات و استاندارد های آموزشی گیاهان دارویی وزارت جهاد کشاورزی	متوالی	متتنوع	متتنوع	تهران	وزارت جهاد کشاورزی	انتشارات مندرج در سایت وزارت جهاد کشاورزی



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	http://www.irantvto.ir
۲	http://www.areo.ir/
۳	www.rganic.wpb.ir
۴	http://www.tandorostan.org/
۵	http://www.irteb.com
۶	http://www.mihansalamat.com/
۷	http://www.imps.ir/

فهرست معرفی نرم افزارهای سودمند و مرتبط

(علاوه بر نرم افزارهای اصلی)

ردیف	عنوان نرم افزار	تپیه کننده	آدرس	توضیحات
	نرم افزار قاصدک	پایگاه جامع علوم و فناوری گیاهان دارویی	www.scitesh.com	به شماره ۳۵۹۴ و "مورخ در کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران و همچنین به شماره شناسابی "۱۰۱۱۹۰" مورخ ۱۳۸۲/۸/۲۵ در شورای عالی انفورماتیک کشور به ثبت رسیده است.