

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

مروج بهره برداری و احیاء گیاهان دارویی

در منابع طبیعی

گروه شغلی

گیاهان دارویی و داروهای گیاهی

کد ملی آموزش شغل

۲	۱	۳	۲	۴	۱	۰	۵	۰	۶	۲	۰	۰	۰	۱
ISCO-۰۸	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه تایستگی	نسخه									

۱۱/۰۲/۰۱

تاریخ تدوین استاندارد: ۹۳/۴/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل : ۶۱۱۲/۳۳/۱

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



تهریه کنندگان استاندارد آموزش شغل شایستگی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	مجتبی پالوج	دکترا	مدیریت استریتیک	عضو هیات علمی	۱۸ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل: mpalouj@gmail.com آدرس :
۲	زهرا طهماسبی نادری چگنی	کارشناس	مهندس صنایع - تحلیل سیستم ها	مدیر کارخانه و عضو هیات مدیره	۷ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : marketingwom@yahoo.com
۳	سمانه کلانتری	کارشناس	مهندس صنایع - تحلیل سیستم ها	رئیس هیات مدیره	۶ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : marketingwom@yahoo.com
۴	شهرام گندابی	کارданی	گیاهان دارویی	مدیر عامل و مدیر تحقیق و توسعه	۱۱ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل: shahramgandabi@gmail.com
۵	عبدالمجید شیخی	دکتری	اقتصاد	عضو هیات علمی	۳۰ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل: amshikhi@gmail.com
۶	فائزه طهماسبی	کارشناس	روزنامه نگاری	اطلاع رسانی و بازاریابی داروها و گیاهان	۲ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل:



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 ببیند و شامل بسیاری از مشاغل نمی گردد.)

ارزشیابی :

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 حرفاء ای خواهد بود .

صلاحیت حرفه ای مریبان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مریبان 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^۱ :

مروج بهره برداری و احیا گیاهان دارویی در منابع طبیعی و مراتع

شرح استاندارد آموزش شغل :

مروج بهره برداری و احیا گیاهان دارویی در منابع طبیعی از جمله مشاغل حوزه خدمات در بخش فناوری های راهبردی سلامت، طب ایرانی و گیاهان دارویی است که شایستگی هایی مانند: بررسی گیاهان دارویی اقتصادی و پرکاربرد، تحلیل پتانسیل اقلیمی و ناحیه ای گیاهان دارویی، شناخت و بکارگیری قوانین و الزامات حفاظتی در منابع طبیعی، تهیه و پیاده سازی طرح بهره برداری و احیا منابع طبیعی، اجرای طرح های تحقیقی - ترویجی ویژه منابع طبیعی و ایجاد مناطق نمونه، اجرای دوره های آموزشی ترویجی و ارائه اطلاعات مورد نیاز بهره برداران، تولید، بهره برداری و احیا گیاهان دارویی ترویجی در رویشگاه های طبیعی، ارزیابی فعالیت و رفع مشکلات بهره برداران، بازاریابی و فروش محصولات دارا می باشد.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : لیسانس تولید و بهره برداری از گیاهان دارویی و معطر یا لیسانس ترویج یا لیسانس منابع طبیعی یا لیسانس جنگلداری جامع یا لیسانس منابع طبیعی - جنگلداری یا لیسانس مهندسی منابع طبیعی - مدیریت مناطق بیابانی یا لیسانس مهندسی منابع طبیعی - مدیریت مناطق خشک و بیابان یا لیسانس حفاظت و حمایت از منابع طبیعی .

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی

مهارت های پیش نیاز : ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	۳۱۸ ساعت
- زمان آموزش نظری	۷۴ ساعت
- زمان آموزش عملی	۱۴۴ ساعت
- زمان کارورزی	۱۰۰ ساعت
- زمان پروژه	ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : % ۲۵

- عملی : % ۶۵

- اخلاق حرفه ای : % ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

لیسانس گیاهان دارویی / لیسانس ترویج / لیسانس منابع طبیعی / لیسانس جنگلداری جامع / لیسانس منابع طبیعی - جنگلداری / لیسانس مهندسی منابع طبیعی - مدیریت مناطق بیابانی / لیسانس مهندسی منابع طبیعی - مدیریت مناطق خشک و بیابان / لیسانس حفاظت و حمایت از منابع طبیعی .



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

مروج بهره برداری و احیا گیاهان دارویی در منابع طبیعی از جمله مشاغل حوزه خدمات در بخش فناوری های راهبردی سلامت، طب ایرانی و گیاهان دارویی است که شایستگی هایی مانند: شناسایی گیاهان دارویی اقتصادی و پرکاربرد ، تحلیل پتانسیل اقلیمی و ناحیه ای گیاهان دارویی ، شناخت و بکارگیری قوانین و الزامات حفاظتی در منابع طبیعی ، تهیه و پیاده سازی طرح بهره برداری و احیا منابع طبیعی ، اجرای طرح های تحقیقی – ترویجی ویژه منابع طبیعی و ایجاد مناطق نمونه ، اجرای دوره های آموزشی ترویجی و ارائه اطلاعات مورد نیاز بهره برداران ، تولید ، بهره برداری و احیا گیاهان دارویی ترویجی در رویشگاه های طبیعی ، ارزیابی فعالیت و رفع مشکلات بهره برداران ، بازاریابی و فروش محصولات دارا می باشد .

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Propagator/promoter for utilization of medicinal herbs

onet :

۱۹-۴۰۹۳.۰۰ : Forest and Conservation Technicians

۱۱-۹۱۲۱.۰۰ : Natural Sciences Managers

۱۹-۴۰۹۳.۰۰ : Forest and Conservation Technicians

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

این شغل از یک سو با زارعین و بهره برداران گیاهان دارویی و از سوی دیگر با سازمان و ادارات مربوطه (از جمله کشاورزی و منابع طبیعی) ، محیط بانان و همچنین بخش کشاورزی و بازرگانی واحد های فرآوری و تجار در ارتباط است .

تکنسین احیاء مرتضع - شماره استاندارد ۶۲۱۰/۹/۱

مدیر بهره برداری از جنگل - ۶۲۱۰/۳۰/۱

* 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^۱

ردیف	عناوین
۱	بررسی گیاهان دارویی اقتصادی و پرکاربرد
۲	تحلیل پتانسیل اقلیمی و ناحیه‌ای گیاهان دارویی
۳	شناخت و بکارگیری قوانین و الزامات حفاظتی در منابع طبیعی
۴	تهیه و پیاده سازی طرح بهره برداری و احیا منابع طبیعی
۵	اجرای طرح‌های تحقیقی – ترویجی و پژوهشی منابع طبیعی و ایجاد مناطق نمونه
۶	اجرای دوره‌های آموزشی ترویجی و ارائه اطلاعات مورد نیاز بهره برداران
۷	تولید، بهره برداری و احیا گیاهان دارویی ترویجی در رویشگاه‌های طبیعی
۸	ارزیابی فعالیت و رفع مشکلات بهره برداران
۹	بازاریابی و فروش محصولات

^۱. Competency



استاندارد آموزش
– برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۲	۹	۳	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
-رايانه -ديتاپرژكتور -وايت برد -ماژيك وايتبرد -لوازم التحرير -جزوات مربوطه	دانش : <ul style="list-style-type: none">• مشخصه های گیاهان دارویی• انواع مواد موثره گیاهان دارویی• روش نیاز سنجی بازار داخلی و خارجی مهارت : <ul style="list-style-type: none">• تعیین گیاهان دارویی پر کاربرد در صنایع غذایی و دمنوش ها و مقدار نیاز• بررسی و تعیین بیشترین مواد موثره مورد استفاده در صنایع داروسازی و آرایشی و بهداشتی• بررسی بازار های صادراتی و آمار های صادراتی گیاهان دارویی• شناسایی گیاهان دارویی با بالاترین بازده مواد موثره و زیست توده			
	نگرش : <ul style="list-style-type: none">▪ بررسی دقیق بازار و آینده نگاری مصرف و انتخاب نوع ماده موثره و گیاه دارویی مصرفی			
	ایمنی و بهداشت : <ul style="list-style-type: none">▪ ارگونومی نشستن و کار با رایانه			
	توجهات زیست محیطی : <ul style="list-style-type: none">- ارزیابی دقیق نقش زیست محیطی گیاهان دارویی هدف			



استاندارد آموزش
– برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	نظری	عملی	جمع	
	۶	۳۲.۵	۳۸.۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رایانه - دیتاپرزرکتور - وايت بود - ماژیک وايت برد - لوازم التحریر - جزوایت مربوطه - قیچی باگبانی - کیسه نمونه برداری - نقشه توپوگرافی - اطلاعات اقلیمی ناحیه	۱.۵			دانش :
	۱			• اصول سیستماتیک گیاهی
	۲			• اقلیم های ایران و مشخصه های هر کدام
	۱.۵			• شناسایی گیاهان دارویی اندامیک ایران
				• محدودیت ها و نیازهای اکولوژیکی گیاهان دارویی
	۹			مهارت :
	۴			• آنالیز شرایط اقلیمی منطقه (ارزی تابشی ، خاک ، رطوبت ، جریان هوا ، تبخیر و تعرق و ...)
	۱۰			• شناسایی گیاهان دارویی با کمک کلیدهای شناسایی
	۱.۵			• جمع آوری گیاهان دارویی محلی در رویشگاه های طبیعی
	۳			• ایجاد بانک اطلاعاتی گیاهان دارویی منطقه هدف
	۳			• مقایسه نیازها و شرایط رویشگاه ها و انتخاب گیاهان قابل کشت
	۲			• معرفی و تحلیل عملیات در ایستگاه های هواشناسی
نگرش :				• جمع آوری داده های پایه و تجزیه و تحلیل موقعیت بهره برداری منطقه
ایمنی و بهداشت :				▪ دقت در بررسی درست و کامل شرایط اقلیمی
توجهات زیست محیطی :				▪ استفاده از لباس و کفش کار مناسب
توجهات زیست محیطی :				▪ دقت در زمان نمونه برداری از گونه های گیاهی برای جلوگیری از صدمه زدن به ذخایر ژنتیکی

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش



	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :			
	نظری	عملی	جمع				
	۲۶.۵	۱۲	۱۴.۵				
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتب			شناخت و بکارگیری قوانین والزامات حفاظتی در منابع طبیعی			
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	- رایانه			دانش :			
	- دیتاپرژکتور		۱	• مفهوم منابع طبیعی			
	- وايت برد		۱	• مفهوم جنگل و مرتع داری			
	- لباس و کفش کار		۲.۵	• قوانین بهره برداری از جنگل و مرتع			
	- مازیک وايت برد		۴	• انواع جرایم ، تخلفات و تنبیهات و روش های برخورد با متخلوفین			
	- لوازم التحریر		۲	• روش های بهره برداری و قوانین صدور مجوز تجدید حجم واستحصال مربوط به آن			
	- جزوات مربوطه		۱	• الزامات صدور سند			
			۲	• قوانین صدور مجوز نظارت بر حمل فرآورده های جنگلی و کنترل پروانه حمل			
			۱	• دستورالعمل اجرایی ماده ۳ قانون حفاظت و بهره برداری			
				مهارت :			
		۲		• بکارگیری آینین نامه ها و دستورالعمل های جنگلداری در حوضه کاری			
		۳		• استفاده و حفظ حریم اصول و قوانین طرح های جنگلداری در حوضه کاری			
		۲		• بکارگیری و نظارت بر اجرای قوانین مربوط به حفظ و حمایت از منابع طبیعی و ذخایر جنگلی کشور توسط بهره برداران			
		۲		• بکارگیری و نظارت بر اجرای قانون حفظ و گسترش فضای سبز و جلوگیری از قطع بی رویه درخت و بیشگیری های احتمالی توسط بهره بردار			
		۳		• اخذ مجوز های منطبق با لایحه قانونی اصلاح لایحه قانونی واگذاری و احیاء اراضی در حکومت جمهوری اسلامی ایران			
				نگرش :			
				▪ پایبندی به الزامات قانونی			
				ایمنی و بهداشت :			
				▪ استفاده از کفش و لباس کار مناسب			
توجهات زیست محیطی :							
▪ توجه به حفظ ذخایر ژنتیکی و تنوع گیاهی و حشره ای منطقه							
▪ بکارگیری و نظارت بر حسن اجرای قوانین زیست محیطی							

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش



	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۸.۵	۱۳.۵	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رایانه - دیتاپرزرکتور - وايت برد - ماژیک وايت برد - لوازم التحریر - جزووات مربوطه			۲	<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> • انواع و اجزای طرح های بهره برداری ، بهره وری ، احیا و مرتع داری • فرآیندهای طرح ریزی طرح های بهره برداری و احیا • اطلاعات مورد نیاز برای طرح ها • الگوهای تناسب یابی
	۳			<p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ارزیابی توان اکولوژیکی اکوسیستم ها • تشریح نحوه ایجاد مستحدثات مرتبط و متناسب و ترجیحا با استفاده از مصالح سنتی درون جنگل و متکی بر اصول منابع آب و خاک و پوشش گیاهی • تدوین وارائه برنامه اجرایی حفظ و توسعه تنوع زیستی • تدوین برنامه حفاظت از منابع طبیعی تجدید یابنده ، تقیل و توقف روند تجاوز و تخریب • تنظیم برنامه حفاظت از مناظر و جلوه گاه های طبیعی • نگارش و نظارت بر برنامه احیای منابع تجدید شونده و توسعه پوشش گیاهی • تهیه و تنظیم ترازنامه مالی طرح ها • اخذ پروانه بهره برداری
	۲			<p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ دید همه جانبیه به زوایای نگارش برنامه
	۲			<p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ رعایت اینمنی شخصی و محیطی
	۱			<p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ در نظر گرفتن الزامات حفظ محیط زیست و راهکارهای پیشگیری از آسیب های احتمالی در منطقه ودفع صحیح ضایعات



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

**عنوان : اجرای طرح‌های تحقیقی - ترویجی ویژه منابع طبیعی
و ایجاد مناطق نمونه**

	زمان آموزش (ساعت)			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتب
	نظری	عملی	جمع	
	۲۴.۵	۱۳	۱۱.۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
- رایانه - دینتاپرژکتور - واپت برد - مارژیک وایتبرد - لوازم التحریر - جزوایات مربوطه				<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> مفهوم ترویج در منابع طبیعی چگونگی ساختن مدل تحلیلی دیدگاه‌های نوین ترویج الگوهای ترویجی (الگوی پژوهش ، توسعه و نشر ، الگوی تعامل اجتماعی ، الگوی حل مسئله) افزایش بهره وری زمین و بهبود سطح زندگی بهره برداران محلی روش‌های ترویجی و چگونگی برقراری ارتباط با بهره برداران مفهوم ، ضرورت و اهداف مدیریت منطقه ترویجی کارکردهای مدیریت بهره برداری (برنامه ریزی ، تصمیم گیری ، سازماندهی ، کارگزینی ، ایجاد ارتباط ، ایجاد انگیزی ، رهبری ، نظارت و کنترل) جنبه‌های اقتصادی طرح‌ها و پروژه‌ها جنبه‌های مالی و فنی طرح‌ها و پروژه‌ها چارچوب و مبانی حاکم بر قراردادها و پروژه‌ها
				مهارت :
	۲			<ul style="list-style-type: none"> ترسیم نقشه مشارکتی (منابع آبی ، دامداری ، وضع بهداشت ، جاده ، اندازه مزارع ، بیماری‌ها ، طبقه بندی اجتماعی ، وضعیت ثروت و ...) تهییه جداول بهره برداری ، کاشت ، داشت و برداشت فصلی تأسیس و نگهداری مناطق و عرصه‌های نمایشی سعی در برطرف کردن ابهامات عملیاتی بکارگیری دانش بومی بهره برداران به عنوان یک منبع اطلاعاتی و تلفیق آن با دانش علمی انجام آزمایش‌های خاک و ... بازرسی دوره‌ای از حاصلخیزی خاک ، آفات منطقه و گزینش راهکار مناسب در موقع مناسب
	۲			نگرش :
	۲			<ul style="list-style-type: none"> مسئولیت پذیری در حداقل کردن هزینه‌های طرح اجرای کامل برنامه با هدف ایجاد یک مزرعه الگویی
				ایمنی و بهداشت :
				توجهات زیست محیطی :
				استفاده حداقل از کود و سم دفع صحیح ضایعات



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :																																																																								
	جمع	عملی	نظری																																																																									
	۱۶	۱۰.۵	۵.۵																																																																									
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط																																																																											
- رایانه - دیتاپرژکتور - وايت برد - مازيرك وايتبرد - لباس کار - کفش - لوازم التحریر - جزوات مربوطه	<table border="1"><tr><td colspan="3"></td><td>دانش :</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>جامعه شناسی روستایی عشاير</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>روش های نیاز سنجی آموزشی</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>عوامل موثر در يادگيري بزرگسالان</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>کاربرد تکنولوژی آموزشی در آموزش روستائیان عشاير بهره بردار</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>مهارت :</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>برگزاری دوره های آموزشی متمرکز و استفاده از وسائل کمک آموزشی</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>برگزاری دوره آموزشی عملی در محیط های نمونه</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>بازدید از مناطق ، ملاقات با بهره برداران از نزدیک و پیشنهاد راه حل برای آنان</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>اطلاع رسانی به بهره برداران در خصوص بازدید از مناطق نمونه</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>و نمایشی و شرکت در کلاس های آموزشی</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>سازماندهی اردوهای آموزشی ، جلسات و گروه های بحث</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>نگرش :</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>باور به اثر گذاری انتقال کامل اطلاعات در موفقیت پروژه ترویج</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>کمک گرفتن از فرهنگ رایج برای موفقیت برنامه های ترویجی و احیا بی</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>ایمنی و بهداشت :</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>استفاده از لباس کار و کفش مناسب</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>توجهات زیست محیطی :</td></tr></table>							دانش :				جامعه شناسی روستایی عشاير				روش های نیاز سنجی آموزشی				عوامل موثر در يادگيري بزرگسالان				کاربرد تکنولوژی آموزشی در آموزش روستائیان عشاير بهره بردار				مهارت :				برگزاری دوره های آموزشی متمرکز و استفاده از وسائل کمک آموزشی				برگزاری دوره آموزشی عملی در محیط های نمونه				بازدید از مناطق ، ملاقات با بهره برداران از نزدیک و پیشنهاد راه حل برای آنان				اطلاع رسانی به بهره برداران در خصوص بازدید از مناطق نمونه				و نمایشی و شرکت در کلاس های آموزشی				سازماندهی اردوهای آموزشی ، جلسات و گروه های بحث				نگرش :				باور به اثر گذاری انتقال کامل اطلاعات در موفقیت پروژه ترویج				کمک گرفتن از فرهنگ رایج برای موفقیت برنامه های ترویجی و احیا بی				ایمنی و بهداشت :				استفاده از لباس کار و کفش مناسب				توجهات زیست محیطی :
			دانش :																																																																									
			جامعه شناسی روستایی عشاير																																																																									
			روش های نیاز سنجی آموزشی																																																																									
			عوامل موثر در يادگيري بزرگسالان																																																																									
			کاربرد تکنولوژی آموزشی در آموزش روستائیان عشاير بهره بردار																																																																									
			مهارت :																																																																									
			برگزاری دوره های آموزشی متمرکز و استفاده از وسائل کمک آموزشی																																																																									
			برگزاری دوره آموزشی عملی در محیط های نمونه																																																																									
			بازدید از مناطق ، ملاقات با بهره برداران از نزدیک و پیشنهاد راه حل برای آنان																																																																									
			اطلاع رسانی به بهره برداران در خصوص بازدید از مناطق نمونه																																																																									
			و نمایشی و شرکت در کلاس های آموزشی																																																																									
			سازماندهی اردوهای آموزشی ، جلسات و گروه های بحث																																																																									
			نگرش :																																																																									
			باور به اثر گذاری انتقال کامل اطلاعات در موفقیت پروژه ترویج																																																																									
			کمک گرفتن از فرهنگ رایج برای موفقیت برنامه های ترویجی و احیا بی																																																																									
			ایمنی و بهداشت :																																																																									
			استفاده از لباس کار و کفش مناسب																																																																									
			توجهات زیست محیطی :																																																																									



استاندارد آموزش

برگهی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش (ساعت)		
	نظری	عملی	جمع
	۳۷	۲۶.۵	۱۰.۵
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
- بذور گیاهان دارویی پر کاربرد		۱	دانش :
- بیل		۱	• روش های مکان یابی کشت و احیا
- فرغون		۲	• روش های تولید و بهره برداری گیاهان دارویی
- تراکتور		۲	• روش های مبارزه با آفات ، بیماری ها و علف های هرز در منابع طبیعی ، مراتع و جنگل
- تجهیزات شخم و بذر پاشی		۲	• روش های جانشین کردن گیاهان مرغوب بجای گیاهان نامرغوب
- کودهای و سموم استاندارد		۱.۵	• روش های اقتصادی نمودن عملیات احیاء مراتع
- رایانه		۱	• مکانیسم های برداشت و فرآوری اولیه گیاهان دارویی در منابع طبیعی ، مراتع و جنگل
- دیتاپرژکتور			
- وايت برد	۲		• ادوات و روش های برداشت
- ماژیک وايتبرد	۲		مهارت :
- لوازم التحریر	۲.۵		• ارائه روش کشت انبوه در مناطق بهره برداران
- جزوات مربوطه	۲		• نظارت بر عملیات آماده سازی زمین توسط بهره بردار
	۵		• تهییه بذر ، قلمه ، نشا استاندارد گیاهان دارویی و کشت
	۳		• نظارت بر عملیات داشت
	۵		• کنترل و نظارت بر روش های مبارزه با علف های هرز و دفع آفات و ارائه روش های مبارزه بیولوژیک توسط بهره برداران
	۳		• تعیین زمان برداشت و نظارت بر نحوه عملیات برداشت و استفاده از ادوات
	۲		• جداسازی محصول نامرغوب و فرآوری اولیه مخصوص گیاهان دارویی در محیط یا جنب مزرعه
			• استفاده از آزمایشگاه های مرجع آب و خاک و بهره برداری و اخذ گواهی های باقی مانده کود و سموم
			• بسته بندی و ارسال محصول
			نگرش :
			▪ بهینه ترین مکان یابی برای موفقیت طرح
			▪ انتخاب و بذر و اندام تکثیری استاندارد
			▪ در مبارزه با آفات و بیماری ها تلاش برای تولید محصول سالم (گواهی شده) انجام شود .
ایمنی و بهداشت :			
	▪ استفاده از لباس و کفش کار مناسب		
توجهات زیست محیطی :			
	▪ در زمان ضد عفونی بذر و اندام تکثیری از مصرف زیاد مواد و آلاینده جلوگیری شود		

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش



	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	نظری	عملی	جمع	
	۱۸	۱۳.۵	۴.۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			ارزیابی فعالیت و رفع مشکلات بهره برداران
- رایانه				دانش :
- دیتاپرزرکتور			۰.۵	• چگونگی ارزیابی حفاظت از منابع طبیعی
- وايت برد			۲	• نقشه جابجایی یا تحرک برای ارزیابی جابجایی فرد
- ماژیک وايت برد			۱.۵	• روش ترسیم نقشه مزرعه برای ارزیابی مشارکتی برای محصولات
- لوازم التحریر			۱	• چگونگی رتبه بندی ماتریسی برای شناسایی معیارهای مردمی
- جزووات مربوطه			۲	• چگونگی نمره دهی بهرداری (اهمیت نسبی خود ارزیابی شده و مشکلات ، منافع ، خطرات ، خسارت ها و فرصت ها)
				مهارت :
	۲			• سطح بندی عملکرد بهره برداران بر اساس توانایی در تامین اهداف اولیه بهره برداری
	۲			• سطح بندی عملکردهای حفاظتی منابع جنگلی ، تنوع زیستی ، سلامتی و زنده مانی جنگل
	۱.۵			• برگزاری کارگاه و نشست های رفع ابرادات و ابهامات و مشکلات قابل حل در منطقه ترویج
	۱			• تهیه درخواست ها برای اعتبار و کمک مالی به بهره برداران
	۰.۵			• پیگیری ایجاد جایگاه های سوخت و یا سوخت رسانی در مناطق ترویج برای جلوگیری از وارد شدن خسارت به محیط طبیعی
	۱			• پیگیری و ایجاد هماهنگی برای بهبود شرایط بهداشتی و آموزشی در منطقه
	۱.۵			• تکمیل پرسشنامه ها برای سازمان مرکزی
	۲			• توزیع نهاده ها بین بهره برداران
	۲			• همفکری در پیشبرد امور و رفع مشکلات تشکل بهره برداران
				نگرش :
	دقت در ارزیابی عملکرد و اثر شکل دهی مسیر بازآموزی و بهبود مسمتر فعالیت			▪
				ایمنی و بهداشت :
	استفاده از لباس کار و کفش مناسب			▪
				توجهات زیست محیطی :
	اجتناب از آلودگی محیط طبیعی با مواد شیمیایی و دفع صحیح ضایعات			▪

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش



	زمان آموزش (ساعت)			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۶.۵	۱۳.۵	۱۳	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رایانه				دانش :
- دیتاپرزرکتور			۱	• انواع بازارهای محلی و داخلی
- وايت برد			۱	• انواع بازارهای خارجی
- ماژیک وايت برد			۲.۵	• شاخصه های گیاهان دارویی برای ورود به بازارهای خارجی
- لوازم التحریر			۱.۵	• شیوه های قیمت گذاری محصول
- جزووات مربوطه			۲	• قراردادهای فروش و تضمین خرید
			۱	• روش های برگزاری نمایشگاه
			۲	• روش های بازاریابی
			۲	• ایجاد و مدیریت برنده منطقه ای
				مهارت :
	۲			• نظارت بر انعقاد قرارداد ، تحويل و نظارت بر مراودات مالی در قراردادهای تضمین خرید
	۳			• پکارگیری آمیزه های بازاریابی فروش محصولات کشاورزی گیاهان دارویی
	۲			• انجام مراوده با واحدهای فرآوری گیاهان دارویی
	۲			• ارسال نمونه و مذاکره با تجار و صادر کنندگان گیاهان دارویی برای فروش محصولات
	۱.۵			• برگزاری و حضور در نمایشگاه های استانی ، ملی و منطقه ای
	۳			• ایجاد ، ثبت و مدیریت برنده منطقه ای برای محصولات با کیفیت
				نگرش :
	مواد اولید تولیدات بر اساس نیازها و الزامات بازار (تولید محصول استاندار) باشد			▪
	مقدار باقیمانده کود و سموم از الزامات تجارت داخلی و خارجی گیاهان دارویی باشد			▪
	ایمنی و بهداشت :			▪
	توجهات زیست محیطی :			▪



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی	تعداد	توضیحات
۱	تراکتور	زراعی	۱ دستگاه	
۲	گاوآهن	۳ خویش	۱ دستگاه	
۳	مخزن کود پاش	مکانیکی	۱ دستگاه	
۴	رایانه	موجود در بازار	۱ دستگاه	
۵	دیتا پرژکتور	موجود در بازار	۱ دستگاه	
۶	دوربین نقشه برداری	دارای بلوتوث ، Photo mapping	۱ دستگاه	تجهیزات جانبی و برنامه کامل
۷	GPS دستگاه		۱ دستگاه	

توجه :

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

- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی	تعداد	توضیحات
۱	کود	دامی - پوسیده	۱ تن	
۲	سم	حسنه، قارچ، آفت کش	هر کدام ۲ قوطی	
۳	بذر گیاهان دارویی پر کاربرد	۲ نمونه متناسب با اقلیم آموزشی	هر کدام ۲۰ کیلو	
۴	نشا گیاهان دارویی پر کاربرد	۲ نمونه متناسب با اقلیم آموزشی	به تابع نوع کشت تعیین می شود	
۵	لوازم التحریر	موجود در بازار	به ازای هر یک نفر یک سری	
۶	جزوات مربوطه		به ازای هر یک نفر یک سری	
۷	ظروف بسته بندی	پلاستیکی - زیپ کیپ	۲ بسته	
۸	انواع عکس های هوایی		به تعداد لازم	
۹	فرمehای جمع آوری اطلاعات		۶۵ نسخه	
۱۰	دفترچه یاداشت	موجود در بازار	۶۵ نسخه	
۱۱	تصاویر انواع گیاهان و درختان		به تعداد لازم	
۱۲	مازیک	مخصوص وايت برد	۳ رنگ برای هر کلاس	
۱۳	خودکار	موجود در بازار	۱۵ عدد	
۱۴	برگه A4	موجود در بازار	۱ بسته	
۱۵	لباس و کفش کار	موجود در بازار	۱۵ سری	

توجه :

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



- بروگه استاندارد ابزار -

ردیف	نام	مشخصات فنی	تعداد	توضیحات
۱	بیل	باغبانی	۵ عدد	
۲	فرغون	با چرخ بادی	۵ دستگاه	
۳	وجین کن	متوسط	۵ عدد	
۴	ظروف بسته بندی	پلاستیکی - زیپ کیپ	۲ بسته	
۵	چاقو	فلزی	۵ عدد	
۶	وسایل نمونه برداری		به تعداد لازم	
۷	بیل		۱۵ عدد	
۸	تیشه		۱۵ عدد	

توجه :

- ابزار به اجزاء 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	متترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	تولیدو فرآوری گیاهان دارویی	امید بیگی، رضا		-		آستان قدس رضوی
۲	اقتصاد منابع طبیعی از منظر اسلام	فراهانی فرد ، سعید		۱۳۸۹		پژوهشگاه فرهنگ و اندیشه اسلامی
۳	مرتعداری در ایران	سودکوهی ، محمد رضا				نشر ارغوان - سازمان جهاد کشاورزی
۴						
۵	ترویج و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی	ایرج ملک محمدی		۱۳۸۳		مرکز نشر دانشگاهی
۶	زراعت و ترویج استوپا	براهیم آذرپور محمد کریم معتمد حمدیرضا بزرگی				مرکز انتشارات دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان
۷	گیاهان دارویی شناسایی (کاشت، داشت و برداشت) و تجویه اقتصادی	محمد رضا محبوبی مصطفی ساور سفلی				



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	http://research.irantvto.ir/index.aspx?siteid=۸۳&pageid=۳۴۲۵
۲	www.maj.ir
۳	www.imps.ir
۴	http://angorej1۳۳۹.blogfa.com
۵	http://www.frw.org.ir