



جمهوری اسلامی ایران

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

پرورش دهنده گیاهان آکواریومی

گروه شغلی

امور شبیلات و آبزی پروری

کد ملی آموزش شغل

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

۱۳۹۷-۰۸-۰۱

تاریخ تدوین استاندارد: ۹۴/۸/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل : ۶۵-۰۰۲-۶۲۲۱

اعضاه کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی :

علی موسوی مدیرکل دفتر طرح و برنامه های درسی

رامک فرج آبادی معاون دفتر طرح و برنامه های درسی

سیدمحمسن جلالی رئیس گروه برنامه ریزی درسی کشاورزی

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

- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان گیلان

فرآیند اصلاح و بازنگری :

-

-

کلیه حقوق مادی و معنوی این استاندارد متعلق به سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور بوده و هرگونه سوء استفاده مادی و معنوی از آن موجب پیگرد قانونی است .

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 ۶۶۵۶۹۹۰۷ - ۶۶۹۴۴۱۲۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Daftar_tarh@irantvto.ir



تهیه 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	سیده سمیه خاتمی نژاد	کارشناس ارشد	شیلات بوم شناسی آبزیان شیلاتی	-	۱۲ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ۰۹۱۱۳۳۰۳۷۹۷ ایمیل : Khataminezhad@yahoo.com آدرس :
۲	میلاد فرهنگی	کارشناسی	معماری	-	۳ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ۰۹۱۱۳۴۷۲۶۰۶ ایمیل : miladfarhangi۲۳@gmail.com 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 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.)

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 حرفة 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 :

پرورش دهنده گیاهان آکواریومی

شرح استاندارد آموزش شغل :

پرورش دهنده گیاهان آکواریومی شغلی است در زیر مجموعه رشته شیلات و حرفه آمیزی پروری که شامل شایستگی هایی از قبیل آماده سازی و راه اندازی آکواریوم، مدیریت و کنترل شرایط آکواریوم، گیاه دار کردن آکواریوم، نگهداری و تکثیر گیاهان آکواریومی، پیشگیری و درمان بیماری های گیاهان آکواریومی، محاسبات اقتصادی تولید و بازاریابی و فروش می باشد و با بازارفروشی ماهی و گیاهان زینتی و تجهیزات آکواریومی در ارتباط است.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : پایان دوره اول متوسطه (پایان دوره راهنمایی)

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : داشتن سلامت کامل جسمانی و روانی

مهارت های پیش نیاز : ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش : ۱۲۰ ساعت

- زمان آموزش نظری : ۴۲ ساعت

- زمان آموزش عملی : ۷۸ ساعت

- زمان کارورزی : - ساعت

- زمان پروژه : - ساعت

بودجه بندي ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : % ۲۵

- عملی : % ۶۵

- اخلاق حرفه ای : % ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مربیان :

لیسانس یا فوق لیسانس شیلات با ۳ سال سابقه کار مرتبط



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

فردی که این دوره را می‌گذراند میتواند از عهده تکثیر و پرورش گیاهان آکواریومی برآید.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Freshwater plant aquaria farmers

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

* 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

ردیف	عنوان
۱	آماده سازی و راه اندازی آکواریوم
۲	مدیریت و کنترل شرایط آب آکواریوم
۳	گیاهدار کردن آکواریوم
۴	نگهداری و تکثیر گیاهان آکواریومی
۵	پیشگیری و درمان بیماری های گیاهان آکواریومی
۶	محاسبات اقتصادی تولید
۷	بازاریابی و فروش



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۳	۱۴	۹	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
شیشه چسب آکواریوم شیلنگ آکواریومی فیلتر پمپ بخاری آکواریومی دماسنچ لامپ فتوسنتر شن کف آکواریوم پایه زیر آکواریوم فیلتر RO حل کننده گاز دی اکسید کربن حساب شمار سیستم فیلتراسیون (سطلی، لامپ)	دانش : اصول استقرار آکواریوم گیاهی ابزار و تجهیزات آماده سازی آکواریوم گیاهی اصول نصب و کاربرد تجهیزات و ابزار مهارت : ساخت و نصب آکواریوم گیاهی در محل مناسب استقرار تجهیزات داخلی و خارجی آکواریوم آبگیری نگرش : رعایت اصول راه اندازی و استقرار صحیح آکواریوم ایمنی و بهداشت : استفاده از لباس کار مناسب بکارگیری پالت های چوبی در کنار پایه های آکواریوم جهت جلوگیری از حوادث ناشی از برق گرفتگی رعایت نکات ایمنی در هنگام استقرار و کار با کپسول دی اکسید کربن توجهات زیست محیطی :			
	استفاده از مواد و تجهیزات بی ضرر برای محیط زیست در راه اندازی آکواریوم			-



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۴	۱۰	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
کیت کنترل دی اکسید کربن کیت کنترل کننده PN یا کیت کاغذی PH متر کیت سختی کل آب کیت آهن کیت اکسیژن یا اکسیژن متر دیجیتال کیت پتانسیم لامپ فتوسترنز بخاری آکواریوم دماسنجهای میله‌ای	<p>دانش :</p> <p>- خصوصیات فیزیکی و شیمیایی آب</p> <p>- انواع کیت و دستگاه‌های اندازه‌گیری کیفیت آب</p> <p>- اصول بکارگیری ابزار و مواد اندازه‌گیری ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی آب</p> <p>-</p> <p>مهارت :</p> <p>- آماده کردن شرایط فیزیکی و شیمیایی آب آکواریوم</p> <p>- کنترل شرایط فیزیکی و شیمیایی آب آکواریوم</p> <p>-</p> <p>نگرش :</p> <p>- انتخاب گیاهان آکواریومی متناسب با شرایط تولید آسان</p> <p>-</p> <p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>- رعایت نکات ایمنی در هنگام انتخاب و استفاده از کیت‌های شیمیایی</p> <p>- استفاده از لباس کار مناسب</p> <p>توجهات زیست محیطی :</p> <p>- صرفه جویی در مصرف انرژی</p> <p>-</p>			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
	۲۲	۱۳	۹
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
گیاهان آکواریومی کرپیتوکورین والبیزنبیا کابومبا هیگروفیلا الودا بیلوفر (نیمفالوتری) آنوبیاس انواع ماهی آکواریومی همزیست با گیاه آکواریومی انواع بارب ها انواع دانیوها رازبوراها کیلی فیش ها ترتراها ماهیان جلبک خوار مانند: شارک جلبک خوار سیامی کت فیش کوتوله کت فیش جلبک خوار طلایی گلستان سفالی یا پلاستیکی گیره کاشت گیاه	دانش : - انواع گیاهان آکواریومی - ویژگی های ریختی و آکواریومی گیاهان آکواریومی - همزیستی انواع ماهیان آکواریومی با گیاهان آکواریومی - تراکم کاشت گیاه آکواریومی در واحد سطح مهارت : - انتخاب گیاه مناسب با توجه به حجم آکواریوم - انتخاب و نگهداری ماهیان همزیستس با گیاه آکواریومی - محاسبه تراکم کاشت گیاه در آکواریوم - استقرار و کاشت گیاهان آکواریومی نگرش : - انتخاب گیاه با توجه به گونه های بازار پسند و شرایط آسان تولید - ایمنی و بهداشت : - استفاده از لباس کار مناسب - توجهات زیست محیطی : - استفاده از گیاهان و ماهیان مورد تائید سازمان محیط زیست - عدم رها سازی گیاهان و ماهیان مهاجم و غیر بومی در آبهای داخلی		



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
	۲۵	۱۷	۸
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
ابزار هرس	دانش :		
ابزار قلم		۱/۵	-ابزار و روش های هرس انواع گیاهان آکواریومی
گلدان سفالی یا پلاستیکی		۴/۵	-روش های مختلف تکثیر در انواع گیاهان آکواریومی
شیشه پاک کن آهنربایی		۳	-اصول و روش های حفظ و نگهداری گیاهان آکواریومی
کود و مکمل های مایع			-
محلول باکتری ساز			مهارت :
محلول ضد جلبک			-هرس و بکارگیری ابزار مربوطه
	۱/۵		-ایجاد شرایط مناسب برای تکثیر گیاهان آکواریومی
	۳/۵		-تکثیر انواع گیاهان آکواریومی با روش های مختلف
	۶/۵		-مراقبت و نگهداری از گیاهان آکواریومی مولد و نهال
	۵/۵		نگرش :
			-توجه به انتخاب و تکثیر انواع گیاهان آکواریومی پرطرسفدار و بازارپسند
			-
	ایمنی و بهداشت :		
	-استفاده از لباس کار مناسب		
	-رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از ابزار و قلم		
	توجهات زیست محیطی :		
	-عدم رها سازی گیاهان آکواریومی شناور، غیر بومی یا مهاجم در آبهای داخلی		
	-		



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۳	۸	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
انواع ضدغفونی کننده ها				دانش :
پرمنگنات پتاسیم		۰/۵		-شستشوی آکواریوم
فرمالین		۱		-روش های ضدغفونی کردن آکواریوم و لوازم آن
نمک طعام بدون ید		۱		-روش های ضدغفونی کردن گیاهان آکواریومی
آب اکسیژنه %۲۰		۱		-انواع مواد ضدغفونی کننده
سولفات مس		۱		-پیشگیری از شیوع بیماری
زاج سفید		۰/۵		
الاون		۱		-بیماری های شایع در گیاهان آکواریومی
ظروف پلاستیکی یا شیشه ای				مهارت :
تهیه محلول های درمانی	۲/۵			-شستشوی آکواریوم
دستکش	۲/۵			-آماده سازی و استفاده از محلول های ضدغفونی کننده
ماسک	۳			-درمان با روش های مختلف و مناسب
				نگرش :
				-توجه به امر پیشگیری نسبت به درمان
				-
				ایمنی و بهداشت :
				-استفاده از ماسک ، دستکش و لباس کار مناسب
				-رعایت نکات ایمنی در هنگام کار با مواد ضدغفونی کننده و داروها
				توجهات زیست محیطی :
				-عدم ورود پساب حاوی دارو به آبهای داخلی
				-عدم استفاده از داروهای غیر مجاز



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
	۱۴/۵	۱۱	۳/۵
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
کامپیووتر	دانش : - انواع هزینه ها ثابت ، جاری ، استهلاک - اصول برآورد هزینه ها ، درآمد ، تعیین سود و زیان - تامین منابع مالی تولید - مهارت : - برآورد هزینه های ثابت ، جاری و استهلاک - برآورد درآمد ، نقطه سر به سر تولید ، سود و زیان - نگرش : - برنامه ریزی در اجرای طرح مناسب با پیشبرد اهداف اقتصادی تولید - ایمنی و بهداشت : - توجهات زیست محیطی : -		



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۸/۵	۵	۳/۵		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
کیسه های پلاستیکی حمل گیاه گلدان های پلاستیکی	دانش : - مراکز عرضه گیاهان آکواریومی - اصول انتقال گیاهان آکواریومی به بازار فروش - بازاریابی - روش های تامین رضایت مشتری				
	مهارت : - انتقال سالم گیاهان آکواریومی - کوتاه کردن مسیر عرضه محصول به دست مشتری				
	نگرش : - رعایت اصول بازار پسندی محصول و رضایت مشتری				
	ایمنی و بهداشت : - ندارد				
	توجهات زیست محیطی : - ندارد				



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	آکواریوم متوسط	موجود در بازار	۳	
۲	فیلتر پمپ	موجود در بازار	۳	
۳	بخاری آکواریومی	موجود در بازار	۳	
۴	پایه زیر آکواریوم (فلزی)	موجود در بازار	۳	
۵	لامپ مهتابی آکواریومی (فوستنر)	موجود در بازار	۶	
۶	شیشه بر معمولی	موجود در بازار	۲	
۷	شیشه آکواریوم	موجود در بازار	-	
۸	سیستم آکواریوم	موجود در بازار	۱	
۹	سیستم گاز دی اکسید کربن	موجود در بازار	۱	
۱۰	فیلتر RO	موجود در بازار	۳	
۱۱	حل کننده گاز دی اکسید کربن	موجود در بازار	۳	
۱۲	حساب شمار	موجود در بازار	۱	

: توجه

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



- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	شن جهت پوشش کف آکواریوم	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲	کیت کنترل کننده دی اکسیدکربن	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۳	کیت کنترل کننده PH	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۴	کیت سختی کل آب GH	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۵	کیت آهن	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۶	کیت اکسیژن	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۷	کیت پتابسیم	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۸	محلول های مورد نیاز	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۹	محلول باکتری ساز	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۰	مکمل ضد جلبک	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۱	انواع مواد و داروهای مورد استفاده	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۲	پرمنگنات پتابسیم	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۳	نمک طعام بدون ید	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۴	الاون	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۵	سولفات مس	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۶	فرمالین	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۷	آب اکسیژنه %۲۰	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۸	گیره کاشت گیاه	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۱۹	انواع گیاه آکواریومی	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲۰	انواع ماهی آکواریومی همزیست با گیاه	موجود در بازار	به تعداد لازم	
۲۱	ظروف شیشه ای یا پلاستیکی چهت تهیه محلول های ضد عفونی یا دارویی	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲۲	چسب آکواریوم	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲۳	دستکش یکبار مصرف	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲۴	دستکش کار	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲۵	ماسک یکبار مصرف	موجود در بازار	به مقدار لازم	
۲۶	سیستم فیلتراسیون (سطلی، سامپ و)	موجود در بازار	به مقدار لازم	

توجه:

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



- برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	توری دستی	به مقدار لازم	۲	
۲	شیشه پاک کن آهنربایی	به مقدار لازم	۲	
۳	قیچی هرس گیاه	به مقدار لازم	۳	
۴	دماسنگ میله ای	به مقدار لازم	۲	
۵	اکسیژن متر دیجیتال	به مقدار لازم	۱	
۶	سختی سنج شیشه ای	به مقدار لازم	۱	
۷	PH متر کاغذی	به مقدار لازم	۲	
۸	گلدان های پلاستینیکی و سفالی	به مقدار لازم	۱	
۹	ابزار قلمه	به مقدار لازم	۲	

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	متوجه	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	آکواریوم های گیاهی آب شیرین	سید حسین مرادی-سپهیلا لهراسبی	نویسنده	۱۳۸۹	-	مؤلف
۲	گیاهان تزئینی آکواریومی	سیمون و شوستر	جواد جلیلیان	۱۳۸۲	-	نشر نصوح
۳	گیاهان آکواریومی گرمسیری	عباس حسنی نیا	مترجم	۱۳۸۵	-	نقش مهر
۴	شناسایی با جمع آوری و پرورش گیاهان آکواریومی	فرید امامی لنگرودی		۱۳۸۸	-	آبزیان