

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

مدیر واحد تکثیر و پرورش کرم خونی

گروه شغلی

امور شبیلات و آبزی پروری

کد ملی آموزش شغل

۶	۱	۲	۹	۲	۰	۶	۵	۰	۱	۹	۰	۰	۰	۱
ISCO-۰۸	سطح مهارت	شناخته گروه	شناسه شغل	شناسه شایستگی	نسخه									

۱۴۰۰-۰۷-۱۳۲۶

تاریخ تدوین استاندارد: ۹۴/۱۲/۱



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

کد استاندارد آموزش شغل : ۱۰۵-۰۰۵-۶۲۲۱

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی :

علی موسوی مدیر کل دفتر طرح و برنامه های درسی

سلطانی نژاد سرپرست اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان هرمزگان

رامک فرج آبادی معاون دفتر طرح و برنامه های درسی

سید محسن جلالی مسئول گروه کشاورزی (شیلات و آبزی پروری)

مهدي رضوانی کارشناس شیلات

مجتبی کشاورز کارشناس شیلات

فرآيند اصلاح و بازنگري :

-

حوزه های حرفه ای ، تخصصی همکار و یا در قالب تفاهم نامه برای تدوین یا بازنگری استاندارد آموزش شغل :

-

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 .

از د

آدرس

تهر

۱۷



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 ماکت 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 سیاری 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 اخلاق حرفه 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.



تهیه کنندگان استاندارد آموزش شغل

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس و ایمیل:
۱	قنبیر سیرپور	فوق لیسانس	مهندسی منابع طبیعی - تکثیر و پرورش آبزیان	رئیس	۳۰ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۲	فاطمه ذاکری نسب	دانشجویی فوق لیسانس	باغبانی- گیاهان زینتی	مردمی	۱۱ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۳	فاطمه پویه	فوق لیسانس	باغبانی- سبزیکاری	کارشناس جهاد کشاورزی	۷ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۴	ناهد غلبانی	لیسانس	تولیدات گیاهی	کارشناس جهاد کشاورزی	۷ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۵	شیلا انوری	دانشجویی فوق لیسانس	باغبانی - گیاهان زینتی	مردمی	۵ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۶	محبوبه لشکری	لیسانس	عمران	مردمی	۱۰ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :



نام استاندارد آموزش شغل :

مدیر واحد تکثیر و پرورش کرم خونی

شرح استاندارد آموزش شغل :

مدیر واحد تکثیر و پرورش کرم خونی شغلی است در بخش شیلات و حرفه‌ی آبزی پروری که دارای شایستگی‌های از قبیل انتخاب محل مناسب برای راه اندازی کارگاه. بررسی و انتخاب گونه مناسب کرم خونی. تهیه و نگهداری مولدهای کرم خونی. انجام عملیات تکثیر. نگهداری و برداشت می‌باشد. و با مشاغلی همچون تکثیر کننده‌هایی ماهی و میگو. کارشناس شیلات سرکار دارد

ویژگی‌های کارآموز ورودی:

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

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی

مهارت‌های پیش نیاز : دارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش : ۱۰۰ ساعت

- زمان آموزش نظری : ۲۰ ساعت

- زمان آموزش عملی : ۸۰ ساعت

- زمان کارورزی : - ساعت

- زمان پروژه : - ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : ۲۵ %

- عملی : ۶۵ %

- اخلاق حرفه‌ای : ۱۰ %

صلاحیت‌های حرفه‌ای مربيان :

ليسانس شیلات با سه سال سابقه کار مرتبط



*** تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی)**

مدیر واحد تکثیر و پرورش کرم خونی شغلی است در بخش شیلات و حرفه‌ی آبزی پروری که دارای شایستگی‌های از قبیل انتخاب محل مناسب برای راه اندازی کارگاه. بررسی و انتخاب گونه مناسب کرم خونی. تهییه و نگهداری مولدهای کرم خونی. انجام عملیات تکثیر.

نگهداری و برداشت کرم خونی می‌باشد

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

Rearing and culture center manager of blood worm

*** مهم‌ترین استانداردها و رشته‌های مرتبط با این استاندارد:**

*** جایگاه استاندارد شغلی از جهت آسیب‌شناسی و سطح سختی کار:**

- الف : جزو مشاغل عادی و کم آسیب
- ب : جزو مشاغل نسبتاً سخت
- ج : جزو مشاغل سخت و زیان‌آور
- د : نیاز به استعلام از وزارت کار



ردیف	عنوانین شایستگی
۱	انتخاب محل مناسب برای راه اندازی کارگاه
۲	بررسی و انتخاب گونه مناسب کرم خونی
۳	تهیه و نگهداری مولدهای کرم خونی
۴	انجام عملیات تکثیر کرم خونی
۵	نگهداری و برداشت کرم خونی



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان شایستگی :

انتخاب محل مناسب برای راه اندازی کارگاه

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۲۴	۲۰	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی				
ویدیو پروژکتور - جزوه اموزشی - مازیک وايت برد - دماسنچ - سوری سنج - اکسیژن متر - کولر - ژنراتور برق - پمپ آب - شیلنک هوا - لامپ کم مصرف - فیلتر تک میکرونی - مخزن ذخیره آب - فریزر - هیتر				دانش : روش آماده سازی سالن پرورش روش آماده سازی بستر جهت پرورش چگونگی نصب تهویه و سیستم گرمایشی و سرمایشی شرایط نوری سالن تامین آب مورد نیاز سالن مهارت : انتخاب و تهییه سینی های مناسب جهت پرورش بکارگیری سیستم های تهویه و سیستم های گرمایشی و سرمایشی تصب دماسنچ نصب نورسنج عایق نمودن سالن نگرش : عایق کردن سالن باعث می شود که شرایط محیطی را به راحتی کنترل کرده و در مصرف انرژی صرفه جویی می شود ایمنی و بهداشت : -
				توجهات زیست محیطی : جلوگیری از ورود پساب کارگاه به آب های طبیعی و محیط زیست



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان:

بررسی و انتخاب گونه مناسب کرم خونی

	زمان آموزش				دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری		
	۱۴	۱۰	۴		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی			دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
ویدیو پروژکتور - جزوه اموزشی - ماژیک وایت برد - لوب - میکروسکوپ -			دانش :		گونه مناسب به جهت اقتصادی بودن و آنالیز لاشه
			آناتومی کرم های خونی		
			مهارت :		تشریح اندام های کرم خونی
			بررسی تشخیص جنسیت		
			تفکیک کرم بالغ از کرم های مرده		
			نگرش :		
			دقت در انتخاب گونه اقتصادی بر اساس شرایط محیطی جهت پرورش		
			ایمنی و بهداشت :		
			دستکش ، ماسک ،		
			توجهات زیست محیطی :		
			-		



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان:
	جمع	عملی	نظری	
	۳۴	۳۰	۴	تهییه و نگهداری مولدین کرم خونی
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
ویدیو پروژکتور — جزوه اموزشی — مایک وایت برد — سطل ده لیتری — جعبه تخم — ظروف یکبار مصرف —				دانش : روش جمع آوری مولد از سواحل دریا
				نحوه انتقال مولد به سالن
				آب مورد نیاز بستر اولیه
				دوره نوری بستر اولیه
				مهارت :
				تعذیه اولیه بستر
				نحوه هواده‌ی مناسب
				برداشت مولدین از سواحل
				انجام عملیات انتقال
				پر کردن جعبه‌های کشت با خاک
				تعیین عمق بستر خاک
				تعذیه با استفاده از پودر ماهی
				تنظیم میزان آب مورد استفاده ظروف کشت
				نصب شیلنگ اکسیژن در بستر کشت
				انتقال کرم به درون بستر
				شوک دمایی

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش



عنوان:

تهییه و نگهداری مولدهای کرم خونی

	زمان آموزش			
		جمع	عملی	نظری
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی				
		دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
		نگرش : دقت در عمق مناسب استخراج های تغذیه بهتر کرم ها		
		ایمنی و بهداشت :		
		ماسک، چکمه، دستکش،		
		توجهات زیست محیطی :		
		-		



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان:

انجام عملیات تکثیر

	زمان آموزش			عنوان:	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۴	۱۰	۴		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
ویدیو پروژکتور - جزوه اموزشی - ماژیک وايت برد - ترازو دیجیتالی - کرم مولد - کولیس	دانش :				
	زمان مناسب جهت تخم ریزی				
	جداسازی مولد از بستر تخم ریزی شده				
	زمان جداسازی				
	روش انتقال مولد به بستر کشت				
	مهارت :				
	نحوه انتقال مولد به بستر کشت جدید				
	تحریک مولد برای تخم ریزی				
	عملیات جداسازی مولد				
	جداسازی مولدین جهت انتقال				
	سنجهشمیزانشوریآب				
	نگرش :				
	برقراری تعادل در دو جنس نر و ماده در بسترها کشت در جهت افزایش جمعیت دقت در تغییر دما بصورت ناگهانی جهت تحریک سریع مولدها				
	ایمنی و بهداشت :				
	-				
	توجهات زیست محیطی :				
	-				



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان:

نگهداری و برداشت کرم خونی

	زمان آموزش			عنوان:
	جمع	عملی	نظری	
	۱۴	۱۰	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
ویدیو پروژکتور - جزوه اموزشی - مازیک وايت برد - مخزن ذخیره آب - دماستانج				دانش : روش تغذیه لاروها روش تعویض آب بستر روش اکسیژن رسانی به بستر روش تنظیم شرایط محیطی
				مهارت : غذاهی صحیح به لاروها تعویض صحیح آبهای بستر کشت تنظیم میزان اکسیژن تنظیم دمای سالن تنظیم دمای آب مصرفی
				نگرش : دقت در میزان مواد روغنی در زمان هچینگ تخم
				ایمنی و بهداشت :
				-
				توجهات زیست محیطی :
				-

- برگه استاندارد تجهیزات، مواد ، ابزار



ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	ا توکالو	موجود در بازار	۱	
۲	د ماسنج	موجود در بازار	۲	
۳	سنج EC	موجود در بازار	۱	
۴	PH متر	موجود در بازار	۱	
۵	اکسیژن متر	موجود در بازار	۱	
۶	ایر بلور	موجود در بازار	۲	
۷	ژنراتور برق	موجود در بازار	۲	
۸	کولر	موجود در بازار	۲	
۹	فریزر	موجود در بازار	۱	
۱۰	هیتر	موجود در بازار	۲	
۱۱	جعبه تخم	پلاستیکی	۱	
۱۲	شلنگ هوا	معمولی	۱	
۱۳	لامپ کم مصرف	موجود در بازار	۱	
۱۴	خاک دانه بندی	موجود در بازار	۵	
۱۵	ارد ماهی	موجود در بازار	۱۰ تن	
۱۶	پمپ آب (کف کش)	موجود در بازار	۲	
۱۷	کرم مولد	موجود در بازار	۲۰۰۰	
۱۸	سطل ۱۰ لیتری	پلاستیکی	۵	
۱۹	ظروف یک بار مصرف (نیم تا ۱ کیلو گرمی)	موجود در بازار		
۲۰	کولیس	موجود در بازار	۱	
۲۱	ترازو بیدیجیتال	/۰۱	۱	
۲۲	مخزن ذخیره آب	۱۰۰۰ لیتری	۲	
۲۳	میکروسکوپ	موجود در بازار	۱	
۲۴	لوب	موجود در بازار	۱	
۲۵	فیلتر تک میکرون	کنفی	۴	

توجه : - تجهیزات، مواد و ابزار بوای یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر در نظر گرفته شود .



ردیف	نام کتاب یا جزوه	سال نشر	مؤلف / مولفین	مترجم / مترجمین	محل نشر	ناشر
۱	SANDWORM AND BLOODWORM	۱۹۸۸	W. Herbert Wilson, Jr., and R. Eugene Ruff	David Moran U.S. Fish and Wildlife Service National Wetlands Research Center 110 Gause Boulevard Slidell, LA 70458	Project Office	National Wetlands Research Center 100 Cajun Dome Boulevard, Lafayefie, Louisiana 70468
۲	Developing production technique of blood worm (chironomidae larvae) in floodplain waters for fish feed	۲۰۱۴	Bambang Sulistiyarto, Lvone Christiana and Yulintine		Palangka Raya University, Indonesia	International Journal of fisheries and Aquaculture
۳	Marine polychaete worms of the New England region. I. Aphroditidae through Trochochaetidae	۱۹۶۳	Pettibone, M. H		U. S.	

فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	http://animal-world.com
۲	www.FAO.COM
۳	www.academicjournals.org/ijfa
۴	www.iranfisheries.net