

بسمه تعالیٰ

معاونت آموزشی
دفتر طرح و برنامه های درسی

استاندارد شغل

عنوان شغل
کارشناس ارزیاب بیمه آتش سوزی

گروه شغلی: امور مالی بازرگانی

کد ملی شغل

۴-۴۱/۲۴/۱/۳

تاریخ تدوین استاندارد : ۹۰/۱۲/۲۰
مدت اعتبار استاندارد : از تاریخ فوق تا تاریخ ۹۵/۱۲/۲۰



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل: ۴-۴۱/۲۴/۱/۳

اعضا کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته امور مالی و بازارگانی

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

- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان کرمان
- مدیریت ارزیابی بیمه آتش سوزی شرکت بیمه دانا

فرآیند اصلاح و بازنگری :

-

-

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 ۲۵۹

تلفن ۹ - ۶۶۵۶۹۹۰۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهریه کنندگان استاندارد آموزش شغل

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
1	روفیا دربندی	لیسانس	مدیریت بیمه	مدیر بخش بیمه آتش سوزی بیمه دانا	۱۵ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱-۸۸۷۷۰۹۷۱ تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۸۶۸۷۳۴ ایمیل: Roufia_d@yahoo.com آدرس: تهران - خیابان کاندی - شرکت بیمه دانا
۲	ناصر صالحی	لیسانس	حسابداری	مدیر بیمه دانا استان کرمان	۱۲ سال	تلفن ثابت: ۰۳۴۱-۲۴۴۹۰۶۵ تلفن همراه: ۰۹۱۳۴۲۰۷۹۳ ایمیل: salehi@dana-insurance آدرس: کرمان - بخش خیابان هزارو یکشنب
3	ماندانا اسکندرپور	لیسانس	مدیریت	کارشناس	۸ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱-۸۸۹۹۳۰۷۲ تلفن همراه: ۰۹۱۲۳۸۴۱۱۷۶ ایمیل: a.andishe@yahoo.com آدرس: تهران - خیابان گاندی - خیابان هفتمن - پلاک ۱۲ - طبقه ۲
4	مجید ملامحمدی	فوق لیسانس	مدیریت سیستم و بهره وری	کارشناس	۵ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱۰۲۵۱ تلفن همراه: ۰۹۱۳۳۴۲۰۰۹۸ ایمیل: kermanamoozesh@yahoo.com آدرس: کرمان - بلوار خلیج فارس - سازمان آموزش فنی و حرفه ای کرمان - اداره آموزش



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 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 حرفة‌ای 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 :

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



نام شغل :

کارشناس ارزیاب بیمه آتش سوزی

شرح شغل^۱:

این شغل از سری مشاغل گروه مالی و بازرگانی است که شامل شایستگی های بکارگیری قوانین و مقررات بیمه آتش سوزی و دستورالعمل های اجرایی، تعیین عوامل و شرایط اثر گذار بر محیط (عوامل شیمیایی، فیزیکی، فیزیولوژیکی و بیولوژیکی موثر در محیط کار)، بکارگیری اصول بیمه، ارزیابی موارد تحت پوشش بیمه آتش سوزی و تهیه گزارش بازدید، برآورد میزان ریسک و عوامل خطر زای موجود در مورد ویا محل بیمه و میزان حساسیت آنها در برابر خطرات (اصلی و تبعی)، تعیین مراحل تامین مواد اولیه، تولید و توزیع در هریک از واحدهای تحت پوشش و تعیین میزان حساسیت آنها در برابر خطرات (اصلی، تبعی، اضافی)، تعیین میزان خطروریسک در ساختمنها و دستگاهها و سایر موارد تحت پوشش (اصلی و تبعی)، تعیین سیستمها اعلام و اطفاء حریق و سیستمها هشمند کنترل مرکزی با توجه به خطراتی که موارد بیمه با آنها مواجه هستند، ارزیابی و تعیین میزان ریسک و صدور بیمه نامه بر مبنای دستور العملهای اجرائی، ارائه توصیه نامه های ایمنی بر حسب مورد به بیمه گذار در خصوص اصلاح روشهای موجود در شبکه های آب و برق، اطفاء حریق، تعمیر و نگهداری، تهیه و تنظیم گزارشها و آمارهای مرتبط و با مشاغل کارشناس ارزیابی خسارات آتش نشانی در ارتباط است.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : حداقل مدرک فوق دیپلم امور بیمه ای، امداد و سوانح و سایر رشته های مدیریت
حداقل توانایی جسمی : داشتن سلامت کامل جسمی و روحی.

مهارت های پیش نیاز این استاندارد : ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	:	۱۵۸ ساعت
- زمان آموزش نظری	:	۴۵ ساعت
- زمان آموزش عملی	:	۱۱۳ ساعت
- کارورزی	:	- ساعت
- زمان پروژه	:	- ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- آزمون نظری :٪ 25
- آزمون عملی :٪ 65
- اخلاق حرفه ای :٪ 10

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

تحصیلات = حداقل لیسانس مدیریت بیمه، یا فوق لیسانس مدیریت بازرگانی با گرایش بیمه و دارا بودن حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط - یا دو سال سابقه آموزشی در امور بیمه



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

این شغل از سری مشاغل گروه مالی و بازارگانی است که وظیفه اصلی آن بررسی و تهیه گزارش و در نهایت صدور بیمه آتش سوزی است و به دو بخش صدور و خسارت تقسیم میشود و عملکرد بر اساس قوانین و مقررات وضع شده از سوی بیمه مرکزی می باشد و همچنین ارزیابی میزان ریسک ، و انجام بازدید اولیه ، تفهیم ریسک میزان حق بیمه، پیشنهاد بیمه و..... براساس اصول فنی نظیر تشخیص فیلدهای مختلف و ریسک مالی آنها، تعیین PML و EML ریا، وارائه نظر مناسب در توصیه های ایمنی و در نهایت صدور بیمه نامه و تحويل به بیمه گذار می باشد.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

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

کارشناس ارزیابی خسارت بیمه های آتش سوزی با کد استاندارد ۴-۴۱/۲۲/۱/۲

کارشناس ارزیابی بیمه آتش سوزی با کد استاندارد ۴-۴۱/۲۴/۱/۲

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

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



استاندارد شغل
- شایستگی ها

ردیف	عنوان
۱	بکارگیری قوانین و مقررات بیمه آتش سوزی و دستور العمل های اجرائی
۲	تعیین عوامل و شرایط اثر گذار بر محیط (عوامل شیمیائی، فیزیکی، فیزیو لوژیکی و بیولوژیکی موثر در محیط کار)
۳	بکارگیری اصول بیمه
۴	ارزیابی موارد تحت پوشش در بیمه آتش سوزی و تهیه گزارش بازدید
۵	برآورد میزان ریسک و عوامل خطر زای موجود در مورد و یامحل بیمه و میزان حساسیت آنها در برابر خطرات (اصلی و تبعی)
۶	تعیین مراحل تامین مواد اولیه، تولید و توزیع در هریک از واحدهای تحت پوشش و تعیین میزان حساسیت آنها در برابر خطرات (اصلی، تبعی، اضافی)
۷	تعیین میزان خطروریسک در ساختمانها و دستگاهها و سایر موارد تحت پوشش (اصلی و تبعی)
۸	تعیین سیستمهای اعلام و اطفاء حریق و سیستمهای هوشمند کنترل مرکزی با توجه به خطراتی که موارد بیمه با آنها مواجه هستند.
۹	ارزیابی و تعیین میزان ریسک و صدور بیمه نامه بر مبنای دستور العملهای اجرائی
۱۰	ارائه توصیه نامه های ایمنی بر حسب مورد به بیمه گذار در خصوص اصلاح روشهای موجود در شبکه های آب و برق، اطفاء حریق، تعمیر و نگهداری
۱۱	تهیه و تنظیم گزارشها و آمارهای مرتبط
۱۲	



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزشی

عنوان :

بکارگیری قوانین و مقررات بیمه آتش سوزی و دستور

العملهای اجرائی

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۱۵	۱۱	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
- کتاب قوانین موضوعه - مصوبات شورای عالی - کاغذ و مداد	۱	۱	۱	دانش : - قوانین و مقررات مبنایی بیمه - آئین نامه فراغیر - شرایط عمومی بیمه نامه آتش سوزی - تعریفه بیمه آتش سوزی
	۲:۳۰	۲:۳۰	۳	مهارت : - بکارگیری قوانین و مقررات مبنایی بیمه در تنظیم بیمه نامه - بررسی آئین نامه - بررسی نحوه تنظیم شرایط عمومی بیمه نامه آتش سوزی - بررسی تعریفه بیمه آتش سوزی
				نگرش : - دقیقت در انجام کار و صدور بیمه نامه بر اساس دستور العملهای اجرائی و رعایت انصاف در مورد حقوق هر یک از طرفین (بیمه گر و بیمه گذار)
				ایمنی و بهداشت : - مطالعه و دقیقت در کلیه موارد ایمنی که استانداردهای خود را دریافت نموده اند .
				توجهات زیست محیطی : - ارائه توصیه نامه های زیست محیطی به همراه بیمه نامه



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزشی

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۹	۷	۲		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- کتابهای بهداشت و ایمنی - شرکت در کارگاههای آموزشی مراکز آموزش دهنده	دانش : - انواع عوامل محیطی خطرزا - انواع عوامل محیطی غیر خطرزا - اصول اولیه علوم فیزیک، شیمی و زیست‌شناسی				
- جعبه کمک‌های اولیه - کپسول آتش نشانی - کفشهای ایمنی - ماسک	مهارت : - تعیین عوامل موثر بر کار در محیط - تعیین میزان احتمال وقوع هر عامل - چگونگی تأثیر هر یک از عوامل شیمیایی، فیزیکی و ... بر کالاهای مختلف				
	نگرش : دقت در انجام کار بدون نقص				
	ایمنی و بهداشت : استفاده از لوازم ایمنی شخصی ضد حریق مانند (لباس ایمنی، کفشهای ایمنی و کلاه ایمنی و ماسک)				
	توجهات زیست محیطی : توجه به تأثیر مواد شیمیایی خطرآفرین و ضد آلودگی محیط زیست				



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزشی

عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
	۱۲	۹	۳
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
- مصوبات شورای عالی بیمه - کتب موجود A3 - کاغذ A3 - مداد - ماشین حساب - جدول محاسبات	دانش : - اصول غرامت - اصول جانشینی - اصول حسن نیت - اصول نفع بیمه ای - قاعده نسبی سرمایه - اصول مشارکت		
	مهارت : - تعیین و بکارگیری اصول بیمه - بهره برداری از اصول جاری و رایج و رعایت منافع مشتری (بیمه گذار) و شرکت بیمه (بیمه گر)		
	نگرش : دقت در رعایت صرفه و صلاح طرفین		
	ایمنی و بهداشت : استفاده از صندلی و میز کار ارگonomیک		
	توجهات زیست محیطی : -		



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزشی

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۶	۱۲	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- آئین نامه های مصوب شورای عالی بیمه - بیمه نامه آتش سوزی - کتب موجود - کلاه ایمنی - کفشهای کار - لباس ضد حریق				دانش :
		۱		نحوه فعالیتها و پروسه تولید در موارد صنعتی
		۱		خطرات آتش سوزی، انفجار، صاعقه
		۱		نحوه انبارداری وبار چینی کالا
		۱		انواع آتش سوزی و خطرات اضافی عوامل ایجاد کننده آن
	۴			مهارت :
	۴			بررسی فعالیتها و پروسه تولید موارد صنعتی و استفاده از تجربیات
	۴			بررسی و تکمیل فرمهای گزارش بازدید
	۴			بررسی آتش سوزی و تشخیص مفاهیم مندرج در آن
				نگرش :
	دقت در اخذ مطالب مرتبط و آموزش مستمر شخصی			
	ایمنی و بهداشت :			
	کلاه، کفشهای کار و لباس ضد حریق			
	توجهات زیست محیطی :			-



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزشی

عنوان :	زمان آموزش			محل بیمه و میزان حساسیت آنها در برابر خطرات (اصلی و تبعی و اضافی)
	جمع	عملی	نظری	
	۱۶	۱۱	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- - - -	 			
- - - -	 			
دانش :			دانش :	
- - - -			- - - -	
بررسی عوامل خطر پذیری و ریسک انواع تعهدات و وظایف شرکت (بیمه گر) شرایط خصوصی، عمومی و شرایط ویژه در بیمه آتش سوزی			بررسی مواد مندرج در ظهر بیمه نامه بررسی شرایط اختصاصی بیمه نامه های آتش سوزی ، صاعقه، انفجار، شرایط اظهار نامه ای و شناور بیمه موجودی کالا و سایر شرایط و پوشش‌های بیمه ای (شرایط جایگزین، عدم النفع، هزینه پاکسازی، فرست لاین و فرانشیز) تعیین شرایط خصوصی، عمومی و شرایط مخصوص	
مهارت :			- - - -	
نگرش :			- - - -	
توجه دقیق به قوانین و مقررات			-	
ایمنی و بهداشت :			-	
توجهات زیست محیطی :			-	
دقت در عدم بکار گیری تجهیزات مخرب در موارد تحت پوشش			-	



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزشی

زمان آموزش				عنوان :
	جمع	عملی	نظری	- تعیین مراحل تامین مواد اولیه، تولید و توزیع در هر یک از واحدهای تحت پوشش و تعیین میزان حساسیت آنها در برابر خطرات (اصلی، تبعی، اضافی)
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
فرمها و استانداردهای موجود - وسایل کمک آموزشی				دانش :
		۲		- تشخیص انواع فعالیت‌های صنعتی، غیر صنعتی، طبقه خطر و نرخ آنها
		۲		- تشخیص مراکز فعالیت شیمیایی و غیر شیمیایی و مناطق زلزله خیز
		۳		- انواع واحدهای تحت پوشش
		۱		- اطلاعات درخصوص نوع فعالیت هریک از واحدهای تحت پوشش بیمه آتش سوزی .
		۲		- تشریح مفاهیم اصطلاحات تخصصی در مورد تولیدات، توزیع ومصرف در واحد تحت پوشش بیمه
				مهارت :
	۳			- تعیین انواع فعالیت‌های صنعتی، غیر صنعتی، طبقه خطر و نرخ آنها
	۵			- تعیین مراکز فعالیت شیمیایی و غیر شیمیایی، خطر آفرین و مناطق زلزله خیز
	۳			- طبقه بندی انواع واحدهای تحت پوشش
	۴			- تکمیل فرم‌های بازدید اولیه واحدهای صنعتی و غیر صنعتی مسکونی و تهیه گزارش اولیه
	۵			- تعیین نوع تولیدات، مواد اولیه و چگونگی تامین مواد اولیه و بررسی میزان حساسیت آنها در برابر خطرات موجود (اصلی، اضافی و تبعی)
	۲			- بررسی مشخصات و تهیه مواد مصرفی و قطعات یدکی مورد استفاده
	۳			- برآورده میزان ریسک و تعیین نرخ خطرات اصلی و اضافی
				نگرش :
	درک صحیح از قوانین و مقررات و دقت در تشخیص نوع فعالیتها			
	ایمنی و بهداشت :			
	استفاده از ابزارهای ایمنی مورد نیاز در واحدهای بیمه ای			
	توجهات زیست محیطی : ارائه گزارش‌های تکمیلی به شرکت بیمه گر			



	زمان آموزش			عنوان : تعیین میزان خطر وریسک در ساختمانها و دستگاه‌ها و سایر موارد تحت پوشش (اصلی و تبعی و اضافی)
	جمع	عملی	نظری	
	۱۹	۱۳	۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- کتب موجود - ویدیو پروژکتور - فیلمهای آموزشی - سایر وسایل - کمک آموزشی				دانش : - اصول مهندسی عمران - انواع مصالح و سازه مواد بکار رفته در ساختمان - انواع مخازن و منابع - نحوه سوخت و آبرسانی - نحوه برق رسانی و روشنائی - مطالعه امکانات حفاظت و کنترل و نگهداری - انواع سیستمهای گرمایشی و سرمایشی - انواع مخازن و منابع (زمینی ، هوایی ، سوخت ، مواد اولیه ، گاز و....)، طرفیت آنها ، مواد اولیه و مصالح بکار رفته در آن و میزان حساسیت در برابر خطر
	۴			مهارت : - تعیین سازه های ساختمانی ، مشخصات و میزان آسیب پذیری آنها - ابزارها و مصالح ساختمانی بکار رفته در یک ساختمان و میزان حساسیت آنها در برابر خطرات - بررسی ماشین آلات تولیدی ، نحوه پلاک خوانی مشخصات دستگاهها و ماشین آلات ، نحوه تعمیر و نگهداری از آنها - بررسی سیستم برق رسانی ، آبرسانی ، گرمایشی و سرمایشی موجود و تناسب نوع آنها
	۵			
	۲			
	۲			
	نگرش : دقت در انجام صحیح کار			
	ایمنی و بهداشت : استفاده از لباس کار و تجهیزات اینمنی			
	توجهات زیست محیطی : توجه و تذکر به بیمه گر برای رفع مواد آلوده کننده در محیط			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزشی

	زمان آموزش			عنوان : تعیین سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق و سیستم‌های هوشمند کنترل مرکزی در با توجه به خطراتی که موارد بیمه با آن مواجه هستند .
	جمع	عملی	نظری	
	۱۰	۷	۳	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- کتب موجود در بازار - بروشورهای سیستمها - آموزش با استفاده از فیلم و ماکت‌های کوچک	۱	۰/۵	۰/۵	دانش : - نحوه ترسیم شبکه در نمای دو وسه بعدی - انواع شبکه های هوشمند و غیر هوشمند - انواع تاسیسات جانبی - تشریح دیگهای بخار و کوره ها - تشریح پروسه و فرآیند تولید موارد صنعتی
	۱	۲	۱	مهارت : - بکارگیری تاسیسات جانبی - بکارگیری سیستم‌های تهویه در ساختمانها و ابزارها ، وضعیت آتش نشانی ، علائم و هشدارهای بصری ، وضعیت زباله ها و نحوه جمع آوری آن در هر یک از واحدها
	۱	۲	۱	- بکارگیری تجهیزات اطفاء حریق ، مواد خاموش کننده مورد استفاده و سیستم‌های هوشمند اطلاع رسانی خطر - تعیین و بکارگیری سیستم حسابداری و ابزارداری و ورود و خروج کالا از آن - بکارگیری تجهیزات اعلام حریق و بررسی سیستم‌های هشداردهنده دستی و یا اتوماتیک و شبکه برق رسانی
	نگرش : - رعایت امانت در تهییه گزارش مربوطه			
	ایمنی و بهداشت : بکارگیری ابزارهای مناسب			
	توجهات زیست محیطی : عدم مغایرت دستگاهها با استانداردهای زیست محیطی			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزشی

	زمان آموزش			عنوان : ارزیابی و تعیین میزان ریسک و صدور بیمه نامه بر اساس دستور العمل های اجرائی
	جمع	عملی	نظری	
	۱۱	۸	۳	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
- کتب موجود - طی دوره های کلاس های آموزشی - خود کار ، مدادو.....تجهیزات اولیه کمک آموزشی - ماشین حساب			۳	- تشریح انواع موارد بیمه (صنعتی، غیر صنعتی و انبار مسکونی) دانش :
	۲			- مهارت : - توان بازدید از محل از لحاظ ایمنی و ارزیابی و تفکیک ریسک - تعیین PML , EML و تعیین میزان ریسک - مذاکره با بیمه گذار واعلام پوششهای مورد نیاز و مناسب - تعیین نرخ هر یک از خطرات اصلی و اضافی و صدور بیمه نامه بر اساس دستور العمل های اجرائی
	۲			نگرش : - درک صحیح از درخواست مشتری و خطرات تهدید کننده
	۲			ایمنی و بهداشت : -
				توجهات زیست محیطی : -



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزشی

عنوان :	زمان آموزش																								
		جمع	عملی	نظری																					
		۷	۵	۲																					
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط																								
- کتب موجود - طی دوره های کلاس های آموزشی - خود کار ، مدادو.....تجهیزات اولیه کمک آموزشی	<table border="1"> <tr><td>۱</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>۰/۵</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>۰/۵</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>۱</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>۱</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>۱</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>۱</td><td></td><td></td></tr> </table>			۱			۰/۵			۰/۵			۱			۱			۱			۱			<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - مسائل ایمنی - کمیته های حوادث و ایمنی و وظایف آنها - نحوه تجزیه و تحلیل حریق ، انواع انفجار و راههای جلوگیری از ایجاد خطر و گسترش آن <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - تهیه و اعلام توصیه نامه ایمنی - بکارگیری سیستمهای امنیتی ، نگهبانی (انسانی و غیر انسانی در واحد) - بکارگیری وسایل و تجهیزات حفاظت و ایمنی و کنترل - بکارگیری مواد اولیه و گازهای خطر آفرین در واحدهای تولیدی - شبکه سازی و پیشنهاد تغییر مسیر برخی از شبکه ها در محل <p>نگرش : درک صحیح از ایمنی</p> <p>ایمنی و بهداشت : رعایت اصول اولیه</p> <p>توجهات زیست محیطی : محافظت از وسایل آلوده کننده محیط با استفاده از تجهیزات استاندارد</p>
۱																									
۰/۵																									
۰/۵																									
۱																									
۱																									
۱																									
۱																									



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزشی

عنوان :	زمان آموزش			تئیه و تنظیم گزارشها و آمارهای مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۸	۵	۳	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- کتب موجود - طی دوره های کلاس های آموزشی - خود کار ، مدادو.....تجهیزات اولیه کمک آموزشی			۱	دانش : - روش های گزارش گیری - انواع فرم های گزارش کارشناسی - اصول آمارگیری
			۱	مهارت : - تنظیم گزارش - بکارگیری روش های آمارگیری
			۳	نگرش :
			۲	- رعایت امانت و دقت در تئیه گزارش
	ایمنی و بهداشت :			
	توجهات زیست محیطی : -			



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	ویدیو پروژکتور	سونی	۱ عدد	
۲	ماشین حساب	پانا سونیک	۵ عدد	
۳	فیلمهای آموزشی	شامل کلیه موارد مورد نیاز در این درس	۴ فیلم	
۴	رایانه	حداقل SPC P4 با LG RAM-256MVGA LCD15-CPU2066 DVD RW ۵Users wireless m ۲.۴×۱.۶ فومی صندلی گردان دسته دار HP Laserjet 1300	۱ عدد	به تعداد کارآموزان
۵	مودم ADSL		۱	
۶	تخته وایت برد		۱	
۷	تخته پاک کن		۱	
۸	میز و صندلی مریبی		۱	
۹	صندلی کارآموز پریتر		۱	

توجه :

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



- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	کاغذ A4	سفید معمولی	۱	بسته
۲	کاغذ A3	سفید معمولی	۱	بسته
۳	نوشت افزار	مداد HB - خودکار	۱۵	عدد
۴	فرم های مربوطه	به تعداد کارآموزان		

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	جزوات آموزشی			
۲				
۳				
۴				
۵				
۶				
۷				
۸				
۹				
۱۰				

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	تصویبات شورای عالی بیمه	بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران	-	-	تهران	بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران
۲	کارشناسی وارزیابی صدور بیمه و خسارت آتش سوزی	محمد یمنی	-	۱۳۸۲	تهران	دفتر پژوهش‌های فرهنگی
۳	آتش سوزی و کارشناسی علت های حریق	مهندس محمد رضایی سرhenگ ستاد عبدالحسین خلعتبری	-	۱۳۹۰	تهران	انتشارات نظری