

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

ارزیاب و تحلیلگر هزینه‌های کیفیت COQ

گروه شغلی

مدیریت صنایع

کد ملی آموزش شغل

۲	۱	۴	۱	۴	۰	۳	۷	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۱
ISCO-08			سطح مهارت	شناسه گروه			شناسه شغل			شناسه شایستگی			نسخه	

۱۳۹۰/۵/۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۳۹۰/۵/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل : ۱۴/۱/۲۸+

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته مدیریت صنایع :

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

- اداره کل فنی و حرفه ای خراسان رضوی
- مجتمع فنی و حرفه ای آزاد ابن هیثم
- شرکت فن آفرینان خوارزمی توس

فرایند اصلاح و بازنگری :

-

-

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 ۲۵۹

تلفن ۹-۶۶۵۶۹۹۰۰

دورنگار ۱۱۷ ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



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	جلال جوانشیر	لیسانس	ریاضی کاربردی	مدیر مجتمع ابن هیثم	۵ سال	تلفن ثابت: ۸۵۱۳۷۹۳ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۰۵۱۸۱ ایمیل: e.h.tvto@gmail.com آدرس: مشهدامام خمینی ۳۰ پ ۴۷
۲	سید جمال هاشمی کیا	دکتری	مدیریت	استاد دانشگاه	۱۰ سال	تلفن ثابت: ۸۵۱۳۷۹۳ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۰۵۱۸۱ ایمیل: e.h.tvto@gmail.com آدرس: مشهدامام خمینی ۳۰ پ ۴۷
۳	حسن علی آبادی	فوق لیسانس	MBA	استاد دانشگاه	۵ سال	تلفن ثابت: ۸۵۱۳۷۹۳ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۰۵۱۸۱ ایمیل: e.h.tvto@gmail.com آدرس: مشهدامام خمینی ۳۰ پ ۴۷
۴	هستی جاودانی	فوق لیسانس	MBA	استاد دانشگاه	۱۰ سال	تلفن ثابت: ۸۵۱۳۷۹۳ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۰۵۱۸۱ ایمیل: e.h.tvto@gmail.com آدرس: مشهدامام خمینی ۳۰ پ ۴۷
۵	بهناز کلانتری	لیسانس	مهندسی صنایع	مربی	۲ سال	تلفن ثابت: ۸۵۱۳۷۹۳ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۰۵۱۸۱ ایمیل: e.h.tvto@gmail.com آدرس: مشهدامام خمینی ۳۰ پ ۴۷
۶	عبد الله جلیلی	لیسانس	کشاورزی شناسایی و مبارزه با علوفهای هرز	مسئول گروه تخصصی تدوین	۶ سال	تلفن ثابت: ۷۲۸۶۰۰۶ تلفن همراه: ۰۹۱۵۵۰۴۲۲۹۷ ایمیل: آدرس: سازمان فنی حرفه ای خراسان
۷						تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : 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 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 قضاؤت 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 مربیان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مربیان 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 :

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



نام استاندارد آموزش شغل^۱ :

ارزیاب و تحلیلگر هزینه های کیفیت - COQ

شرح استاندارد آموزش شغل / شایستگی :

ارزیاب و تحلیلگر هزینه های کیفیت شغلی در گروه شغلی صنعت ، ابر حرفه مدیریت صنایع ، حرفه مهندسی کیفیت می باشد. این شغل دارای شایستگی هایی از جمله پیاده سازی هزینه های کیفیت در سازمان فراگیری روش های تجزیه و تحلیل هزینه های کیفیت شناسایی و انتخاب فرصت بهبود هزینه مدیریت کاهش هزینه های سازمان مبتنی بر مدیریت هزینه های پنهان کنترل آمار سیستم و بهبود و بهینه سازی سیستم اجرای استاندارد های تضمین کیفیت تشخیص سیستم و فرآیندهای سیستم می باشد و این شغل با مشاغلی همچون مدیر تولید و کارشناس مهندسی کیفیت و فن ورز تضمین کیفیت در ارتباط است.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : فوق دیپلم مهندسی یا لیسانس علوم پایه

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت جسمانی و روانی

مهارت های پیش نیاز : ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	:	۲۶۰ ساعت
- زمان آموزش نظری	:	۸۰ ساعت
- زمان آموزش عملی	:	۱۳۶ ساعت
- زمان کارورزی	:	۴۴ ساعت
- زمان پروژه	:	- ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : % ۲۵

- عملی : % ۶۵

- اخلاق حرفه ای : % ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مربيان :

فوق لیسانس مهندسی صنایع یا مکانیک یا مدیریت صنعتی یا MBA با ۲ سال سابقه کار مرتبط
لیسانس مهندسی صنایع یا مکانیک یا مدیریت صنعتی یا MBA با ۴ سال سابقه کار مرتبط



*تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

ارزیابی و تحلیل هزینه های کیفیت - COQ

*اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Cost Of Quality Assessment And Analysis

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

کارشناس تضمین کیفیت
فن ورز تضمین کیفیت

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

- طبق سند و مرجع 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
- د : نیاز به استعلام از وزارت کار



استاندارد آموزش شغل / شایستگی^۲

- شایستگی ها / کارها^۳

ردیف	عنوان
۱	تجزیه و تحلیل سیستم سازمان
۲	اجرای استانداردهای تضمین کیفیت
۳	بهبود و بهینه سازی سیستم
۴	کنترل آمار سیستم
۵	مدیریت کاهش هزینه های سازمان مبتنی بر مدیریت هزینه های پنهان
۶	انتخاب و اجرای فرصت بهبود هزینه
۷	فرآگیری روش های تجزیه و تحلیل هزینه های کیفیت
۸	پیاده سازی هزینه های کیفیت در سازمان

^۱. Occupational / Competency Standard
^۲. Competency / task



	زمان آموزش			تجزیه و تحلیل سیستم سازمان
	جمع	عملی	نظری	
	۲۰	۱۲	۸	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ویدئو پرژکتور کامپیوتر حداقل P4 وایت برد ماژیک وایت برد تخته پاک کن میزو صندلی کارآموزی به تعداد میزو صندلی مرتبی				دانش :
			۱	مفهوم مدیریت و انواع مدیران
			۱	مفهوم سازمان و انواع سازمان
			۱	سیر تحول اندیشه های مدیریت
			۲	وظایف مدیریت شامل: برنامه ریزی، سازماندهی، رهبری، نظارت و کنترل
			۱	سیستم و اصول تجزیه و تحلیل آن
			۱	خلاقیت و نوآوری
			۱	تصمیم گیری – انواع تصمیم گیری – و روش های مختلف آن
				مهارت :
				تهیه برنامه بلند مدت، میان مدت و کوتاه مدت برای سازمان
	تجزیه تحلیل سیستم تدوین چشم انداز برای سازمان تهیه نمودار سازمانی بر اساس وظیفه ، محصول، مشتری و ... بکارگیری بهترین سیک رهبری در یک سازمان بکارگیری مشارکت گروهی به وسیله یکی از روشها			
				نگرش :
	ایمنی و بهداشت :			
	توجهات زیست محیطی :			



- بکارگیری و استفاده از استانداردهای تضمین کیفیت

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	۲۵	۱۶	۹	
				دانش :
		۲		مفاهیم و متداهای کیفیت
		۱		نمودارهای کیفیت
		۱		مفاهیم آماری در کیفیت
		۱		استانداردهای تضمین کیفیت
		۱		استانداردهای بین المللی ISO ۹۰۰۱ - ۲۰۰۸
		۱		استانداردهای بین المللی ISO ۱۴۰۰۱ - ۲۰۰۴
ویدئو پرژکتور کامپیوتر حداقل P۴		۲		فرم های عدم انطباق، اقدام اصلاحی و اقدام پیشگیرانه
وايت برد ماژیک وايت برد تخته پاک کن				مهارت :
میزو صندلی کارآموزی به تعداد	۲			کنترل کیفیت محصولات
میزو صندلی مری	۳			بکارگیری اطلاعات آماری در بازرگانی تولید
	۳			اعمال کنترل بر کلیه بخش های سازمان
	۲			طراحی سیستم مستندات مورد نیاز جهت پیاده سازی استانداردها
	۲			بکارگیری مفاهیم آماری در فرایند تولید
	۴			تهیه فرم های عدم انطباق، اقدام اصلاحی و اقدام پیشگیرانه
				نگرش :
				ایمنی و بهداشت :
				توجهات زیست محیطی :



	زمان آموزش			بهینه سازی سیستم
	جمع	عملی	نظری	
	۳۶	۲۲	۱۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
وسایل ایمنی و حفاظتی				دانش :
کامپیوتر حداقل P4			۰ . ۵	تحقیق در عملیات
میز و صندلی برای کامپیوتر			۰ . ۵	برنامه ریزی حمل و نقل
میز برای استادی			۲	نرم افزار Lindo و روش های حل مسائل برنامه ریزی خطی
صندلی گردون			۰ . ۵	شاخص های بهره وری و اندازه گیری آنها
صندلی تحصیلی			۰ . ۵	مفاهیم بهبود مستمر (KAIZEN)
ویدئو پرژکتور			۱	مفاهیم تحقیق و توسعه (R&D)
تجهیزات برای اینترنت			۰ . ۵	وظیفه گرایی در سازمان
CD نرم افزار			۰ . ۵	تاریخچه مهندسی مجدد
حافظه سیار			۰ . ۵	ویژگی ها و مزایای مهندسی مجدد
مبلمان اداری			۰ . ۵	انواع تغییرات ناشی از پیاده سازی مهندسی مجدد
کابل سیار			۰ . ۵	دلایل رویکرد سازمانها به مهندسی مجدد
وایت بورد ماژیک			۰ . ۵	تفاوت طراحی مجدد با مهندسی مجدد
کتاب ها و جزوای مربوطه			۰ . ۵	نقش فناوری اطلاعات در مهندسی مجدد
			۱	عوامل اجرای مهندسی مجدد در یک سازمان
			۱	روش های مختلف انجام مهندسی مجدد
			۰ . ۵	مهندسی معکوس
			۱	مفهوم ارزش و چگونگی ارتقاء ارزش
			۰ . ۵	تاریخچه و علل پیدایش مهندسی ارزش
			۱	مهندسی ارزش و وظایف مهندسی ارزش
	۱	۱	۱	جایگاه ویژه مهندسی ارزش در فنون و کاربرد آن



			زمان آموزش					
			جمع	عملی	نظری			
						- بهینه سازی سیستم		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط					
						مهارت :		
			حل مسایل برنامه ریزی خطی					
			تجزیه و تحلیل حساسیت و سیمپلکس ثانویه					
			تجزیه و تحلیل شاخص های بهره وری و برنامه ریزی خطی با Lindo					
			تجزیه و تحلیل شاخص های بهره وری و برنامه ریزی بهبود بهره وری					
			اجرا و بکارگیری مهندسی مجدد در یک سازمان					
			اجرا و بکارگیری فرآیند مهندسی ارزش					
			نگرش :					
			توسعه و ترویج سازمان های فرآیند محور					
			ایمنی و بهداشت :					
			توجهات زیست محیطی :					



		زمان آموزش			- کنترل آمار سیستم
		جمع	عملی	نظری	
		۲۸	۲۰	۸	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتب				
وسایل اینمنی و حفاظتی کامپیوتر حداقل P4	دانش : تاریخچه و کاربردهای نرم افزار Excel وارد نمودن داده و اصلاح داده ها در Excel سازماندهی فایلهای Excel تهیه نمودار در Excel بکارگیری از توابع در Excel				
میز و صندلی برای کامپیوتر	تاریخچه و کاربردهای نرم افزار Mini Tab فرستادن اطلاعات و داده ها در Excel با استفاده از Excel Mini Tab انجام محاسبات تئوری احتمالات با استفاده از نرم افزار Mini Tab انجام رگرسیون خطی، پله ای و... با استفاده از نرم افزار Mini Tab				
میز برای استاید	مهارت : اجرای نرم افزار Excel سازماندهی فایلهای Excel				
صندلی گردون	Tehiehie Nmoodar Dar Excel				
صندلی تحصیلی	تاریخچه و کاربردهای نرم افزار Mini Tab				
ویدئو پرژکتور	فرستادن اطلاعات و داده ها در Excel با استفاده از Excel Mini Tab انجام محاسبات تئوری احتمالات با استفاده از نرم افزار Mini Tab انجام رگرسیون خطی، پله ای و... با استفاده از نرم افزار Mini Tab				
تجهیزات برای اینترنت	انجام محاسبات تئوری احتمالات با استفاده از نرم افزار Mini Tab				
نرم افزار CD	انجام رگرسیون خطی، پله ای و... با استفاده از نرم افزار Mini Tab				
حافظه سیار	مهارت : اجرای نرم افزار Excel سازماندهی فایلهای Excel				
مبلمان اداری	Tehiehie Nmoodar Dar Excel				
کابل سیار	استفاده از توابع در Excel				
وایت بورد ماتریک	فرستادن اطلاعات و داده ها در Excel با استفاده از Excel Mini Tab				
کتاب ها و جزوات	انجام محاسبات تئوری احتمالات با استفاده از نرم افزار Mini Tab				
مربوطه	انجام رگرسیون خطی، پله ای و... با استفاده از نرم افزار Mini Tab				
	نگرش :				
	ایمنی و بهداشت :				
	-				
	توجهات زیست محیطی :				



		زمان آموزش			<p>- مدیریت کاهش هزینه های سازمان مبتنی بر مدیریت هزینه های پنهان</p>	
		جمع	عملی	نظری		
		۲۰	۱۴	۶		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	<p>دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط</p>					
ویدئو پرژکتور کامپیوتر حداقل P4 وایت برد ماژیک وایت برد تخته پاک کن میزو صندلی کارآموزی به تعداد میزو صندلی مربی	۱	۲	۳	۳	۱	<p>دانش : هزینه در سازمان هزینه های پنهان سازمان روش های کاهش هزینه ها در سازمان روش های کاهش هزینه های پنهان در سازمان</p> <p>مهارت : استخراج لیست هزینه ها و هزینه های پنهان در سازمان بکاریگری روش های کاهش هزینه ها در سازمان بکاریگری روش های کاهش هزینه های پنهان در سازمان</p> <p>نگرش :</p> <p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>توجهات زیست محیطی :</p>



		زمان آموزش				
		جمع	عملی	نظری		
		۲۸	۱۶	۱۲		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
ویدئو پرژکتور کامپیوتر حداقل P4 وايت برد ماژیک وايت برد تخته پاک کن میزو صندلی کارآموزی به تعداد میزو صندلی مرتبی		۲ ۲ ۲ ۳ ۳			دانش : فرصت و تهدید طبقه بندی فرصت ها و تهدیدات در سازمان روش های تبدیل تهدیدات به فرصت ها در یک سازمان بهبود هزینه در سازمان فرصت بهبود هزینه	
		۴ ۴			مهارت : لیست نمودن فرصت ها و تهدیدات سازمان پیدا کردن و بکارگیری موثر ترین روش های تبدیل تهدیدات به فرصت ها تحلیل و بکارگیری روش فرصت بهبود هزینه	
		۸			نگرش :	
					ایمنی و بهداشت :	
					توجهات زیست محیطی :	



		زمان آموزش				
		جمع	عملی	نظری		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۲۳	۱۴	۹	- تجزیه و تحلیل هزینه های کیفیت	
		دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی					دانش :	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۱			عناصر هزینه های کیفیت	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۲			روش های جمع آوری داده ها و اطلاعات	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۳			مبانی طبقه بندی هزینه های کیفیت	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۳			ترازانه هزینه های کیفیت	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی					مهارت :	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۴			طبقه بندی هزینه های کیفیت	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۴			تهییه ترازانه هزینه های کیفیت در سازمان	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		۶			تجزیه و تحلیل هزینه های کیفیت	
					نگرش :	
					ایمنی و بهداشت :	
					توجهات زیست محیطی :	



زمان آموزش			پیاده سازی هزینه های کیفیت در سازمان		
	جمع	عملی	نظری		
	۳۶	۲۲	۱۴		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
			دانش :		
			تأثیر استقرار هزینه های کیفیت (COQ) بر سازمان		
			مبانی مدل پیشگیری ، ارزیابی ، شکست (PAF)		
			چارچوب پیاده سازی هزینه های کیفیت در سازمان		
			فهرست هزینه های عدم انطباق		
			فهرست موارد هزینه انطباق		
			مهارت :		
			پیاده سازی مدل پیشگیری ، ارزیابی ، شکست (PAF)		
			استخراج هزینه های عدم انطباق		
			استخراج موارد هزینه انطباق		
			بکارگیری استقرار COQ در سازمان		
			نگرش :		
			ایمنی و بهداشت :		
			توجهات زیست محیطی :		



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
	کامپیوتر	P4-windows XP or 7	۸ عدد	
	چاپگر	لیزری رنگی	۲ عدد	
	نرم افزار آموزشی مربوطه	۱ نسخه		
	کتاب آموزشی	منابع معرفی شده در استاندارد	۳ عدد	
	میز کامپیوتر		۸ عدد	
	صندلی گردان		۱۵ عدد	
	کابل سیار	۳، ۴ یا ۵ راهه	۸ عدد	
	دیتا پرژکتور		۱	
	پرده دیتا پرژکتور		۱	
	میز مربی		۱	
	کپسول اتفاء حریق		۱	
	جعبه کمکهای اولیه	همراه با وسایل کمکهای اولیه	۱	
	تخته وايتبرد		۱	
	مودم		۱	
	کابل و تجهیزات برای اتصال به اینترنت		۸	
	اسکنر		۱	
	کورنومتر		۸	
	فایل و کمد و مابقی وسایل اداری	یک سری	۱	
	(Flash Memory) حافظه سیار	G ۲ تا ۸	۱	
	مبلمان اداری	یک سری	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
	A4	برای پرینت	۴۵	
	نرم افزار		۱	
	مداد و لوازم التحریر		به تعداد لازم	
	لوح فشرده خام		۱۵	
	دفترچه یادداشت		۱۵	

توجه:

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

- برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
	ماژیک وايتبرد		۳	
	روپوش کار		۳	با رنگ روشن
	کولیس		۱	

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	مترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
	دوره COQ					شرکت طراحی مهندسی و تامین قطعات ایران خودرو

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

ردیف	نام کتاب یا جزوه	سال نشر	مؤلف / مولفین	مترجم / مترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	www.Blog.hesabdari.ir
۲	www.tebyan-ardebil.i سایت تبیان استان اردبیل
۳	www.itiran.com
۴	www.accountable.blogfa.com
۵	www.rasatadbir.ir
۶	
۷	
۸	
۹	
۱۰	

