



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کوثر

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه ریزی درسی

جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

استاندارد آموزش شایستگی

رعایت ایمنی و حفاظت و بهداشت صنعتی

در تعمیرات خودرو

گروه شغلی

صناعع خودرو

کد ملی آموزش شایستگی

۷	۲	۳	۱	۲	۰	۰	۱	۰	۰	۳	۰	۲	۶	۱
ISCO-۰۸	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه شغل	شناسه شایستگی									

۱۶/۰۱/۳۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۴۰۱/۱۰/۱



تاریخ نظارت بر تدوین محتوا و تصویب :

کد استاندارد: ۷۲۳۱-۰۱۶/۹۱

اعضاء کمیسیون تخصصی :

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین برنامه آموزش :

فرآیند اصلاح و بازنگری :



تدوین کنندگان استاندارد آموزش

ردیف	نام و نام خانوادگی	مدرک و رشته تحصیلی	سمت	سابقه کار	پست الکترونیک
۱	محمد محمدی بوساری	کارشناس مکانیک خودرو	مدرس و مولف نمونه کشور	۴۰ سال	mmب_۱۰۵۱@yahoo.com
۲	رضا ورمذیار	کارشناس مکانیک خودرو	مسئول مرکز تخصصی خودرو دی	۲۰ سال	IRANVAREZA@YAHOO.COM
۳	شهرام امینیان	کارشناس مکانیک خودرو	مدرس و مولف کتب فنی	۳۵ سال	Aminian.sh۱۹۵۶@yahoo.com
۴	باقرنادری تبریزی	مربي تعمیر بدن خودرو	مربي مرکز تربیت مربي کرج	۲۰ سال	baghernaderi@gmail.com
۵	پرویز ایمانی	کارشناس مکانیک خودرو	مدیر کل دفتر پژوهش سازمان فنی و حرفه ای	۳۰ سال	-
۶	ابراهیم خلیل زاده ایرانی اقدم	کارشناس مکانیک خودرو و زبان انگلیسی	مسئول گروه برنامه ریزی درسی مکانیک خودرو سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور	۱۸ سال	khalilzadehe@yahoo.com

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی

تهران - خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالي ، بیش خیابان نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور ، پلاک ۲۵۹

تلفن : ۰۶۵۶۹۹۰۰ - ۹

دورنگار : ۶۶۹۴۴۱۱۷

پست الکترونیک : Barnamehdarci @ yahoo.com



مشخصات استاندارد آموزش شایستگی

عنوان:

رعایت ایمنی و حفاظت و بهداشت صنعتی در تعمیرات خودرو

شرح :

این شایستگی به رعایت ایمنی و حفاظت و بهداشت صنعتی در تعمیرات خودرو می پردازد و صحت انجام کارها براساس این اصول تضمین کننده سلامتی و پیشگیری از خطرات کار می باشد

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات: دیپلم حرفه ای تعمیر کار خودروهای سواری (شاخه کار دانش)- دیپلم ریاضی فیزیک و یا علوم تجربی با داشتن گواهینامه تعمیر کار اتومبیلهای سواری بنزینی در جه ۲
حداقل توانایی جسمی و ذهنی: سلامت کامل جسمانی و روانی
شایستگی پیش نیاز: ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش: ۹۰ ساعت

- زمان آموزش نظری ۳۱ ساعت

- زمان آموزش عملی ۵۹ ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی:٪ ۳۵

- عملی:٪ ۶۵

- اخلاق حرفه ای:٪ ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

لیسانس مهندسی مکانیک خودرو با حداقل ۵ سال سابقه کار مرتبط با آموزش تعمیر سیستم سوخت رسانی موتورهای بنزینی



استاندارد آموزش
- برگه‌ی عناصر شایستگی و معیارهای عملکرد

معیار عملکرد	عنصر شایستگی
۱- رعایت نمودن قوانین مرتبط با ایمنی در محیط کار ۲- رعایت نمودن شرح وظایف قانونی مرتبط با ایمنی در محیط کار ۳- تشخیص دادن خطرات ناشی از کار با وسایل معمولی در محیط کار ۴- رعایت نمودن روش‌های کنترل مخاطرات در محیط کار ۵- رعایت نمودن اصول ارگونومی هنگام کار در محیط کار	۱- رعایت کردن کردن اصول ایمنی در کارگاه
۱- رعایت نمودن قوانین و مقررات مرتبط با حفاظت و بهداشت کار در محیط را بداند ۲- رعایت نمودن شرح وظایف قانونی مرتبط با حفاظت و بهداشت کار در محیط را بداند ۳- رعایت نمودن روش‌های کنترل مخاطرات در محیط کار ۴- استفاده از وسایل و تجهیزات حفاظت فردی در محیط کار ۵- رعایت کردن نکات بهداشتی در محیط کار ۶- استفاده نمودن از وسایل بهداشتی در محیط کار	۲- رعایت کردن حفاظت و بهداشت کار در محیط کار
۱- تشخیص دادن حوادث و تقسیم بندی آنها در محیط کار ۲- تشخیص دادن عوا مل موثر بر بروز حادثه در محیط کار ۳- رعایت کردن روش‌های کنترل و اعمال مدیریت در پیشگیری از حوادث در محیط کار ۴- استفاده نمودن از وسایل حفاظت فردی متناسب با خطرات ناشی از کار ۵-	۳- پیشگیری حوادث ناشی از کار
۱- استفاده با انواع ماشین آلات و کپسولهای اطفاء حریق را بداند ۲- رعایت نمودن اصول رهبری و مدیریت سیستم اطفاء حریق در محیط کار ۳- آموزش دادن اصول اطفاء حریق به عوامل انسانی در محیط کار ۴- استفاده کردن از وسایل حفاظت فردی حین اطفاء حریق ۵- استفاده از انواع تجهیزات و اطفاء حریق در هنگام حریق در محیط کار	۴- پیشگیری از حریق و اطفاء حریق
۱- حذف عوامل زیان آور شیمیایی در محیط کار ۲- حذف عوامل زیان آور فیزیکی و مکانیکی در محیط کار را بداند ۳- پیشگیری از بیماریهای ناشی از عوامل زیان آور در محیط کار را بداند ۴- رعایت نمودن اصول پیشگیری از عوا مل زیان آور در محیط کار	۵- حذف عوامل زیان آور محیط کار و بیماریهای ناشی از آن



استاندارد آموزش
برگه تحلیل آموزش

زمان اسمی آموزش: ۳۱ ساعت	دانش :
	دستورالعملهای ایمنی و بهداشت کار مرتبط با محیط کار روشهای پیشگیری از حوادث ناشی از کار (برق گرفتگی) انواع سیستمهای ارتینگ و صاعقه گیر روشهای کنترل مخاطرات ایمنی و بهداشت کار انواع مواد سوختنی ، عوامل بروز حریق، انواع کپسول اطفاء حریق روشهای اطفاء حریق، انواع تجهیزات اعلام اطفاء حریق تجهیزات و وسائل حفاظت فردی و راههای پیشگیری از حوادث ناشی از کار الزامات و استاندارد های قانونی ایمنی و بهداشت کار و نحوه دسترسی به آنها تعاریف بحران ، فاجعه و شرایط اضطراری
زمان اسمی آموزش: ۵۹ ساعت	مهارت :
	فرآهم نمودن شرایط و امکانات اجرای دستورالعمل های ایمنی و بهداشت کار نصب علائم هشدار دهنده و آموزش اصول ایمنی و بهداشت کار تدوین دستورالعمل های ایمنی متناسب با ماشین آلات و تجهیزات کارگاهی کار با انواع کپسولهای اطفاء حریق، کار با وسائل حفاظت فردی حین اطفاء حریق رهبری و مدیریت تیم اطفاء حریق تدوین دستورالعمل های ایمنی جهت پیشگیری از حوادث و طراحی فرم و چک لیست بازرگانی و گزارشات سیستم در محیط کار انتخاب تیم مدیریت بحران در شرایط اضطراری و تهیه لوازم مورد نیاز
	نگرش:
	حفظ و صیانت از سلامت نیروی کار و تجهیزات پیشگیری یا کاهش خسارت ناشی از وقوع حوادث و شرایط اضطراری پیش بینی شرایط ناایمن و اضطراری و مراحل کنترل آن در کوتاهترین زمان



- برگه استاندارد تجهیزات و مواد -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	دیتا پروژکتور	طبق استاندارد	۱ عدد	
۲	PC رایانه	P4	۱ عدد	
۳	انواع گوشی حفاظتی داخل و روگوشی	موجود در بازار	۱ عدد	
۴	انواع کلاهها و شیلد های حفاظتی	موجود در بازار	۱ عدد	
۵	انواع دستکش حفاظتی	موجود در بازار	۱ عدد	
۶	انواع ماسک حفاظتی	موجود در بازار	۱ عدد	
۷	انواع کفش ایمنی	موجود در بازار	۱ عدد	
۸	انواع پیش بند حفاظتی	موجود در بازار	۱ عدد	
۹	انواع لباس کار حفاظتی	موجود در بازار	۱ عدد	
۱۰	گتر، کمربند حفاظتی	موجود در بازار	۱ عدد	
۱۱	فایر باکس کامل اطفاء حریق	موجود در بازار	۱ عدد	
۱۲	انواع کپسولهای اطفاء حریق	موجود در بازار	۱ عدد	
۱۳	انواع برچسبها و علائم و تجهیزات هشدار دهنده	موجود در بازار	۱ عدد	

توجه :

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

- برگه استاندارد ابزار -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	ندارد			

توجه :

- ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود .