



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور



جمهوری اسلامی ایران

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه ریزی درسی

## استاندارد آموزش شایستگی

### تعمیر سیستم تعليق، فرمان

### و ترمذ خودروهای

روآ، پژو ۵۰۴، پارس، سمند و پژو ۶

### گروه شغلی

### صناعع خودرو

کد ملی آموزش شغل

۷	۲	۳	۱	۲	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۸	۱
Isco-08	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه شایستگی	شناسه شایستگی	نسخه							۱۱/۶/۲-۴

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۳۹۰/۹/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شایستگی : ۸-۴۳/۲۹/۱/۱

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته اتمکانیک :

ابراهیم خلیل زاده ایرانی اقدم : (دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور )

شهرام لطفی : ( شرکت ایساکو )

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

- ایران خودرو ( ایساکو )

-

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



□ تهیه کنندگان استاندارد آموزش شایستگی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	شهرام لطفی	کارشناسی ارشد	مکانیک طراحی کاربردی	رئیس اداره آموزش فنی	۱۱ سال	تلفن ثابت: ۴۴۵۱۹۱۵۰ تلفن همراه: ۰۹۱۷۶۵۵۹۴۲ ایمیل: SH.LOTFI@ISACO.IR آدرس: کیلومتر ۱۳ جاده مخصوص ش کت اساکه
۲	تورج اسفندیاری	کاردانی	اتومکانیک	کارشناس اداره آموزش فنی	۲۲ سال	تلفن ثابت: ۴۴۵۱۹۱۵۰ تلفن همراه: ۰۹۱۲۳۳۸۷۳۰۷ ایمیل: t.esfandiri@isaco.ir آدرس : کیلومتر ۱۳ جاده مخصوص
۳	محرم عبادی فر	کاردانی	اتومکانیک	کارشناس اداره آموزش فنی	۲۱ سال	تلفن ثابت: ۴۴۵۱۸۷۴۷ تلفن همراه : ۰۹۱۲۱۰۶۶۳۰ M.EBADIFAR106@gmail.com آدرس : کیلومتر ۱۳ جاده مخصوص
۴						تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۵						تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۶						تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
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 :

بینایه 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 همکام با آن آموزش عملی به صورت محدود یا با مأکث 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 بیند 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 اخلاقی حرفاء 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 شایستگی<sup>۱</sup> :

تعمیرسیستم تعلیق ، ترمز و فرمان خودرو های روا ، پژو ۵۰۴ ، پارس ، سمند و پژو ۶۰۵

## شرح استاندارد آموزش شایستگی :

تعمیرسیستم تعلیق ، ترمز و فرمان خودرو های روا ، پژو ۵۰۴ ، پارس ، سمند و پژو ۶۰۵ از شایستگیهای زیر مجموعه حرفه اتومکانیک (گرایش خدمات پس از فروش) بوده و وظایفی از قبیل باز کردن سیستم تعلیق ، ترمز و فرمان به شیوه استاندارد و فرآیند کنترل کیفیت قطعات و تشخیص عیوب و مونتاژ کردن آنها طبق دستورالعمل های استاندارد تعمیراتی کارخانه تولیدی خودرو را دربرمی گیرد.

## ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : دیپلم (ریاضی - فنی) ترجیحاً دیپلم کاردانش اتومکانیک  
حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی  
مهارت های پیش نیاز :

## طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	:	۴۰ ساعت
- زمان آموزش نظری	:	۱۱ ساعت
- زمان آموزش عملی	:	۲۹ ساعت
- زمان کارورزی	:	ساعت
- زمان پروژه	:	ساعت

## بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی :٪ ۲۵

- عملی :٪ ۶۵

- اخلاق حرفه ای :٪ ۱۰

## صلاحیت های حرفه ای مریبیان :

حداقل تحصیلات مریبی: فوق دیپلم صنایع اتومبیل (مکانیک خودرو) و یا کارت مریبگری اتومکانیک و حداقل ۵ سال سابقه فعالیت در حوزه تعمیراتی خودرو در خدمات پس از فروش داشته باشند.



### \* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

- حیطه آموزشی این استاندارد تعمیرسیستم تعليق، ترمز و فرمان خودرو های روا، پژو ۵۰۴، پارس، سمند و پژو ۲۰۶ را شامل می شود.

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

#### Automotive suspension system

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

- استاندارد های شرکت ایران خودرو (در رابطه با تعمیر خودرو)
- استاندارد های آموزشی شرکت ایساکو (در رابطه با تعمیر خودرو)

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

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



استاندارد آموزش شغل / شایستگی<sup>۲</sup>

- شایستگی ها / کارها<sup>۳</sup>

ردیف	عنوانین
۱	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق روآ
۲	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان روآ
۳	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم ترمز روآ
۴	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق پژو ۵۰۴، پارس و سمند
۵	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان پژو ۵۰۴، پارس و سمند
۶	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم ترمز پژو ۵۰۴، پارس و سمند
۷	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق پژو ۶۰۲
۸	عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان پژو ۶۰۲
۹	عیب یابی و رفع عیب سیستم ترمز پژو ۶۰۲
۱۰	
۱۱	
۱۲	
۱۳	
۱۴	
۱۵	

<sup>1</sup>. Occupational / Competency Standard

<sup>3</sup> . Competency / task

عنوان :	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق روآ	زمان آموزش		
		جمع	عملی	نظری
		۳/۵	۲/۵	۱
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ابزار عمومی شامل : جعبه بکس ۶۴ عددی پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشنی چهارسو خار بازن خار جمع کن چکش فلزی تابلیبور آچار تخت ۲۴ عددی ابزار مخصوص تعليق روآ ویدئو پروژکتور کامپیوتر جزوه آموزشی با کلید مدرک ۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹				دانش : - معرفی سیستم تعليق روآ - اصول بازو بست سیستم فنر، کمک فنر و قطعات سیستم تعليق - انواع زوایای چرخ
		۱۵ دقیقه		مهارت : - بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم فنر و کمک فنر - بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق (سگ دست، شغال دست، سیبیک، اتصالات و سایر متعلقات) - اندازه گیری و تنظیم زوایای چرخ
	۱	۱۵ دقیقه		نگرش : - رعایت اخلاق حرفه ای - اندازه گیری دقیق زوایای چرخ طبق استاندارد - استفاده صحیح و مراقبت لازم از ابزار ها حین کار
	۱			ایمنی و بهداشت : - استفاده از لباس کار و کفشهای ایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی - کار بر اساس اصول ارگونومی انجام شود
	۰/۵			توجهات زیست محیطی : عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۳	۲	۱	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ابزار عمومی شامل : جعبه بکس ۶۴ عددی پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشتی چهارسو خار بازکن خار جمع کن چکش فلزی تاپیلور آچار تخت ۲۴ عددی ( ابزار مخصوص تنظیمات فرمان روا ) ویدئو پروژکتور камپیوٹر جزوه آموزشی با کلید مدرک ۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹				دانش :
		۲۰ دقیقه		- معرفی سیستم فرمان معمولی
		۲۰ دقیقه		- معرفی سیستم فرمان هیدرولیک
		۲۰ دقیقه		- اصول باز و بست و روش تنظیم سیستم فرمان
	۰/۵			مهارت :
	۰/۵			- عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان معمولی
	۰/۵			- عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان هیدرولیک
	۰/۵			- اندازه گیری فشار فرمان هیدرولیک
	۰/۵			- تنظیم شانه ای فرمان
	نگرش :			
	- رعایت اخلاق حرفه ای			
	- اندازه گیری دقیق فشار هیدرولیکی و تنظیم فرمان طبق استاندارد			
	- استفاده صحیح و مراقبت لازم از ابزار ها حین کار			
	ایمنی و بهداشت :			
	- استفاده از لباس کار و کفشهایمنی و دستکش مخصوص وعینک ایمنی			
	- کار براساس اصول ارگونومی انجام شود			
	توجهات زیست محیطی :			
	عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات			

استاندارد آموزش  
برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش			بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم ترمز روآ
	جمع	عملی	نظری	
	۲	۱/۵	۰/۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	<b>دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی</b> <b>توجهات زیست محیطی مرتبط</b>			
ابزار عمومی شامل: جعبه بکس ۴۶ عددی پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشتی چهار سو خار بازکن خار جمع کن چکش فلزی تایلیور آچار تخت ۲۴ عددی ابزار مخصوص ترمز روآ ویدئو پروژکتور کامپیوتر جزوه آموزشی با کلید مدرک	<b>دانش :</b> - معرفی سیستم ترمز (پمپ اصلی، مدارهیدرولیکی و بوستر ترمز) - اصول و روش های هواگیری سیستم ترمز  <b>مهارت :</b> - تعویض لنتهای ترمز چهار چرخ - عیب یابی و رفع عیب بوستر و پمپ اصلی ترمز - عیب یابی و رفع عیب سیلندر ترمز چرخهای جلو و عقب - هواگیری سیستم ترمز  <b>نگرش :</b> - رعایت اخلاق حرفه ای - رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست - جلوگیری از ریختن روغن ترمز روی بدن خودرو			
	<b>ایمنی و بهداشت :</b> - استفاده از لباس کار و کفشهای ایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی - کار براساس اصول ارگونومی انجام شود			
	<b>توجهات زیست محیطی :</b> - عدم ریختن روغن ترمز بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات			

استاندارد آموزش  
- برگه‌ی تحلیل آموزش

		زمان آموزش			عنوان :
		جمع	عملی	نظری	
		۱۱/۵	۸	۳/۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	<b>دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی</b> <b>توجهات زیست محیطی مرتبط</b>			بازو بست ، عیب یابی و رفع عیب سیستم تعلیق پژو ۴۰۵، پارس و سمند	
ابزار عمومی شامل:					دانش :
جعبه بکس ۴۶ عددی				۰/۵	- معرفی سیستم تعلیق پژو ۴۰۵، پارس و سمند
پیچ گوشتی دو سو				۱/۵	- معرفی سیستم فنر ، کمک فنر و قطعات سیستم تعلیق جلو
پیچ گوشتی چهار سو				۱/۵	- معرفی سیستم فنر، کمک فنر و قطعات سیستم تعلیق عقب
خار بازکن					مهارت :
خار جمع کن					- عیب یابی و رفع عیب سیستم فنر و کمک فنر
چکش فلزی					- عیب یابی و رفع عیب سیستم تعلیق جلو
تایلیور		۱/۵			- عیب یابی و رفع عیب سیستم تعلیق عقب
آچار تخت ۲۴ عددی		۳			- عیب یابی و رفع عیب سیستم زوایای چرخ
ابزار مخصوص تعلیق پژو ۴۰۵		۲/۵			
ویدئو پروژکتور		۱			
کامپیوتر					
جزوه آموزشی با کلید مدرک				نگرش :	
۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹				- رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست - رعایت اخلاق حرفه ای - استفاده صحیح و مراقبت لازم از ابزار ها حین کار	
				ایمنی و بهداشت :	
				- استفاده از لباس کار و کفشهای ایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی - رعایت اصول ارگونومی هنگام کار	
				توجهات زیست محیطی :	
				- عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات	

عنوان :	زمان آموزش			بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان پژو ۴۰۵، پارس و سمند
	جمع	عملی	نظری	
	۴	۳/۵	۰/۵	
تجهیزات، ابزار، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش، مهارت، نگرش، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ابزار عمومی شامل : جبهه بکس ۶۴ عددی پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشتی چهار سو خار بازکن خار جمع کن چکش فلزی تابلیور آچار تخت ۲۴ عددی (ابزار مخصوص فشار فرمان پژو ۴۰۵) ویدئو پروژکتور کامپیوتر جزوه آموزشی با کلید مدرک ۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹	دانش : - معرفی سیستم فرمان هیدرولیک - اصول تنظیم شانه ای فرمان مهارت : - عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان هیدرولیک - اندازه گیری فشار فرمان هیدرولیک - تنظیم شانه ای فرمان نگرش : - رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست رعایت اخلاق حرفه ای ایمنی و بهداشت : - استفاده از لباس کار و کفشهایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی - رعایت اصول ارگونومی هنگام کار توجهات زیست محیطی : - عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات			

	عنوان :	زمان آموزش		
		جمع	عملی	نظری
	بازو بست، عیب یابی و رفع عیب سیستم ترمز پژو ۵۰۴، پارس و سمند	۴	۳	۱
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	دانش :			
ابزار عمومی شامل :	معرفی سیستم ترمز (پمپ اصلی، مدارهیدرولیکی و بوسترترمز)	۴۵ دقیقه		
جعبه بکس ۴ عددی	- اصول و روش های هواگیری سیستم ترمز	۱۵ دقیقه		
پیچ گوشتی دو سو				
پیچ گوشتی چهارسو				
خار بازکن	تعویض لنتهای ترمز چهارچرخ	۴۵ دقیقه		
خار جمع کن	عیب یابی و رفع عیب بوستر و پمپ اصلی ترمز	۴۵ دقیقه		
چکش فلزی	عیب یابی و رفع عیب سیلندر ترمز چرخهای جلو و عقب	۴۵ دقیقه		
تابلیور	هواگیری سیستم ترمز	۴۵ دقیقه		
آجار تخت ۲۴ عددی		۴۵ دقیقه		
( ابزار مخصوص فشار ترمز پژو ۴۰۵ )	نگرش :			
جک سوسماری	- رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست			
جک چهار ستون	- رعایت اخلاق حرفه ای			
ویدئو پروژکتور	جلوگیری از ریختن روغن ترمز روی بدن خودرو			
کامپیوتر				
جزوه آموزشی با کلید مدرک	ایمنی و بهداشت :			
۱۲۷۳۹ - ۱۲۷۴۰	- استفاده از لباس کار و کفشهایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی			
	- رعایت اصول ارگونومی هنگام کار			
	توجهات زیست محیطی :			
	- عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات			

		عنوان :		
		عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق پژو ۲۰۶		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				دانش :
ابزار عمومی شامل :			۰/۵	- معرفی سیستم تعليق پژو ۶
جعبه بکس ۴۶ عددی			۱	- معرفی سیستم فنر ، کمک فنر و قطعات سیستم تعليق جلو
پیچ گوشتی دو سو			۰/۵	- معرفی سیستم فنر ، کمک فنر و قطعات سیستم تعليق عقب
پیچ گوشتی چهارسو			۰/۵	- معرفی زوایا چرخ
خار بازکن	۱			مهارت :
خار جمع کن	۲/۵			- عیب یابی و رفع عیب سیستم فنر و کمک فنر
چک فلزی	۴۵ دقیقه			- عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق جلو
تاپلیور	۴۵ دقیقه			- عیب یابی و رفع عیب سیستم تعليق عقب (میل های پیچشی )
آچار تخت ۲۴ عددی	۰/۵			- عیب یابی و رفع عیب و تنظیم زوایای چرخ
ابزار مخصوص تعليق ۲۰۶				نگرش :
جک سوسماری				- رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست
جک چهار ستون				رعایت اخلاق حرفه ای
ویدئو پروژکتور				استفاده صحیح و مراقبت لازم از ابزار ها حین کار
کامپیوتر				ایمنی و بهداشت :
جزوه آموزشی با کلید مدرک				- استفاده از لباس کار و کفشهایمنی و دستکش مخصوص و عینک اینمنی
۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹				- رعایت اصول ارگونومی هنگام کار
				توجهات زیست محیطی :
				- عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات

عنوان :	زمان آموزش			عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان پژو ۲۰۶
	جمع	عملی	نظری	
	۲	۱/۵	۰/۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
ابزار عمومی شامل : جبهه بکس ۴ عددی پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشتی چهارسو خار بازکن خار جمع کن چکش فلزی تایلیور آچار تخت ۲۴ عددی ابزار مخصوص فشار فرمان ۲۰۶ (ابزار مخصوص تنظیم شانه ای فرمان پژو ۲۰۶) جک سوسماری جک چهار ستون ویدئو پروژکتور کامپیوتر جزوه آموزشی با کلید مدرک ۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹			۱۵ دقیقه	دانش : - معرفی سیستم فرمان هیدرولیک - اصول تنظیم شانه ای فرمان
		۱۵ دقیقه		مهارت : - عیب یابی و رفع عیب سیستم فرمان هیدرولیک - اندازه گیری فشار فرمان هیدرولیک - تنظیم شانه ای فرمان
	۰/۵			نگرش : - رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست - رعایت اخلاق حرفه ای - استفاده صحیح و مراقبت لازم از ابزار ها حین کار
	۰/۵			ایمنی و بهداشت : - استفاده از لباس کار و کفشهایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی - رعایت اصول ارگونومی هنگام کار
	۰/۵			توجهات زیست محیطی : - عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات

عنوان : عیب یابی و رفع عیب سیستم ترمز پژو ۲۰۶	زمان آموزش					
	جمع	عملی	نظری			
	۲	۱/۵	۰/۵			
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	<b>دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی</b> <b>توجهات زیست محیطی مرتبط</b>					
ابزار عمومی شامل :	<b>دانش :</b> - معرفی سیستم ترمز (پمپ اصلی، مدارهیدرولیکی و بوسترترمز) - اصول و روش‌های هواگیری سیستم ترمز					
جعبه بکس ۴ عددی	۱۵ دقیقه					
پیچ گوشتی دو سو	۱۵ دقیقه					
پیچ گوشتی چهار سو	۲۰ دقیقه					
خار باز کن	۳۰ دقیقه					
خار جمع کن	۲۰ دقیقه					
چکش فلزی	۲۰ دقیقه					
تاپلیبور	۲۰ دقیقه					
آچار تخت ۲۴ عددی						
(ابزار مخصوص فشارترمز پژو ۲۰۶)	<b>مهارت :</b> - تعویض لنتهای ترمز چهار چرخ - عیب یابی و رفع عیب بوستر و پمپ اصلی ترمز - عیب یابی و رفع عیب سیلندر ترمز چرخهای جلو و عقب - هواگیری سیستم ترمز					
چک سوسماری						
چک چهار ستون						
ویدئو پروژکتور						
کامپیوتر						
جزوه آموزشی با کلید مدرک ۱۲۷۴۰ - ۱۲۷۳۹	<b>نگرش :</b> - رعایت کامل موارد و استانداردها جهت تعمیر و باز و بست - رعایت اخلاق حرفه‌ای - جلوگیری از ریختن روغن ترمز روی بدن خودرو					
<b>ایمنی و بهداشت :</b> - استفاده از لباس کار و کفشهای ایمنی و دستکش مخصوص و عینک ایمنی - رعایت اصول ارگونومی هنگام کار						
<b>توجهات زیست محیطی :</b> - عدم ریختن مایعات خودرو بر روی زمین و دفع اصولی آب و روغن و ضایعات						



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	خودرو روآ		۱	
۲	خودرو سمند		۱	
۳	خودرو پژو ۴۰۵		۱	
۴	خودرو پژو ۲۰۶		۱	
۵	قطعات سیستم تعليق جلو روآ		۳	
۶	سیستم تعليق جلو پژو ۴۰۵		۳	
۷	سیستم تعليق جلو سمند		۳	
۸	سیستم تعليق جلو پژو ۲۰۶		۳	
۹	سیستم تعليق عقب پژو ۴۰۵ با استند		۳	با سیستم جبران کننده compensator
۱۰	سیستم تعليق عقب سمند با استند		۳	
۱۱	سیستم تعليق عقب پژو ۲۰۶ با استند		۳	
۱۲	جعبه فرمان روآ		۳	
۱۳	جعبه فرمان پژو ۴۰۵		۳	
۱۴	جعبه فرمان پژو ۲۰۶		۳	

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	پارچه تنظیف		۲ متر	برای هر خودرو
۲	گردگیر پلوس و فرمان		۳	برای هر خودرو
۳	بوش طبق		۳	برای هر خودرو
۴	سیبک		۳	برای هر خودرو
۵	روغن گیربکس و دیفرانسیل	بهران سمند 75w80	۲ لیتر	برای هر خودرو
۶	گیریس	یک قوطی نیم کیلوگرم	۱	برای هر خودرو
۷				
۸				
۹				
۱۰				
۱۱				

: 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	ابزار مخصوص سیستم تعليق پژو ۵۰۴ و پارس و سمند	استاندارد	۱	
۲	ابزار مخصوص سیستم تعليق پژو ۶۰۲	استاندارد	۱	
۳	ابزار مخصوص تعمیرات پلوس	استاندارد	۱	
۴	ابزار فشار فرمان هیدرولیک	استاندارد	۱	
۵	ابزار مخصوص فرمان هیدرولیک	استاندارد	۱	
۶	جعبه بکس بزرگ	۶۴ پارچه	۳	
۷	چکش فلزی	استاندارد	۳	
۸	پیچ گوشتی در سایز های مختلف	استاندارد	۳	
۹	آچار رینگی	از سایز ۸ تا ۱۸	۲	
۱۰	خار باز کن	استاندارد	۲	
۱۱	خار جمع کن	استاندارد	۲	
۱۲	چکش پلاستیکی	استاندارد	۱	
۱۳	آچار تخت	از سایز ۸ تا ۱۸	۳	
۱۴	پیچ گوشتی دو سو	در اندازه های مختلف	۳	
۱۵	پیچ گوشتی چهارسو	در اندازه های مختلف	۳	

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
۱	پاور پوینت تعلیقات	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	۱۳۸۹	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو
۲	فیلم آموزشی زوایای چرخ	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	۱۳۷۹	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو

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

ردیف	نام کتاب یا جزو	سال نشر	مؤلف / مولفین	مترجم / متترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات
۱	جزوه آموزشی سیستم تعلیق و فرمان و ترمز	۱۳۸۹	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو
۲	جزوه کار کارگاهی تعلیق و فرمان و ترمز	۱۳۸۹	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو	شرکت ایساکو



## فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
1	سایت شرکت ایساکو <a href="http://WWW.ISACO.IR">WWW.ISACO.IR</a>
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	