

استاندارد آموزش شایستگی

عنوان آموزش شایستگی

امدادگری سوانح و حوادث رانندگی

گروه شغلی

حمل و نقل

کد ملی آموزش شایستگی

۵۴۱۲-۱۳-۰۰۴-۱

تاریخ تدوین استاندارد: ۱۳۹۳/۱۲/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شایستگی : ۱-۰۴-۱۳-۵۴۱۲

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته حمل و نقل :
آقایان مهندس موسوی ، فرح آبادی ، بهادری ، دست کشاورز

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شایستگی :
- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی

فرآیند اصلاح و بازنگری :

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی

تهران ، خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالی ، نبش خیابان نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور ،

تلفن ۶۶۵۶۹۹۰۷ - ۶۶۹۴۴۱۲۰

پلاک ۹۷ دورنگار 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 | حسین رضایپور | کاردانی | علوم پایه نظامی | مؤسس و مدیر برنامه ریزی و آموزش آموزشگاه سفیران سلامت و ایمنی راهها، مدیر عامل شرکت ایمنی یکتا اطمینان ایرانیان، کارشناس حمل و نقل و ترافیک، مسئول سابق بازرسی پلیس راه استان خراسان رضوی، مدیر اجرایی بازرسی اجزاء فنی ناوگان حمل و نقل مسافری پایانه های معراج و امام رضا(ع) مشهد | ۲۷ سال | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۸۲۱۵۳۹۱ تلفن همراه: ۰۹۱۵۶۲۳۶۲۷۳ ایمیل: rezapour.۹۳۴۵@gmail.com آدرس: مشهد/بلوار پیروزی/بلوار دلاوران/دلاورا(خ رهایی) / رهایی ۶/۵ پلاک ۶ |
| ۲ | سید مجتبی احمدی | دکتری | پزشکی | مدیر عامل جمعیت هلال احمر استان خراسان رضوی | ۲۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۷۶۷۱۲۰۰ تلفن همراه: ۰۹۱۵۱۵۶۹۹۴۹ ایمیل: generaldirector@rcs-khr.ir آدرس: مشهد:بلوار سجاد/بزرگمهر شمالی/جمعیت هلال احمر خراسان رضوی |
| ۳ | محمد مهدی رجائی | کارشناس | مدیریت عملیات آتش نشانی و حوادث | سرپرست آموزشهای تخصصی سازمان آتش نشانی مشهد | ۱۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۷۵۳۷۰۳۳ تلفن همراه: ۰۹۱۵۱۱۰۹۳۳۱ ایمیل: kh.r.fireman@gmaig.com آدرس: مشهد/سازمان آتش نشانی شهرداری مشهد |
| ۴ | مصطفی ذاکر | کارشناس ارشد | پرستاری و مدیریت | رئیس اداره عملیات هلال احمر استان خراسان رضوی | ۱۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۶۵۱۳۵۴۷ همراه: ۰۹۱۵۱۶۳۷۹۸۶ ایمیل: eoc.khr@gmail.com آدرس: هلال احمر استان خراسان رضوی/پایگاه عملیات |
| ۵ | سید حسام الدین زمانیه شهری | کارشناس | مدیریت سوانح | کارشناس مسئول آموزش | ۱۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۷۶۲۰۵۲۳ تلفن همراه: ۰۹۳۹۵۰۱۲۴۴۴۰ ایمیل: hzamanieh@gmail.com آدرس: هلال احمر استان خراسان رضوی |
| ۶ | نصیر برادران رحمانیان | کارشناس ارشد | عمران/راه و ترابری | رئیس ایمنی و ترافیک سازمان حمل و نقل و پایانه های استان خراسان رضوی | ۱۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۷۶۵۰۱۵۶ تلفن همراه: ۰۹۱۲۶۱۹۴۴۵۶ ایمیل: nb-rahmani@yahoo.com آدرس: مشهد/بیش تقاطع خیام - فردوسی/ساختمان اداره کل حمل و نقل و پایانه های استان خراسان رضوی |
| ۷ | مهدی محمود آبادی | کارشناس ارشد | مهندسی حمل و نقل و ترافیک | کارشناس ارشد حمل و نقل و پایانه های استان خراسان رضوی | ۱۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۷۶۱۸۲۲۲ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۶۰۳۰۶ ایمیل: mehdimahmudabadi@yahoo.com آدرس: مشهد/بلوار سجاد/چهار راه خیام /خیابان بیستون ۹ پ ۲۵ |
| ۸ | حمید رضا جعفری | کارشناس | علوم انتظامی | رئیس پلیس اسبق راهور استان خراسان رضوی، کارشناس رسمی دادگستری | ۳۰ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۸۹۳۷۴۴۴ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۷۰۵۰۸ ایمیل: - آدرس: مشهد/بلوار دانشجو/دانشجو ۹۰ پ ۲۰ |
| ۹ | اسماعیل بهمن آبادی | کارشناس | امداد ونجات | معاون امداد و نجات هلال احمر استان | ۲۵ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۶۵۱۳۵۴۷ همراه: ۰۹۱۵۵۰۲۳۶۸۲ ایمیل: - آدرس: هلال احمر استان خراسان رضوی/پایگاه عملیات |
| ۱۰ | یوسف پورعلی | کارشناس | علوم انتظامی | رئیس اسبق پلیس راه استان خراسان رضوی، کارشناس رسمی دادگستری | ۳۳ | تلفن ثابت: ۰۵۱۳۵۰۱۱۳۵۵ تلفن همراه: ۰۹۱۵۳۱۱۸۹۲۰ ایمیل: - آدرس: مشهد/بلوار اقبال لاهوری /اقبال ۱۰۱ پ ۱۵ |



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 صرفاً در مشاغلی است که بعد از آموزش نظری یا همگام با آن آموزش عملی به صورت محدودی 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 حرفه‌ای 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 :

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



| |
|--|
| نام استاندارد آموزش شایستگی: |
| امدادگری سوانح و حوادث رانندگی |
| شرح استاندارد آموزش شایستگی: |
| امدادگری سوانح و حوادث رانندگی از مجموعه شایستگی های گروه حمل و نقل است که در آن امداد اولیه حوادث و سوانح رانندگی تا زمان رسیدن نیروهای امدادی، عملیاتی، اورژانس، هلال احمر و پلیس انجام می گردد. |
| ویژگی های کارآموز ورودی: |
| حداقل میزان تحصیلات: خواندن و نوشتن حداقل توانایی جسمی و ذهنی: داشتن سلامت کامل جسمانی و روانی مهارت های پیش نیاز: - |
| طول دوره آموزش: |
| طول دوره آموزش: ۳۲ ساعت |
| - زمان آموزش نظری: ۱۲ ساعت |
| - زمان آموزش عملی: ۲۰ ساعت |
| - زمان کارورزی: - ساعت |
| - زمان پروژه: - ساعت |
| بودجه بندی ارزشیابی (به درصد) |
| - کتبی: ۲۵٪ |
| - عملی: ۶۵٪ |
| - اخلاق حرفه ای: ۱۰٪ |
| صلاحیت های حرفه ای مربیان: |
| احراز یکی از شرایط ذیل: ۱- دارای مدرک مربیگری امدادگر سوانح و حوادث رانندگی باشد ۲- دارای مدرک مربیگری کد ۱ یا ۲ یا ۳ امدادو کمکهای اولیه جهت تدریس مباحث امدادو کمکهای اولیه ۳- دارای مدرک مربیگری کد ۱ یا ۲ یا ۳ نجات در جاده جهت تدریس مباحث تخصصی نجات جان مصدومین حوادث رانندگی ۴- دارای مدرک پزشکی یا پرستاری یا طب اورژانس جهت تدریس مباحث تخصصی امداد و کمکهای اولیه مصدومین حوادث رانندگی |



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

امدادگری سوانح و حوادث رانندگی

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Rescue driving accidents

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

- آتش نشان حوادث رانندگی

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

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



استاندارد آموزش شغل / شایستگی^۱

- شایستگی ها / کارها^۲

| ردیف | عناوین |
|------|---|
| ۱ | امداد و کمک های اولیه مصدومین حوادث رانندگی |
| ۲ | وظایف امدادگر سوانح و حوادث رانندگی |
| ۳ | ایمنی ، ارزیابی و مدیریت صحنه تصادف |
| ۴ | جستجو و نجات در سوانح رانندگی |
| ۵ | انجام حمل مصدومین سوانح و حوادث رانندگی |
| ۶ | |
| ۷ | |
| ۸ | |
| ۹ | |
| ۱۰ | |
| ۱۱ | |
| ۱۲ | |
| ۱۳ | |
| ۱۴ | |
| ۱۵ | |

^۱. Occupational / Competency Standard

^۲. Competency / task



- برگه‌ی تحلیل آموزش

| | زمان آموزش | | | عنوان : |
|--|------------|------|---------------------|--|
| | نظری | عملی | جمع | |
| | ۲ | ۶ | ۸ | |
| | | | | امداد و کمک های اولیه مصدومین حوادث رانندگی |
| تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی | | | | دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط |
| در برگه استاندارد تجهیزات ، مواد و ابزار به طور کامل و به ازای هر ۵ نفر و برای یک کارگاه ۱۵ نفره ثبت شده است | | | | دانش : |
| | | | ۳۰ دقیقه | روش احیاء قلبی و ریوی ، خفگی ، شکستگی و آسیب ستون فقرات |
| | | | ۳۰ دقیقه | روش ارزیابی مصدوم در حوادث رانندگی |
| | | | ۳۰ دقیقه | روش تثبیت مصدوم در حوادث رانندگی |
| | | | ۳۰ دقیقه | روش تریاژ |
| | | | | مهارت : |
| | | ۲ | | انجام احیای قلبی ، خفگی ، شکستگی و آسیب های ستون فقرات |
| | | ۲ | | بانداز و آتل بندی |
| | | ۲ | | انجام ارزیابی و تریاژ مصدوم |
| | | | | نگرش : |
| | | | | - درک اهمیت احیای قلبی-ریوی و انجام باندازو آتل بندی و ارزیابی مصدوم |
| | | | | ایمنی و بهداشت : |
| | | | | - محافظت از جان مصدوم |
| | | | | - استفاده از تجهیزات ایمنی استاندارد |
| | | | توجهات زیست محیطی : | |
| | | | - | |



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

| | زمان آموزش | | | عنوان : |
|--|--|------|---------------------|---|
| | جمع | عملی | نظری | |
| | ۶ | ۳ | ۳ | |
| تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی | دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط | | | |
| در برگه استاندارد تجهیزات ، مواد و ابزار به طور کامل و به ازای هر ۵ نفر و برای یک کارگاه ۱۵ نفره ثبت شده است | | | | دانش : |
| | | | ۱ | چگونگی حادثه و انواع تصادفات |
| | | | ۱ | روش ایجاد محل و محیط امن و سپس شروع امداد و نجات مصدوم |
| | | | ۱ | انواع تهدیدات خطرهای سانحه و نوع محموله های خطرناک خودروها و موقعیت و نوع برخورد آنها در تصادفات رانندگی |
| | | | | مهارت : |
| | | ۱ | | تشخیص انواع حوادث رانندگی |
| | | ۱ | | تعیین محل و محیط امن برای شروع امداد و نجات مصدوم |
| | | | ۱ | شناخت و درک تهدیدات سوانح و خطرات نوع محموله های خطرناک خودروها و موقعیت و نوع برخورد آنها در تصادفات رانندگی |
| | | | | نگرش : |
| | -شناخت و درک انواع تصادفات و خطرات منتج آنها | | | |
| | | | ایمنی و بهداشت : | |
| -رعایت اصول ایمنی فردی و جمعی در حین امداد و نجات | | | | |
| | | | توجهات زیست محیطی : | |



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

| | زمان آموزش | | | عنوان : |
|--|--|----------|----------|---|
| | جمع | عملی | نظری | |
| | ۷ | ۴ | ۳ | |
| تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی | دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط | | | |
| در برگه استاندارد تجهیزات ، مواد و ابزار به طور کامل و به ازای هر ۵ نفر و برای یک کارگاه ۱۵ نفره ثبت شده است | | | | دانش : |
| | | | ۳۰ دقیقه | انواع سازمان های امداد و نجات سوانح و حوادث رانندگی |
| | | | ۳۰ دقیقه | روش ارزیابی صحنه تصادف |
| | | | ۱ | آشنایی با مدیریت سانحه و خطرات ناشی از تصادف |
| | | | ۱ | آشنایی با ایمنی عملیات امداد سوانح و حوادث رانندگی |
| | | | | مهارت : |
| | | ۱ | | انجام مدیریت صحنه تصادف |
| | | ۳۰ دقیقه | | درخواست امداد از سازمان های امدادی و نجات |
| | | ۱ | | جلوگیری از برخوردها، آسیب ها و تصادفات ثانوی |
| | | ۱ | | تشخیص لوازم و تجهیزات ایمنی پس از حادثه و حین امداد سانحه |
| | | ۳۰ دقیقه | | تشخیص موقعیتهای خطرناک سانحه |
| | نگرش : | | | |
| | - درک کامل اعلام امداد و نجات مصدومین حوادث رانندگی در وقت طلایی | | | |
| | ایمنی و بهداشت : | | | |
| - استفاده از تجهیزات ایمنی استاندارد | | | | |
| - رعایت اصول ایمنی در حین امداد | | | | |
| توجهات زیست محیطی : | | | | |
| - | | | | |



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

| | زمان آموزش | | | عنوان : |
|--|--|------|---|--|
| | جمع | عملی | نظری | |
| | ۶ | ۴ | ۲ | |
| تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی | دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط | | | |
| در برگه استاندارد تجهیزات ، مواد و ابزار به طور کامل و به ازای هر ۵ نفر و برای یک کارگاه ۱۵ نفره ثبت شده است | | | | دانش : |
| | | | ۱ | انواع خاموش کننده های دستی و اطفاء حریق |
| | | | ۱ | روش تثبیت خودرو پس از مشاهده سانحه و تصادف و نوع محموله خودرو حادثه دیده |
| | | | | مهارت : |
| | | ۱ | | اجرای عملی با استقرار ایمن در محل سانحه و تصادف |
| | | ۱ | | تشخیص و درک نحوه ورود و برخورد با انواع سوانحه و تصادفات "در حال سوختن، واژگونی، دکل برق، پرتگاه" |
| | | ۱ | | اطفاء حریق وسیله نقلیه در حال سوختن |
| | | ۱ | | دستیابی به مصدوم و ورود به صحنه انواع تصادف |
| | | | | نگرش : |
| | | | | -درک کامل حفظ ایمنی خود و وسیله نقلیه در امداد سوانح و حوادث رانندگی - |
| | | | ایمنی و بهداشت : | |
| | | | -استفاده از وسایل ایمنی -مراقبت از تجهیزات در برابر آسیب دیدگی های احتمالی | |
| | | | توجهات زیست محیطی : - | |



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

| | زمان آموزش | | | عنوان : |
|--|--|------|------|---|
| | جمع | عملی | نظری | |
| | ۵ | ۳ | ۲ | |
| تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی | دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط | | | |
| در برگه استاندارد تجهیزات ، مواد و ابزار به طور کامل و به ازای هر ۵ نفر و برای یک کارگاه ۱۵ نفره ثبت شده است | | | | دانش : |
| | | | ۱ | انواع حمل مصدوم حوادث رانندگی |
| | | | ۱ | انواع آسیب های ناشی از سانحه و تصادف رانندگی و حمل مصدومین |
| | | | | مهارت : |
| | | ۱ | | انواع حمل |
| | | ۱ | | انجام حمل با بکبرد "کوتاه و بلند" ، اسکوب استراکچر ، برانکارو |
| | | ۱ | | حمل فوری از داخل خودرو در صورت احساس خطر جانی مصدوم ناش از آتش سوزی یا انفجار یا ... |
| | | | | نگرش : |
| | - درک کامل حمل و جابجایی مصدومین در وقت طلایی از خودرو | | | |
| | ایمنی و بهداشت : - استفاده از تجهیزات استاندارد امداد | | | |
| توجهات زیست محیطی : | | | | |



- برگه استاندارد تجهیزات، مواد و ابزار

| ردیف | نام | مشخصات فنی و دقیق | تعداد | توضیحات |
|------|----------------------------|-------------------|-------|---------|
| ۱ | مانکن cpr | استاندارد | ۲ | |
| ۲ | مانکن خفگی ها | استاندارد | ۱ | |
| ۳ | بکبرد | استاندارد | ۱ | |
| ۴ | کارت تریاژ | استاندارد | ۵ | |
| ۵ | بانداز در سایزهای مختلف | استاندارد | ۳۰ | |
| ۶ | گاز استریل | استاندارد | ۱ | |
| ۷ | انواع آتل (بادی-سیمی-چوبی) | استاندارد | ۱ | |
| ۸ | کولار | استاندارد | ۱ | |
| ۹ | برانکارد | استاندارد | ۱ | |
| ۱۰ | بانداز سه گوش | استاندارد | ۵ | |
| ۱۱ | شورت بک برد | استاندارد | ۱ | |
| ۱۲ | تخته وایت برد | استاندارد | ۱ | |
| ۱۳ | ماژیک | استاندارد | ۵ | |
| ۱۴ | نرم افزار پاورپوینت | استاندارد | ۱ | |
| ۱۵ | لب تاب یا رایانه | استاندارد | ۱ | |
| ۱۶ | ویدئو پرزکشن | استاندارد | ۱ | |
| ۱۷ | کپسول آتش نشانی | استاندارد | ۳ | |
| ۱۸ | جزوه آموزشی | استاندارد | ۱۵ | |
| ۱۹ | چراغ آذرخشی | استاندارد | ۵ | |
| ۲۰ | مثلث احتیاط | استاندارد | ۵ | |
| ۲۱ | لوازم ایمنی فردی | استاندارد-یک دست | ۲ | |
| ۲۲ | اسکوپ استراکچر | استاندارد | | |
| ۲۳ | پتو | استاندارد | ۶ | |
| ۲۴ | چراغ قوه | استاندارد | ۳ | |
| ۲۵ | چسب نواری پهن | استاندارد | ۵ | |
| ۲۶ | دوربین عکس و فیلم برداری | استاندارد | ۱ | |
| ۲۷ | پرینتر | استاندارد | ۱ | |

توجه:

-ابزار و مواد به ازاء ۵ نفر و تجهیزات برای یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر در نظر گرفته 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 | جستجو و نجات در جاده | مؤسسه هلال احمر | - | ۸۵ | تهران | مؤسسه هلال احمر |
| ۲ | تکنیک های اصلی نجات | شاهین مهدی یگانه | - | ۸۵ | تهران | مؤسسه هلال احمر |
| ۳ | امداد و نجات در حوادث جاده ای | حمید قوبدل | - | ۸۳ | تهران | نشر آیندگان |
| ۴ | سوانح ناشی از حمل و نقل و ترافیک | دکتر سعید گیوه چی | - | ۸۸ | تهران | مؤسسه هلال احمر |
| ۵ | اصول کمکهای اولیه و احیاء | دکتر سعیده زیبا ایوبیان | - | ۸۷ | تهران | مؤسسه هلال احمر |
| ۶ | امداگر اورژانس "امدادگر-پایه-پیشرفته" | وزارت بهداشت و درمان | - | ۸۸ | تهران | وزارت بهداشت و درمان |
| ۷ | تروما و مراقبت های پیش بیمارستانی | مؤسسه هلال احمر | - | ۸۸ | تهران | مؤسسه هلال احمر |

فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

| ردیف | عنوان |
|------|--|
| ۱ | www.emdad.helalfars.ir |
| ۲ | www.nejatgar.com |
| ۳ | www.rcs.ir |
| ۴ | www.raro.ir |