

استاندارد آموزش شایستگی

ممیزی سیستم مدیریت کیفیت جوشکاری

(براساس استانداردهای سری ایران ایزو ۳۸۳۴)

گروه شغلی

جوشکاری و بازرگانی جوش

کد ملی آموزش شایستگی

۳	۱	۱	۷	۳	۰	۱	۱	۰	۰	۸	۰	۰	۱	۱
ISO-۰۸	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه	شناسه	نسخه								

۱
۰
۰
۱
۱
۶
۲

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۵/۹/۱۳۹۳



نظرارت بر تدوین محتوا و تصویب : دفتر طرح و برنامه های درسی
کد ملی شناسایی آموزش شغل: ۱-۱۱-۰۰۱-۲۱۴۱

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته جوشکاری و بازرگانی جوش:
عبدالوهاب ادب آوازه ، بیتا بهمنیار باروق

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

- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان اصفهان
- انجمن جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب ایران
- شرکت سنجش کیفیت پارس
- انجمن سازه های فولادی ایران
- شرکت ناظران یکتا
- شرکت آزمونه فولاد
- شرکت صنعت مشاور

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 ، پلاک

۹۷

تلفن ۶۶۵۶۹۹۰۷ - ۶۶۹۴۴۱۲۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهریه کنندگان استاندارد آموزش شغل ■ شایستگی □

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبه	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	رضا ایمانیان نجف آبادی	کارشناس ارشد	مهندسی جوشکاری		۱۲ سال	تلفن ثابت: +۰۳۳۱۳۶۳۹۱۲۰ تلفن همراه: +۰۹۱۳۳۰۵۵۳۰۷ ایمیل: reza_6march1981@yahoo.com آدرس: انجمن جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب ایران
۲	عبدالوهاب ادب آوازه	کارشناس ارشد	مهندسی مکانیک	رئیس انجمن جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب ایران	۴۰ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۳۲۲۳۱۷۴۴ تلفن همراه: +۰۹۱۳۱۱۱۷۵۱۹ ایمیل: Info@mazeranyekta.com آدرس: انجمن جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب ایران
۳	سید مهران یزدانیان	کارشناس ارشد	متالورژی جوشکاری	مربي فني و حرفه اي	۹ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۱۶۶۹۰۹۶۱ تلفن همراه: +۰۹۱۳۳۰۹۹۲۶۴ ایمیل: mehran_yazdabnian@yahoo.com آدرس: اداره کل فني و حرفه اي استان اصفهان
۴	بهروز آقاجاني	کارشناس ارشد	مهندسی متالورژی	مربي فني و حرفه اي	۹ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۱۶۶۹۰۹۶۱ تلفن همراه: +۰۹۱۳۳۱۲۴۷۴۴ ایمیل: aghajanibehrooz@yahoo.com آدرس: اداره کل فني و حرفه اي استان اصفهان
۵	جليل شكرالله	کارشناس	مهندسی متالورژی	مدير QC	۱۰ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۴۲۶۳۹۱۲۰ تلفن همراه: +۰۹۱۳۲۲۱۱۴۳۹ ایمیل: info@pqr.ir آدرس: شركت سنجش كيفيت پارس
۶	علييرضا رضائيان	دكتري	مهندسي عمران	عضو هيئت علمي	۱۵ سال	تلفن ثابت: +۰۲۱۸۸۴۶۹۰۰۴ تلفن همراه: +۰۹۱۲۷۷۸۸۶۹۴ ایمیل: farid_rezaeian@yahoo.com آدرس: انجمن سازه های فولادی ایران
۷	رسول قاسمی	کارشناس ارشد	مهندسی جوشکاری	کارشناس بازرگانی فني	۱۲ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۳۲۲۳۱۷۴۴ تلفن همراه: +۰۹۱۳۸۷۷۷۸۳۳ ایمیل: ghasemirasool@yahoo.com آدرس: شركت ناظران يكتا
۸	مازيار نادر اصلی	کارشناسي	مهندسي متالورژی	کارشناس بازرگانی فني	۱۵ سال	تلفن ثابت: تلفن همراه: +۰۹۱۳۳۱۳۹۱۶۷ ایمیل: M_naderasli@yahoo.com آدرس: شركت آزمونه فولاد
۹	ایمان معتمدی	کارشناسي	مهندسي مکانیک	کارشناس بازرگانی فني	۸ سال	تلفن ثابت: تلفن همراه: +۰۹۱۳۷۹۵۴۲۷۲ ایمیل: iman_motamedi@yahoo.com آدرس: شركت صنعت مشاور
۱۰	نرگس خاتون احمدی	کارشناسي ارشد	متالورژی	مديرعامل PQR	۴ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۴۲۶۳۹۱۲۰ تلفن همراه: +۰۹۱۶۳۶۴۲۲۴۶ ایمیل: narges_ahmadi89@yahoo.com آدرس: شركت سنجش كيفيت پارس
۱۱	حجت الله اسدی بابغدادیانی	کارشناسي	متالورژی	کارشناس بازرگانی فني	۱۴ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۳۲۲۳۱۷۴۴ تلفن همراه: +۰۹۱۳۱۳۳۱۲۹۴ ایمیل: hojat_asadi@yahoo.com آدرس: شركت ناظران يكتا



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 بینند و شامل بسیاری از مشاغل نمی گردد.)

ارزشیابی:

فرآیند جمع اوری شواهد و قضاویت 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 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 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 شغل:

ممیز سیستم مدیریت کیفیت جوشکاری

شرح استاندارد آموزش شغل :

ممیز سیستم مدیریت کیفیت جوشکاری (استانداردهای سری ایران ایزو ۳۸۳۴) از مشاغل حوزه جوشکاری و سیستم های مدیریت کیفیت است و شایستگی های از قبیل بررسی مستندات استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱، تشخیص و تفکیک انواع سیستم های صدور گواهینامه های سیستمی و محصول ، ممیزی داخلی، ممیزی خارجی و استقرار سیستم را دارا می باشد. این استاندارد با رویکرد ؟؟

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : کارشناسی فنی مهندسی
حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمی و ذهنی
مهارت های پیش نیاز : ممیزی استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱ و بازرس فنی جوش

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش : ۸۶ ساعت
- زمان آموزش نظری : ۳۴ ساعت
- زمان آموزش عملی : ۵۲ ساعت
- زمان کارورزی : - ساعت
- زمان پروژه : - ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی :٪ ۲۵
- عملی :٪ ۶۵
- اخلاق حرفه ای :٪ ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

- کارشناس مهندسی جوشکاری، متالورژی، مکانیک، صنایع با ۱۰ سال سابقه در زمینه جوشکاری، بازرسی فنی و سیستم های مدیریت کیفیت
- کارشناس ارشد مهندسی جوشکاری، متالورژی، مکانیک، صنایع با ۷ سال سابقه کار در زمینه جوشکاری، بازرسی فنی و سیستم های مدیریت کیفیت



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Welding quality management system Auditor (ISIRI/ISO ۳۸۳۴ standards series)

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

-**ممیزی استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱**

-**بازرسی فنی جوش**

* 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 ها

ردیف	عنوانین
۱	بررسی مستندات استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱ در ارتباط با سیستم جوشکاری
۲	تشخیص و تفکیک ا سیستم های صدور گواهینامه های سیستمی و محصول
۳	مدیریت استقرار، ممیزی داخلی و ممیزی خارجی استاندارد ایران ایزو ۳۸۳۴
۴	بررسی انطباق سیستم کیفیت سازمان ممیزی شونده با الزامات استانداردهای سری ایران ایزو ۳۸۳۴
۵	بررسی صلاحیت هماهنگ کنندگان جوشکاری و تیم ممیزی
۶	



زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری	بررسی مستندات استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱ در ارتباط با سیستم جوشکاری
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
رايانه وسایل کمک آموزشی کپسول آشنیشانی جعبه کمک های اولیه تحته وايت برد دیتا پرژکتور ماژیک وايت برد پوستر استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱	<p>دانش :</p> <p>الزمات استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱ در ارتباط با جوشکاری:</p> <ul style="list-style-type: none"> - نحوه کنترل مدارک و مستندات - مسئولیت های مدیریت - نحوه تدارک منابع - صلاحیت ، آگاهی و آموزش کارکنان عملیاتی - نحوه برنامه ریزی تحقق محصول - نحوه تعیین الزامات مربوط به محصول - مفهوم خرید و نحوه تهیه دستورالعمل خرید - نحوه صحه گذاری فرآیندها - مفهوم دارایی مشتری - مفهوم ممیزی داخلی - مفهوم پایش و اندازه گیری محصول <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - تهیه دستورالعمل خرید - تهیه دستورالعمل پایش و اندازه گیری محصول - تهیه دستورالعمل صلاحیت ، آگاهی و آموزش کارکنان - تهیه فهرست دستورالعمل های الزامی ایزو ۹۰۰۱ <p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - دقت در انجام کار - ساماندهی محیط کار <p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - رعایت اصول ارگونومی <p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none"> - جمع آوری زباله کاغذی برای بازیافت - استفاده بهینه از مواد مصرفی 			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۰	۶	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
رایانه				دانش :
وسایل کمک آموزشی	- انواع سیستم های صدور گواهینامه			
کپسول آشناسانی	- الزامات استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۶۵			
جعبه کمک های اولیه	- الزامات استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۱			
تخته وايت برد				مهارت :
دیتا پرژکتور	- تهییه فهرست تفاوت های دو سیستم صدور گواهینامه			
ماژیک وايت برد	- تهییه روند نمای صدور گواهینامه			
پوستر	- تهییه گواهینامه ایزو ۳۸۳۴ مطابق الزامات دو سیستم صدور گواهینامه			
استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱				
استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۱				
استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۶۵				
	نگرش :			
	- دقیقت در انجام کار			
	- مشتری مداری			
	- سرعت در ارائه خدمات			
	ایمنی و بهداشت :			
	- رعایت اصول ارگونومی			
	توجهات زیست محیطی :			
	-- جمع آوری زباله کاغذی برای بازیافت			
	- استفاده بهینه از مواد مصرفی			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۰	۶	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
رایانه وسایل کمک آموزشی کپسول آشناسانی جعبه کمک های اولیه تخته وايت برد دیتا پرژکتور ماژیک وايت برد پوستر استاندارد ایران ایزو ۱۹۰۱۱ استاندارد ISO ۹۰۰۱	دانش : خطوط راهنمای استاندارد ISO ۱۹۰۱۱ - اصطلاحات و تعاریف - اصول ممیزی - مدیریت برنامه ممیزی - فعالیت های ممیزی - شایستگی و ارزیابی ممیزان			
	مهارت : - تشکیل تیم ممیزی و اختصاص وظایف - تهیی طرح زمانبندی ممیزی - تهیی گزارش ممیزی			
	نگرش : - دقیق در انجام کار - درستی و صداقت - مسئولیت پذیری - اطلاع رسانی			
	اینمنی و بهداشت : - رعایت اصول ارگونومی			
	توجهات زیست محیطی : -- جمع آوری زباله کاغذی برای بازیافت - استفاده بهینه از مواد صرفی			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۴۰	۲۴	۱۶	بررسی انطباق سیستم کیفیت سازمان ممیزی شونده با الزامات استانداردهای سری ایران ایزو ۳۸۳۴
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
رایانه وسایل کمک آموزشی کپسول آتشنشانی جعبه کمک های اولیه تحته وايت برد دیتا پرژکتور ماژیک وايت برد پوستر استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱	الزامات استانداردهای سری ایران ایزو ۱۴۵۵۴ و ۳۸۳۴: - اصول بازنگری الزامات و بازنگری فنی - پیمانکاری فرعی - کارکنان جوشکاری - کارکنان بازرگانی و آزمایش - تجهیزات - جوشکاری و فعالیتهای وابسته - مواد مصرفی جوشکاری - نحوه انبارش فلز پایه - عملیات حرارتی بعد از جوشکاری - بازرگانی و آزمایش - عدم انطباق و اقدام اصلاحی - نحوه واسنجی و اعتبار دهی تجهیزات اندازه گیری - نحوه بازرگانی و آزمایش - اصول شناسایی و قابلیت ردیابی - سوابق کیفیتی - الزامات استاندارد ایران ایزو ۳۸۳۴ قسمت ۵ و استانداردهای صنعت جوشکاری			دانش :



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	مهارت :			
	- تهییه دستورالعمل انبارش			
	- تهییه فرم بازنگری الزامات و بازنگری فنی			
	- تهییه دستورالعمل واسنجی تجهیزات جوشکاری			
	- تشخیص عدم انتظام واقعی			
	- تشخیص شرایط صحیح انبارش مواد صرفی			
	- تشخیص تناسب WPS با کار واقعی			
	- تهییه نقشه NDT یک محصول			
	- طراحی روش ردبایی ساخت یک محصول			
	- تهییه نقشه استانداردهای جوشکاری یک محصول مطابق الزامات ایزو ۳۸۳۴			
	- تهییه الزامات واسنجی تجهیزات NDT			
	نگرش :			
	- دقیقت در انجام کار			
	ایمنی و بهداشت :			
	- رعایت اصول ارگونومی			
	توجهات زیست محیطی :			
	-- جمع آوری زباله کاغذی برای بازیافت			
	- استفاده بهینه از مواد صرفی			



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۶	۱۰	۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
رایانه				دانش :
وسایل کمک آموزشی	- وظایف هماهنگ کنندگان جوشکاری بر اساس استاندارد ایران ایزو ۱۴۷۳۱: وظایف و مسئولیت ها، شرح کار، اطلاعات فنی، الزامات اطلاعات کارکنان هماهنگ کننده جوشکاری			
کپسول آتشنشانی				
جبهه کمک های اولیه				
تحته وایت برد	- الزامات استاندارد IWNT S6.1 : الزامات کیفیتی جوشکاری، دامنه فعالیت، پرسشنامه سالیانه سازنده گواهی شده، توصیه های سر ارزیاب و ...)			
دیتا پرژکتور				
ماژیک وايت برد				
پوستر				مهارت :
استاندارد ایران ایزو ۱۴۷۳۱	- تأیید صلاحیت ارزیاب ها و کارشناسان فنی استاندارد ایران ایزو ۳۸۳۴ که توسط نهاد گواهی کننده مورد استفاده قرار می گیرند			
استاندارد IWNT S6.1	- ارزیابی سازنده ایزو ۳۸۳۴			
	- ثبت ارزیاب ها و کارشناسان فنی استاندارد ایران ایزو ۳۸۳۴			
	- درخواست اطلاعات اولیه			
	- تهییه پرسشنامه سالیانه سازنده گواهی شده			
	- آماده سازی استعلام های فنی			
	- کنترل تأیید صلاحیت کارکنان ممیزی			
	- تهییه نمودار ارتباط کارکنان هماهنگ کننده جوشکاری و وظایف سازمان			
	- برگزاری جلسه آشناسازی و انجام مصاحبه حرفه ای			
	- تکمیل فرم ارزیابان و کارشناسان فنی			
	نگرش :			
	- دقیقت در انجام کار			
	- داشتن رفتار مناسب			
	- کار گروهی			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				بررسی صلاحیت هماهنگ کنندگان جوشکاری و تیم ممیزی
				دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
				نگرش : - انتقاد پذیری - صداقت در انجام کار
				ایمنی و بهداشت : - رعایت اصول ارگونومی
				توجهات زیست محیطی : -- جمع آوری زباله کاغذی برای بازیافت - استفاده بهینه از مواد صرفی



برگه استاندارد تجهیزات، مواد مصرفی و ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	رایانه	با تمام وسایل جانبی	۳ دستگاه	
۲	ویدئو پروژکتور	استاندارد	۱ دستگاه	
۳	کپسول آتش نشانی	۶ کیلویی	۱ عدد	
۴	جهیه کمک های اولیه	با تمام وسایل	۱ جعبه	
۵	تخته وايت برد	بزرگ	۱ عدد	
۶	ماژیک وايت برد	رنگ های مختلف	۵	
۷	کاغذ	A۴	۱ بسته	
۸	صندلی	کارآموز	۱۵ عدد	
۹	صندلی و میز	مربی	از هر کدام ۱ عدد	
۱۰				
۱۱				
۱۲				
۱۳				
۱۴				
۱۵				
۱۶				
۱۷				
۱۸				
۱۹				
۲۰				
۲۱				
۲۲				
۲۳				
۲۴				
۲۵				
۲۶				
۲۷				
۲۸				
۲۹				
۳۰				
۳۱				
۳۲				
۳۳				
۳۴				
۳۵				
۳۶				
۳۷				
۳۸				
۳۹				
۴۰				
۴۱				
۴۲				
۴۳				
۴۴				
۴۵				
۴۶				
۴۷				
۴۸				
۴۹				
۵۰				
۵۱				
۵۲				
۵۳				
۵۴				
۵۵				
۵۶				
۵۷				
۵۸				
۵۹				
۶۰				
۶۱				
۶۲				
۶۳				
۶۴				
۶۵				
۶۶				
۶۷				
۶۸				
۶۹				
۷۰				
۷۱				
۷۲				
۷۳				
۷۴				
۷۵				
۷۶				
۷۷				
۷۸				
۷۹				
۸۰				
۸۱				
۸۲				
۸۳				
۸۴				
۸۵				
۸۶				
۸۷				
۸۸				
۸۹				
۹۰				
۹۱				
۹۲				
۹۳				
۹۴				
۹۵				
۹۶				
۹۷				
۹۸				
۹۹				
۱۰۰				
۱۰۱				
۱۰۲				
۱۰۳				
۱۰۴				
۱۰۵				
۱۰۶				
۱۰۷				
۱۰۸				
۱۰۹				
۱۱۰				
۱۱۱				
۱۱۲				
۱۱۳				
۱۱۴				
۱۱۵				
۱۱۶				
۱۱۷				
۱۱۸				
۱۱۹				
۱۲۰				
۱۲۱				
۱۲۲				
۱۲۳				
۱۲۴				
۱۲۵				
۱۲۶				
۱۲۷				
۱۲۸				
۱۲۹				
۱۳۰				
۱۳۱				
۱۳۲				
۱۳۳				
۱۳۴				
۱۳۵				
۱۳۶				
۱۳۷				
۱۳۸				
۱۳۹				
۱۴۰				
۱۴۱				
۱۴۲				
۱۴۳				
۱۴۴				
۱۴۵				
۱۴۶				
۱۴۷				
۱۴۸				
۱۴۹				
۱۵۰				
۱۵۱				
۱۵۲				
۱۵۳				
۱۵۴				
۱۵۵				
۱۵۶				
۱۵۷				
۱۵۸				
۱۵۹				
۱۶۰				
۱۶۱				
۱۶۲				
۱۶۳				
۱۶۴				
۱۶۵				
۱۶۶				
۱۶۷				
۱۶۸				
۱۶۹				
۱۷۰				
۱۷۱				
۱۷۲				
۱۷۳				
۱۷۴				
۱۷۵				
۱۷۶				
۱۷۷				
۱۷۸				
۱۷۹				
۱۸۰				
۱۸۱				
۱۸۲				
۱۸۳				
۱۸۴				
۱۸۵				
۱۸۶				
۱۸۷				
۱۸۸				
۱۸۹				
۱۹۰				
۱۹۱				
۱۹۲				
۱۹۳				
۱۹۴				
۱۹۵				
۱۹۶				
۱۹۷				
۱۹۸				
۱۹۹				
۲۰۰				
۲۰۱				
۲۰۲				
۲۰۳				
۲۰۴				
۲۰۵				
۲۰۶				
۲۰۷				
۲۰۸				
۲۰۹				
۲۱۰				
۲۱۱				
۲۱۲				
۲۱۳				
۲۱۴				
۲۱۵				
۲۱۶				
۲۱۷				
۲۱۸				
۲۱۹				
۲۲۰				
۲۲۱				
۲۲۲				
۲۲۳				
۲۲۴				
۲۲۵				
۲۲۶				
۲۲۷				
۲۲۸				
۲۲۹				
۲۳۰				
۲۳۱				
۲۳۲				
۲۳۳				
۲۳۴				
۲۳۵				
۲۳۶				
۲۳۷				
۲۳۸				
۲۳۹				
۲۴۰				
۲۴۱				
۲۴۲				
۲۴۳				
۲۴۴				
۲۴۵				
۲۴۶				
۲۴۷				
۲۴۸				
۲۴۹				
۲۵۰				
۲۵۱				
۲۵۲				
۲۵۳				
۲۵۴				
۲۵۵				
۲۵۶				
۲۵۷				
۲۵۸				
۲۵۹				
۲۶۰				
۲۶۱				
۲۶۲				
۲۶۳				
۲۶۴				
۲۶۵				
۲۶۶				
۲۶۷				
۲۶۸				
۲۶۹				
۲۷۰				
۲۷۱				
۲۷۲				
۲۷۳				
۲۷۴				
۲۷۵				
۲۷۶				
۲۷۷				
۲۷۸				
۲۷۹				
۲۸۰				
۲۸۱				
۲۸۲				
۲۸۳				
۲۸۴				
۲۸۵				
۲۸۶				
۲۸۷				
۲۸۸				
۲۸۹				
۲۹۰				
۲۹۱				
۲۹۲				
۲۹۳				
۲۹۴				
۲۹۵				
۲۹۶				
۲۹۷				
۲۹۸				
۲۹۹				
۳۰۰				
۳۰۱				
۳۰۲				
۳۰۳				
۳۰۴				
۳۰۵				
۳۰۶				
۳۰۷				
۳۰۸				
۳۰۹				
۳۱۰				
۳۱۱				
۳۱۲				
۳۱۳				
۳۱۴				
۳۱۵				
۳۱۶				
۳۱۷				
۳۱۸				
۳۱۹				
۳۲۰				
۳۲۱				
۳۲۲				
۳۲۳				
۳۲۴				
۳۲۵				
۳۲۶				
۳۲۷				
۳۲۸				
۳۲۹				
۳۳۰				
۳۳۱				
۳۳۲				
۳۳۳				
۳۳۴				
۳۳۵				
۳۳۶				
۳۳۷				
۳۳۸				
۳۳۹				
۳۴۰				
۳۴۱				
۳۴۲				
۳۴۳				
۳۴۴				
۳۴۵				
۳۴۶				
۳۴۷				
۳۴۸				
۳۴۹				
۳۵۰				
۳۵۱				
۳۵۲				
۳۵۳				
۳۵۴				
۳۵۵				
۳۵۶				
۳۵۷				
۳۵۸				
۳۵۹				
۳۶۰				
۳۶۱				
۳۶۲				
۳۶۳				
۳۶۴				
۳۶۵				
۳۶۶				
۳۶۷				
۳۶۸				
۳۶۹				
۳۷۰				
۳۷۱				
۳۷۲				
۳۷۳				
۳۷۴				
۳۷۵				
۳۷۶				
۳۷۷				
۳۷۸				
۳۷۹				
۳۸۰				
۳۸۱				
۳۸۲				
۳۸۳				
۳۸۴				
۳۸۵				
۳۸۶				
۳۸۷				
۳۸۸				
۳۸۹				
۳۹۰				
۳۹۱</				

توجه:

- تجهیزات برای یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر در نظر گرفته شود.
 - مواد به ازاء یک نفر و یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر محاسبه شود.
 - 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	استاندارد ایران ایزو ۹۰۰۱					سازمان ملی استاندارد ایران
۲	استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۶۵					ISO
۳	استاندارد ISO/IEC ۱۷۰۲۱					ISO
۴	استاندارد ISO ۱۹۰۱۱					ISO
۵	استاندارد های سری ایران ایزو ۳۸۳۴ قسمت های ۱،۲،۳،۴،۵ و ۶					سازمان ملی استاندارد ایران
۶	استانداردهای سری ایران ایزو ۱۴۵۵۴ قسمتهای ۱ و ۲					سازمان ملی استاندارد ایران
۷	استاندارد ایران ایزو ۱۴۷۳۱					سازمان ملی استاندارد ایران
۸	استاندارد انجمانی IWNT S6.1					انجمن جوشکاری و آزمایش های غیر مخرب ایران

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



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	www.ISO.org
۲	www.IWNT.com
۳	www.ISIRI.org