

	نام و نام خانوادگی: سید امیر موسوی زاده	محل و تاریخ تولد: تهران - ۱۳۵۹ / ۱۰ / ۲۱
	وضعیت تاهل: متاهل	وضعیت نظام وظیفه: دارای کارت پایان خدمت
	آدرس الکترونیکی: amir.mosavizadeh@gmail.com	تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۳۰۷۸۴۳

### خلاصه سوابق تحصیلی، شغلی و مهارت‌ها:

- ✓ دارای مدرک کارشناسی مهندسی صنایع؛
- ✓ دارای مدرک کارشناسی ارشد MBA گرایش بازاریابی از دانشگاه تهران؛
- ✓ سرممیز شرکت TUV NORD CERT در سیستم‌های:
- مدیریت کیفیت (ISO 9001)، مدیریت ایمنی و سلامت شغلی (ISO 45001, HSE-MS)، مدیریت محیط زیست (ISO 14001, HSE-MS)
- (MS)، مدیریت کیفیت در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی (ISO/TS 29001, ISO 29001:2020)، مدیریت پروژه (ISO 21502, ISO 10006, ISO 21500)، مدیریت شایستگی (ISO 10015:2019)، مدیریت آموزش (ISO 10015:1999)، مدیریت رسیدگی به شکایات، حل اختلافات برونسازمانی و رضایتمندی مشتری (ISO 10001, ISO 10002, ISO 10003, ISO 10004)؛
- ✓ مدرس رسمی آکادمی توف ایران - آلمان در استانداردهای مذکور در بند قبل؛
- ✓ عضو کمیته جایزه مدیر پروژه برتر انجمن مدیریت پروژه ایران؛
- ✓ دارای ۲۰ سال سابقه کار در زمینه مشاوره، استقرار، نگهداری، ممیزی و آموزش سیستم‌های مدیریتی در صنایع مختلف تولیدی، خدماتی و پروژه محور؛
- ✓ انجام بیش از ۱۰۰۰ روز ممیزی خارجی (شخص ثالث) از طرف شرکت TUV NORD CERT؛
- ✓ برگزاری بیش از ۳۰۰ دوره آموزشی تخصصی، در حوزه سیستم‌های مدیریتی در شرکت‌های مختلف؛
- ✓ اجرای بیش از ۶۰ پروژه استقرار و توسعه سیستم‌های مدیریتی در شرکت‌های مختلف؛
- ✓ طی کردن بیش از ۱۱۰۰ ساعت دوره آموزشی تخصصی در حوزه سیستم‌های مدیریتی دارای گواهینامه معتبر؛
- ✓ تسلط بر طراحی و تدوین شناسنامه مشاغل و گریدینگ شغلی؛
- ✓ تسلط بر مشاوره، استقرار، نگهداری، ممیزی و آموزش ۲۰ استاندارد بین المللی شامل موارد زیر:
- ISO 9001:2015 (سیستم مدیریت کیفیت)
- ISO/TS 29001:2010 (سیستم مدیریت کیفیت خاص صنایع نفت، گاز و پتروشیمی)
- ISO 29001:2020 (سیستم مدیریت کیفیت خاص صنایع نفت، گاز و پتروشیمی)
- ISO 45001:2018 (سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی)
- ISO 14001:2015 (سیستم مدیریت محیط زیست)
- HSE-MS (راهنمای سیستم مدیریت ایمنی، سلامت شغلی و محیط زیست - صنایع نفت، گاز و پتروشیمی)
- ISO 21500:2012 (راهنمای سیستم مدیریت پروژه)
- ISO 21502:2020 (راهنمای سیستم مدیریت پروژه)
- PMBOK:2017 (راهنمای سیستم مدیریت پروژه)
- ISO 10006:2017 (سیستم مدیریت کیفیت پروژه)
- ISO 21001:2018 (سیستم مدیریت برای سازمان‌های ارائه دهنده خدمات آموزشی)
- ISO 29993:2017 (الزامات خدمات یادگیری خارج از نظام رسمی آموزشی)
- ISO 10015:1999 (راهنمایی‌هایی برای مدیریت آموزش)
- ISO 10015:2019 (راهنمایی‌هایی برای مدیریت شایستگی‌ها)
- ISO 10001:2018 (راهنمایی‌هایی برای تدوین سند منشور رفتاری مشتریان)
- ISO 10002:2018 (راهنمای سیستم مدیریت رسیدگی به شکایات مشتریان)
- ISO 10003:2018 (راهنمایی‌هایی برای حل اختلافات برون سازمانی)
- ISO 10004:2018 (راهنمای سیستم مدیریت پایش و اندازه‌گیری رضایت مشتریان)
- ISO 31000:2018 (راهنمای سیستم مدیریت ریسک)

## سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته	محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل
کارشناسی	مهندسی صنایع گرایش تولید صنعتی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین	۱۳۸۲	۱۶.۸۳
کارشناسی ارشد	MBA گرایش بازاریابی	دانشگاه تهران	۱۳۹۵	۱۹.۱۴

## توانمندی‌ها / مهارت‌ها:

ردیف	حوزه فعالیت	شرح
۱	سیستم مدیریت کیفیت، ایمنی و سلامت شغلی و محیط زیست / تعالی سازمانی	<p>- تسلط در استقرار سیستم مدیریت کیفیت بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015، ISO/TS 29001:2010 و ISO 29001:2020 و سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی و زیست محیطی مبتنی بر استانداردهای ISO Guideline HSE-MS(OGP)، ISO 45001:2018، 14001:2015</p> <p>- توانمندی در انجام امور ارزیابی بر اساس مدل تعالی سازمانی (EFQM) شامل تدوین اظهارنامه و انجام ارزیابی بر اساس معیارهای مدل تعالی و تهیه گزارش بازخورد</p> <p>- سر ممیز شرکت TUV NORD CERT در استانداردهای مذکور</p> <p>- مدرس در استانداردهای مذکور با برگزاری بیش از ۱۰۰ دوره آموزشی در این حوزه</p>
۲	سیستم مدیریت رسیدگی به شکایات و سنجش رضایت مشتریان	<p>- تسلط در استقرار استانداردهای ISO 10001، ISO 10002، ISO 10003، ISO 10004</p> <p>- سر ممیز شرکت TUV NORD CERT در استانداردهای مذکور و ممیزی بیش از ۱۰۰ شرکت در این حوزه.</p> <p>- مدرس در استانداردهای مذکور با برگزاری بیش از ۱۰۰ دوره آموزشی در این حوزه</p>
۳	سیستم مدیریت منابع انسانی / آموزش / شایستگی	<p>- تسلط در استقرار استانداردهای ISO 29993، ISO 29991، ISO 10015:2019، ISO 21001، ISO 10015:1999</p> <p>- تسلط بر طراحی و تدوین شناسنامه مشاغل و گردیدنگ شغلی</p> <p>- سر ممیز شرکت TUV NORD CERT در استاندارد مذکور و ممیزی بیش از ۱۰۰ شرکت در این حوزه.</p> <p>- مدرس در استانداردهای مذکور با برگزاری بیش از ۱۰۰ دوره آموزشی در این حوزه</p>
۴	سیستم مدیریت پروژه	<p>- تسلط در استقرار استانداردهای ISO 10006 و PMBOK و ISO 21500 و ISO 21502</p> <p>- توانمندی در انجام امور ارزیابی بر اساس مدل تعالی پروژه شامل تدوین اظهارنامه و انجام ارزیابی بر اساس معیارهای مدل تعالی پروژه</p> <p>- ارزیاب بالقوه (PEM) جایزه ملی مدیریت پروژه ایران</p> <p>- سر ممیز شرکت TUV NORD CERT در استانداردهای مذکور</p> <p>- مدرس در استانداردهای مذکور</p> <p>- عضو کمیته جایزه مدیر پروژه برتر انجمن مدیریت پروژه ایران</p>
۵	سایر نظام‌های مدیریتی و ابزارهای کیفیت	<p>- تسلط بر استقرار سیستم‌های مدیریت دانش (ISO 30401)، مدیریت ریسک (ISO 31000)</p> <p>- تسلط بر استقرار نظام پیشنهادها و نظام ساماندهی محیط کار (5S)</p> <p>- توانمندی در بکارگیری ابزارهای کیفی شامل: SPC، MSA، FMEA، COQ، QFD، DOE، APQP، SQA، Problem Solving و آشنایی کامل با شش سیگما</p> <p>- توانمندی در انجام ممیزی داخلی، ممیزی فرایند و ممیزی محصول</p> <p>- توانمندی در استقرار الزامات خاص شرکت‌های خودرو ساز</p> <p>- آشنایی کامل با فرایند مدیریت استراتژیک، تدوین طرح تجاری (Business Plan) و ابزار BSC</p>
۶	نرم افزارهای عمومی و تخصصی مهندسی صنایع	<p>توانمندی در بکارگیری نرم افزارهای عمومی و تخصصی مهندسی صنایع شامل:</p> <p>- نرم افزارهای آماری (Minitab / Stat Graphics) - نرم افزارهای تحقیق در عملیات (Lingo / Lindo)</p> <p>- نرم افزارهای Office - نرم افزار کنترل پروژه (Microsoft Project (MSP))</p>

بیش از ۱۹ سال سابقه کار بیمه‌ای به شرح زیر:

ردیف	نام شرکت	حوزه فعالیت شرکت	از تاریخ	تا تاریخ	سمت	نوع همکاری	شرح فعالیت	علت ترک کار
۱		مشاوره در خصوص استقرار سیستم‌های مدیریتی در سازمان‌ها	۸۵/۰۸	تاکنون	مشاور	پاره وقت	مشاوره استقرار سیستم‌های مدیریتی (کیفیت، ایمنی و سلامت شغلی، زیست‌محیطی، آموزش، رضایت مشتری، شکایت مشتری و مدیریت پروژه) در سازمان‌ها بر اساس استانداردهای: - ISO 9001:2015 (سیستم مدیریت کیفیت) - ISO/TS 29001:2010 (سیستم مدیریت کیفیت خاص صنایع نفت، گاز و پتروشیمی) - ISO 29001:2020 (سیستم مدیریت کیفیت خاص صنایع نفت، گاز و پتروشیمی) - OHSAS 18001:2007 (سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی) - ISO 45001:2018 (سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی) - ISO 14001:2015 (سیستم مدیریت محیط زیست) - HSE-MS (راهنمای سیستم مدیریت ایمنی، سلامت شغلی و محیط زیست- صنایع نفت، گاز و پتروشیمی) - ISO 10015:1999 (راهنمایی‌هایی برای مدیریت آموزش) - ISO 10015:2019 (راهنمایی‌هایی برای مدیریت شایستگی) - ISO 10001:2018 (راهنمایی‌هایی برای تعیین کدهای رفتاری مشتری) - ISO 10002:2018 (راهنمای سیستم مدیریت رسیدگی به شکایات مشتریان) - ISO 10003:2018 (راهنمایی‌هایی برای حل اختلافات برون سازمانی) - ISO 10004:2018 (راهنمای سیستم مدیریت پایش و اندازه‌گیری رضایت مشتریان) - ISO 21500:2012 و ISO 21502:2020 (راهنمای سیستم مدیریت پروژه) - ISO 10006:2017 (سیستم مدیریت کیفیت پروژه) - PMBOK (راهنمای سیستم مدیریت پروژه)	---
۲	TUV NORD CERT	ممیزی سیستم‌های مدیریتی	۹۳/۰۶	تاکنون	سر ممیز سیستم‌های مدیریتی	پاره وقت	ممیزی سیستم‌های مدیریتی (کیفیت، ایمنی و سلامت شغلی، زیست‌محیطی، آموزش، رضایت مشتری، شکایت مشتری و مدیریت پروژه) سازمان‌ها بر اساس استانداردهای: - ISO 9001:2015 (سیستم مدیریت کیفیت) - ISO/TS 29001:2010 (سیستم مدیریت کیفیت خاص صنایع نفت، گاز و پتروشیمی) - ISO 29001:2020 (سیستم مدیریت کیفیت خاص صنایع نفت، گاز و پتروشیمی) - OHSAS 18001:2007 (سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی) - ISO 45001:2018 (سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی) - ISO 14001:2015 (سیستم مدیریت محیط زیست) - HSE-MS (راهنمای سیستم مدیریت ایمنی، سلامت شغلی و محیط زیست- صنایع نفت، گاز و پتروشیمی) - ISO 10015:1999 (راهنمایی‌هایی برای مدیریت آموزش) - ISO 10015:2019 (راهنمایی‌هایی برای مدیریت شایستگی) - ISO 10001:2018 (راهنمایی‌هایی برای تعیین کدهای رفتاری مشتری) - ISO 10002:2018 (راهنمای سیستم مدیریت رسیدگی به شکایات مشتریان) - ISO 10003:2018 (راهنمایی‌هایی برای حل اختلافات برون سازمانی) - ISO 10004:2018 (راهنمای سیستم مدیریت پایش و اندازه‌گیری رضایت مشتریان) - ISO 21500:2012 و ISO 21502:2020 (راهنمای سیستم مدیریت پروژه) - ISO 10006:2017 (سیستم مدیریت کیفیت پروژه)	---

۳	گروه مهندسی نفت و گاز سپانیر (Holding)	۸۹/۰۶	۹۵/۰۷	مسئول تضمین کیفیت	تمام وقت	<p>پایگاه گاز فازه‌های ۱۵-۱۶ و ۱۳-۱۴ و ۳۳ و ۳۲ پارس جنوبی و چهار پتروشیمی در جنوب کشور</p> <p>پیمانکار عمومی (GC) در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی (EPCC) - مجری پروژه احداث</p>
۴	الکترونیکیک	۸۷/۰۶	۸۹/۰۵	مدیر کیفیت QA/Q (C)	تمام وقت	<p>تولید کننده آیفن های صوتی و تصویربرداری و درب بازکن های برقی</p> <p>- معماری سازمان و اخذ تقدیر نامه در این خصوص</p> <p>- استقرار و نگهداری سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر استاندارد ISO 9001</p>
۵	(زیر مجموعه شرکت ساپکو) شتابکار	۸۶/۰۳	۸۷/۰۵	رئیس تضمین کیفیت	تمام وقت	<p>- نگهداری، بهبود و توسعه سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر استانداردهای ISO 9001 و ISO 16949</p> <p>- مشارکت در استقرار الزامات جدید ساپکو (SSR2)</p> <p>- مشارکت در انجام امور مدل تعالی سازمانی (EFQM) شامل مشارکت در تدوین اظهارنامه و انجام خود ارزیابی ها به عنوان عضو اصلی</p> <p>- مشارکت در تدوین طرح تجاری (Business Plan) به عنوان عضو اصلی</p> <p>- استقرار نظام ساماندهی محیط کار (5S) به عنوان مسئول 5S</p> <p>- انتخاب اینجانب به عنوان ارزیاب 5S شرکت سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران در سال ۸۷ توسط ایدرو</p>
۶	نسکو	۸۳/۰۱	۸۶/۰۲	مدیر کیفیت QA/Q (C) - نماینده مدیریت	تمام وقت	<p>- پیاده سازی و استقرار سیستم های مدیریت کیفیت، ایمنی و سلامت شغلی، محیط زیست و آموزش مبتنی بر استانداردهای ISO 9001، ISO 14001، OHSAS 18001 و ISO/TS 16949 و ISO 10015</p> <p>- بکارگیری و استقرار ابزارهای کیفیت شامل: SPC، MSA، FMEA، COQ، QFD، DOE، APQP، SQA و ...</p>
۷	پیشگام پویش سیستم	۸۵/۰۱	۸۷/۰۱	مشاور	پاره وقت	<p>انجام ۸ پروژه استقرار سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر استانداردهای ISO 9001 و ISO/TS 16949</p>
۸	نسکو	۸۶/۰۶	۹۴/۰۱	مدیر کیفیت QA/Q (C) - نماینده مدیریت	پاره وقت	<p>- نگهداری، بهبود و توسعه سیستم های مدیریت کیفیت، ایمنی و سلامت شغلی، محیط زیست و آموزش مبتنی بر استانداردهای ISO 9001، ISO 14001، OHSAS 18001 و ISO/TS 16949 و ISO 10015</p> <p>- انتخاب اینجانب در سال ۹۰ به عنوان آدیتور فرایند مورد تایید توسط شرکت سازه گستر سایپا</p>
	انجام ممیزی - کار به صورت پروژه‌های					<p>پیاده سازی و استقرار سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر استانداردهای ISO 9001:2015 و ISO/TS 29001 و زیست محیطی مبتنی بر استانداردهای ISO 14001:2015 و OHSAS 18001 برای شرکت مادر.</p> <p>- مشارکت در پیاده سازی و استقرار سیستم مدیریت کیفیت مبتنی بر استانداردهای ISO 9001 و ISO/TS 29001 برای شرکت های تابعه.</p> <p>- مشارکت در پیاده سازی و استقرار سیستم مدیریت ایمنی، بهداشت شغلی و زیست محیطی مبتنی بر استانداردهای ISO 14001 و OHSAS 18001 برای شرکت های تابعه.</p> <p>- مشارکت در استقرار استاندارد PMBOK و ISO 21500 برای شرکت مادر و شرکت های تابعه به عنوان عضو اصلی.</p> <p>- مشارکت در انجام امور ارزیابی بر اساس مدل تعالی پروژه (PEM) برای پروژه احداث پالایشگاه گاز فازه‌های ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی شامل مشارکت در تدوین اظهارنامه و انجام خود ارزیابی ها به عنوان عضو اصلی</p> <p>- مشارکت در استقرار نظام پیشنهادها در شرکت مادر و شرکت های تابعه آن به عنوان عضو اصلی</p>



## عناوین مهم پروژه‌های مشاوره استقرار و توسعه سیستم‌های مدیریتی:

- استقرار سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای شرکت مینا نیرپارس
- استقرار سیستم مدیریت شایستگی مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای شرکت مخازن سبز پتروشیمی عسلویه
- طراحی شغل، تدوین شناسنامه مشاغل و گریدینگ شغلی بر اساس مدل G20 و ۳۴۰۰۰ در شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- استقرار سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای شرکت توسعه پترو ایران
- استقرار سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای طرح PDH-PP شرکت پتروشیمی پارس
- استقرار سیستم مدیریت شایستگی مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای شرکت فولاد آلیاژی ایران
- عرضه‌یابی سیستم مدیریت شایستگی و آموزش مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای شرکت پتروشیمی لاله
- استقرار استانداردهای سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 در شرکت مخازن سبز پتروشیمی عسلویه
- ارتقاء ISO 29001:2020 و ISO 45001:2018، به ویرایش جدید و بازطراحی استاندارد ISO 9001:2015 و ISO 14001:2015، برای شرکت کولر هوایی آبان (طراحی، مهندسی و ساخت کولرهای هوایی، مبدل‌های حرارتی، سیستم‌های خنک کن و تجهیزات تحت فشار در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی)
- استقرار استاندارد سیستم مدیریت پروژه ISO 21500:2012 برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- نگهداری، بهبود و توسعه استانداردهای ISO 45001:2018, ISO 14001:2015, ISO 29001:2020, ISO 9001:2015 در شرکت پتروشیمی نوید زر شیمی
- عرضه‌یابی سیستم مدیریت شایستگی مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای شرکت پتروشیمی پلیمر آریاساسول
- عرضه‌یابی سیستم مدیریت یکپارچه مبتنی بر استانداردهای ISO 45001, ISO 14001, ISO 29001, ISO 9001 برای شرکت توسعه صنایع نفت و انرژی قشم (OEID)
- استقرار استانداردهای ISO 29001:2020 و HSE-MS برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- تدوین سند برنامه ریزی استراتژیک و BSC، برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه در قالب یک پروژه ۶ ماهه
- استقرار استانداردهای ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 و ISO 45001:2018 برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- استقرار استاندارد ISO 9001:2015 برای شرکت بیمه تجارت نو
- استقرار استاندارد ISO 9001:2015 برای شرکت راهبر پلاستیک
- ارتقاء استانداردهای ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 و ISO 45001:2018، ISO 29001:2020 به ویرایش جدید و استقرار استاندارد ISO 21500:2012 برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- استقرار استانداردهای ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 برای شرکت تنکو (مجری پروژه‌های بالادستی صنعت نفت و گاز از جمله لوزه نگاری و اکتشاف)
- استقرار استانداردهای ISO 10004:2018, ISO 10002:2018 برای شرکت اتکا (شرکت روغنکشی خرمشهر)
- استقرار استانداردهای ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 و ISO 45001:2018 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- استقرار استانداردهای ISO 10004:2018, ISO 10002:2018 برای شرکت بیمه البرز
- استقرار استانداردهای HSE-MS, OHSAS 18001:2007, ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- استقرار استاندارد ISO 9001:2015 برای شرکت فرآورده سازان شایان (تولید کننده قطعات صنعت برق)
- ارتقاء ویرایش استانداردهای ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 و ISO 45001:2018 برای شرکت پتروشیمی پارس
- مشارکت در استقرار استاندارد PMBOK و ISO 21500 برای شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران - طرح تاسیسات زیربنایی
- مشارکت در استقرار استاندارد PMBOK و ISO 21500 برای شرکت مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران
- استقرار استانداردهای ISO 10015, ISO 10001, ISO 10002, ISO 10003, ISO 10004 برای شرکت پژوهشگران صنعت آرتا (شرکت بازرگانی)
- استقرار استانداردهای ISO 10001, ISO 10002, ISO 10003, ISO 10004, ISO 10015 برای شرکت پرتو رهنمون (شرکت قطعه سازی)
- عرضه‌یابی سیستم‌های مدیریتی شهرداری منطقه ۱۱ تهران بر اساس استانداردهای ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 10015, ISO 21500 و PMBOK و طراحی نقشه راه سیستم‌های مدیریتی سازمان
- مشارکت در استقرار استقرار استانداردهای ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, HSE-MS, ISO/TS 29001, ISO 21500, PMBOK برای شرکت سپانیر (مجری مگا پروژه‌های EPC در حوزه نفت و گاز و پتروشیمی)
- مشارکت در استقرار استقرار استانداردهای ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, HSE-MS, ISO/TS 29001, ISO 21500, PMBOK و ISO 10015 برای شرکت آریا نفت شهاب (مجری مگا پروژه‌های EPC در حوزه نفت و گاز و پتروشیمی)
- استقرار استانداردهای ISO 9001, ISO/TS 29001 و ISO 10015 برای شرکت پتروسینا آریا (مجری مگا پروژه‌های EPC در حوزه نفت و گاز و پتروشیمی)
- مشارکت در استقرار استقرار استانداردهای ISO 9001, ISO/TS 29001 و ISO 10015 برای شرکت پترو پایدار ایرانیان (مجری مگا پروژه‌های EPC در حوزه نفت و گاز و پتروشیمی)
- استقرار استاندارد ISO 9001 برای شرکت الکتروپیک (تولید کننده درب بازکن های برقی)
- استقرار استانداردهای ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 و ISO/TS 16949 برای شرکت نسکو (قطعه سازی خودرو)
- استقرار استاندارد ISO 9001 و ISO 10015 برای شرکت آذین (تولید کننده ظروف تزئینی)

## عناوین مهم دوره‌های آموزشی تدریس شده:

- تشریح خطوط راهنمای سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای شرکت توسعه پترو ایران
- تشریح خطوط راهنمای سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای شرکت مهندسی توسعه سایپا
- تشریح خطوط راهنمای سیستم مدیریت شایستگی و توسعه افراد مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای گروه صنعتی گلرنگ
- تشریح خطوط راهنمای سیستم مدیریت شایستگی و توسعه افراد و سیستم مدیریت آموزش مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای مجموعه پتروشیمی های مستقر در عسلویه با میزبانی شرکت مخازن سبز پتروشیمی عسلویه
- تشریح خطوط راهنمای سیستم مدیریت شایستگی و توسعه افراد مبتنی بر استاندارد ISO 10015:2019 برای شرکت مصنوعات فلزی سنگین
- تشریح الزامات ISO 29001:2020 برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- تشریح الزامات ISO 9001:2015 برای پالایشگاه نفت تبریز
- ممیزی داخلی مبتنی بر استانداردهای ISO 19011, ISO 9001 برای شرکت مینا توگا
- تشریح خطوط راهنمای استانداردهای ISO 10004 , ISO 10002 برای شرکت سیمان زاوه
- تشریح خطوط راهنمای استانداردهای ISO 10001-2-3-4:2018 برای شرکت مولتی کافه
- دوره مدیریت فرایند برای شرکت نفت پاسارگاد
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 برای شرکت بیمه تجارت نو
- تشریح الزامات ISO 21001:2018 برای مرکز آموزش و تحقیقات مواد معدنی ایران
- مدیریت تغییرات برای گروه صنعتی شیشه کاوه
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 برای هلدینگ پتروشیمی باختر به میزبانی پتروشیمی لرستان
- دوره مدیریت فرایند برای شرکت پارس حیات
- تشریح الزامات ISO 45001:2018 برای شرکت نفت جی
- تشریح الزامات ISO 29001:2020 برای شرکت نوین آبان (فعال در زمینه طراحی و ساخت تجهیزات نفت، گاز و پتروشیمی)
- تشریح الزامات ISO 10002:2018 برای گروه گلستان
- تشریح الزامات و ممیزی داخلی ISO 14001:2015 برای شرکت داروسازی اسوه
- تشریح الزامات ISO 45001:2018 و ممیزی داخلی برای مجتمع صنعتی فولاد پاسارگاد
- کارگاه آموزشی ممیزی داخلی استاندارد ISO 21502:2020 در هشتمین سمپوزیوم مدیران حرفه ای پروژه
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018 برای پالایشگاه هشتم مجتمع پارس جنوبی
- تشریح الزامات ISO 9001:2015 برای شرکت تکران میرد (ایستکول)-تولید کننده یخچال و فریزر
- تشریح الزامات ISO 45001:2018 برای شرکت سایپا یدک
- تشریح الزامات ISO 10004:2018 برای شرکت زیست دارو دانش (داروسازی)
- تشریح الزامات ISO 10002:2018 برای شرکت لبنیات و بستنی شاد
- تشریح الزامات ISO 14001:2015 برای شرکت ماموت
- تشریح الزامات سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای شرکت شکوفا صنعت پویا
- تشریح الزامات ISO 10004:2018 برای شرکت الکتروپیک (تولید کننده درب بازکن های صوتی و تصویری)
- تشریح الزامات HSE-MS, ISO 29001:2020 برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای HSE-MS, ISO 29001:2020 برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 برای شرکت پارس خودرو (تولید کننده خودرو)
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 برای شرکت زیست دارو دانش (داروسازی)
- تشریح الزامات ISO 10004:2018 , ISO 10002:2018 برای شرکت پتروشیمی پلیمر آریا ساسول
- تشریح الزامات ISO 10004:2018 , ISO 10002:2018 برای شرکت مینا مادر
- دوره آموزشی نیازسنجی، طراحی، برنامه ریزی، اجرا و ارزیابی اثربخشی آموزش برای شرکت کاله
- تشریح الزامات سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21502:2020 برای شرکت شکوفا صنعت پویا
- ممیزی داخلی ISO 9001:2015 بر اساس استاندارد ISO 19011:2018 برای شرکت بیمه تجارت نو
- تشریح الزامات ISO 9001:2015 برای شرکت بیمه تجارت نو
- تشریح الزامات ISO 29001:2020 برای پتروشیمی نوید زر شیمی
- تشریح الزامات ISO 10002:2018, ISO 10003:2018, ISO 10004:2018, ISO 10001:2018 برای شرکت همراه اول
- تشریح الزامات ISO 10002:2018, ISO 10003:2018, ISO 10004:2018, ISO 10001:2018 برای شرکت پارس خودرو
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 برای شرکت لاستیک بارز (تولید کننده لاستیک)
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 و دوره فنون های نوین نیازسنجی و ارزیابی اثربخشی آموزش برای شرکت اتکا (شرکت روغنکشی خرمشهر)
- تشریح الزامات ISO 10015:2019 برای شرکت سایپا سیتروئن (تولید کننده خودرو)
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت پروژه مطابق استاندارد ISO 21500:2012 بر اساس ISO 19011:2018 برای شرکت مینا نیرپارس
- تشریح الزامات IMS, ISO 14001:2015 و ISO 45001:2018 و ممیزی داخلی ISO 29001:2020 برای شرکت کولر هوایی آبان (طراحی، مهندسی و ساخت کولرهای هوایی، مبدل های حرارتی، سیستم های خنک کن، تجهیزات تحت فشار و پکیج های فرایندی برای استفاده در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی)
- تشریح الزامات ISO 14001:2015, ISO 9001:2015 و ISO 45001:2018 برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018 برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- مدیریت ریسک برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک های ایمنی و سلامت شغلی برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه

- شناسایی جنبه‌ها و ارزیابی ریسک‌های زیست محیطی برای شرکت پتروشیمی مخازن سبز عسلویه
- تشریح الزامات ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO/TS 29001:2010 برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- تشریح الزامات ISO 21500:2012 برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO/TS 29001:2010 برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- مدیریت ریسک برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک‌های ایمنی و سلامت شغلی برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- شناسایی جنبه‌ها و ارزیابی ریسک‌های زیست محیطی برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های حفاری دریا و خشکی)
- تشریح الزامات ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت تنکو (مجری پروژه‌های بالادستی صنعت نفت و گاز از جمله لوزه نگاری و اکتشاف)
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت تنکو (مجری پروژه‌های بالادستی صنعت نفت و گاز از جمله لوزه نگاری و اکتشاف)
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های بالادستی صنعت نفت و گاز از جمله لوزه نگاری و اکتشاف)
- مدیریت ریسک برای شرکت پترو گوهر فرا ساحل کیش (مجری پروژه‌های بالادستی صنعت نفت و گاز از جمله لوزه نگاری و اکتشاف)
- شناسایی جنبه‌ها و ارزیابی ریسک‌های زیست محیطی برای شرکت تنکو (مجری پروژه‌های بالادستی صنعت نفت و گاز از جمله لوزه نگاری و اکتشاف)
- تشریح الزامات ISO 10002:2018, ISO 10004:2018 برای هلدینگ اتکا (شرکت روغنکشی خرمشهر)
- تشریح الزامات ISO 10002:2018, ISO 10003:2018, ISO 10004:2018, ISO 10001:2018 برای شرکت پارس خودرو
- تشریح الزامات ISO 10002:2018, ISO 10004:2018 برای شرکت بیمه البرز
- تشریح الزامات ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت پتروشیمی پارس
- تشریح الزامات ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک‌های ایمنی و سلامت شغلی برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- شناسایی جنبه‌ها و ارزیابی ریسک‌های زیست محیطی برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- تعیین اهداف و شاخص‌های فرایندی بر اساس استانداردهای ISO 45001, ISO 9001, ISO 14001 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- مدیریت ذینفعان بر اساس استانداردهای ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- تفکر مبتنی بر ریسک بر اساس استانداردهای ISO 45001:2018, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- تشریح الزامات ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007, HSE-MS برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007 برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک‌های ایمنی و سلامت شغلی برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- شناسایی جنبه‌ها و ارزیابی ریسک‌های زیست محیطی برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- تعیین اهداف و شاخص‌های فرایندی بر اساس استانداردهای ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- تفکر مبتنی بر ریسک بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 برای شرکت پتروشیمی انتخاب
- تشریح الزامات ISO 9001:2015 برای شرکت فرآورده سازان شایان
- ممیزی داخلی بر اساس استاندارد ISO 9001:2015 برای شرکت فرآورده سازان شایان
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت فرآورده سازان شایان
- تعیین اهداف و شاخص‌های فرایندی بر اساس استاندارد ISO 9001:2015 برای شرکت فرآورده سازان شایان
- تفکر مبتنی بر ریسک بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015 برای شرکت فرآورده سازان شایان
- تشریح الزامات ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001:2018 برای شرکت مدیریت شبکه برق ایران
- ممیزی داخلی بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015, ISO/TS 16949, ISO 14001:2015, OHSAS 18001 برای شرکت نسکو
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت نسکو
- شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک‌های ایمنی و سلامت شغلی برای شرکت نسکو
- شناسایی جنبه‌ها و ارزیابی ریسک‌های زیست محیطی برای شرکت نسکو
- تعیین اهداف بر اساس استانداردهای ISO 9001:2015, ISO/TS 16949, ISO 14001:2015, OHSAS 18001 برای شرکت نسکو
- تشریح الزامات ISO 10015 برای شرکت نسکو
- تشریح الزامات ISO 9001 برای شرکت الکتروپیک
- ممیزی داخلی بر اساس استاندارد ISO 9001 برای شرکت الکتروپیک
- مدیریت فرایندها (رویکرد فرایندی) برای شرکت الکتروپیک
- تعیین اهداف و شاخص‌های فرایندی بر اساس استاندارد ISO 9001 برای شرکت الکتروپیک
- تشریح الزامات ISO 10015 برای شرکت الکتروپیک
- تشریح الزامات ISO 9001, ISO 10015, و مدیریت فرایند برای شرکت آذین
- ممیزی داخلی بر اساس استاندارد ISO 9001 و تعیین اهداف و شاخص‌های فرایندی برای شرکت آذین

✓ مجموع ساعات دوره‌های آموزشی تخصصی طی شده (دارای گواهینامه معتبر): بیش از ۱۱۰۰ ساعت

مدت دوره (ساعت)	نام موسسه	نام دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	نام موسسه	نام دوره آموزشی	ردیف
۱۶	نسکو	نگهداری و تعمیرات	۲۸	TUV NORD	سر ممیزی ISO 9001 (تحت اعتبار IRCA)	۱
۸	نسکو	بهبود مستمر	۲۹	MIC	ممیزی داخلی ISO 9001 و ISO/TS 16949	۲
۸	نسکو	مدیریت کیفیت جامع (TQM)	۳۰	سازه گستر سایپا	تشریح الزامات ISO 9001 و ISO/TS 16949	۳
۱۶	نسکو	GD&T	۳۱	سازه گستر سایپا	مستندسازی ISO 9001 و ISO/TS 16949	۴
۱۶	نسکو	DOE	۳۲	سازه گستر سایپا	ممیزی داخلی ISO 9001 و ISO/TS 16949	۵
۴۰	شتابکار	مدیریت استراتژیک	۳۳	سازه گستر سایپا	FMEA	۶
۴۰	شتابکار	EFQM	۳۴	سازه گستر سایپا	DOE	۷
۸	الکتروپیک	مدیریت رفتار سازمانی	۳۵	سازه گستر سایپا	QFD	۸
۸	الکتروپیک	مدیریت زمان	۳۶	سازه گستر سایپا	COQ	۹
۶۰	الکتروپیک	فرهنگ سازمانی	۳۷	سازه گستر سایپا	APQP	۱۰
۸	سپانیر	مدیریت دانش	۳۸	سازه گستر سایپا	SQA	۱۱
۴۴	سپانیر	تشریح الزامات سیستم مدیریت پروژه بر مبنای PMBOK	۳۹	سازه گستر سایپا	MSA	۱۲
۸	سپانیر	آشنایی با فرایندها و تجهیزات نفت و گاز	۴۰	سازه گستر سایپا	SPC	۱۳
۸	سپانیر	مدیریت ذینفعان پروژه	۴۱	سازه گستر سایپا	DPMO	۱۴
۲۰	انجمن مدیریت پروژه ایران	تربیت ارزیاب جایزه ملی پروژه برتر ایران (PEM)	۴۲	سازه گستر سایپا	FIRE WALL	۱۵
۱۶	TUV NORD	تشریح الزامات و ممیزی داخلی ISO/TS 29001	۴۳	سازه گستر سایپا	ادیت فرایند	۱۶
۸	TUV NORD	آشنایی با تغییرات ISO 9001:2015	۴۴	سازه گستر سایپا	حل مسئله (Problem Solving)	۱۷
۲۴	سپانیر	تشریح الزامات ISO 14001	۴۵	سایپکو	کالیبراسیون عمومی	۱۸
۲۴	سپانیر	تشریح الزامات OHSAS 18001	۴۶	سایپکو	SPC	۱۹
۲۴	سپانیر	تشریح الزامات HSE-MS	۴۷	سایپکو	SQA	۲۰
۲۴	سپانیر	ممیزی داخلی ISO 14001	۴۸	سایپکو	PRODUCT AUDITH	۲۱
۲۴	سپانیر	ممیزی داخلی OHSAS 18001	۴۹	سایپکو	TPM	۲۲
۸	نسکو	ایمنی صنعتی	۵۰	سایپکو	QFD	۲۳
۸	نسکو	خطاناپذیر سازی (PAKA YOKE)	۵۱	نسکو	کالیبراسیون تخصصی	۲۴
۲۴	سپانیر	HSE در پروژه‌های EPC با تمرکز بر فاز CONSTRUCTION	۵۲	سپانیر	بومی سازی سیستم مدیریت یکپارچه در پروژه‌های EPC با تمرکز بر فاز CONSTRUCTION	۲۵
۱۶	سپانیر	آشنایی با خطرات و ریسک‌های ایمنی و بهداشت در فاز CONSTRUCTION پروژه‌های نفت، گاز و پتروشیمی	۵۳	سپانیر	کنترل کیفیت در پروژه‌های EPC با تمرکز بر فاز CONSTRUCTION	۲۶
۱۶	سپانیر	آشنایی با جنبه‌های زیست محیطی در فاز CONSTRUCTION پروژه‌های نفت، گاز و پتروشیمی	۵۴	سپانیر	مهندسی در پروژه‌های EPC با تمرکز بر فاز CONSTRUCTION	۲۷



لیست ممیزی‌های خارجی انجام شده (شخص ثالث) از طرف شرکت TUV NORD CERT (تا مورخ ۹۹/۰۳/۳۱):

مجموع ساعات ممیزی خارجی (شخص ثالث): بیش از ۱۰۰۰ روز

ردیف	زمینه کار شرکت (ممیزی شونده)	نام شرکت (ممیزی شونده)	خلاصه فعالیت شرکت (ممیزی شونده)	استانداردهای مورد ممیزی
۱	ICT	آریا همراه سامانه	طراحی و تولید نرم افزار	ISO 9001
۲		داتین (دو دوره)	طراحی و تولید نرم افزار	ISO 9001-ISO 10015
۳		همراه اول	تولید و توزیع سیم کارت مخابراتی	IMS,ISO 10015
۴		کارخانه جات مخابرات ایران (دو دوره)	طراحی و ساخت تجهیزات مخابراتی	IMS
۵		آسیا تک	ارائه خدمات اینترنت	ISO 9001-ISO 14001-ISO 10002-ISO 10004-ISO 10015
۶		اکتک (دو دوره)	طراحی و تولید نرم افزار	ISO 9001
۷		پارس پویش فناوری	طراحی و تولید نرم افزار	ISO 9001-ISO 10002
۸	تولید مواد شوینده و بهداشتی	گروه مهد تاج	تولید انواع مواد شوینده و بهداشتی	IMS
۹		پاکسان	تولید انواع مواد شوینده و بهداشتی	IMS
۱۰	خدماتی	اطلس خودرو	فروش و خدمات پس از فروش خودروی کیا	ISO 9001,ISO 10002
۱۱		ایسیکو	ارائه خدمات پشتیبانی به گروه صنعتی ایرانخودرو	IMS
۱۲		گلدیران (دو دوره)	ارائه خدمات پس از فروش ال جی	ISO 9001-ISO 10002-ISO 10004
۱۳		سایپا یدک	ارائه خدمات پس از فروش سایپا	IMS
۱۴		بانک توسعه تعاون	بانک	ISO 9001
۱۵		هواشناسی مازندران	هواشناسایی فرودگاه	ISO 9001
۱۶		مهرگان پترو پارس (دو دوره)	تامین کننده کالای مورد نیاز پروژه های صنعت نفت و گاز و پتروشیمی	ISO 21500
۱۷		سازمان تامین اجتماعی	ارائه دهنده خدمات بیمه و درمان	ISO 9001
۱۸		موسسه آموزشی عالی مهر البرز	ارائه خدمات آموزشی	ISO 9001
۱۹		داروپخش	پخش و توزیع دارو	IMS
۲۰		دانش انرژی سریر (دو دوره)	تامین کننده کالای مورد نیاز نیروگاه	ISO 9001,ISO10002,ISO 10004
۲۱		پرتو گوگرد آسیا	آسیاب و بسته بندی گوگرد	ISO 9001
۲۲		بهینه سازی مصرف سوخت ایران	بهینه سازی مصرف سوخت ایران	ISO 9001
۲۳		پالایش نفت تهران	پالایشگاه نفت	IMS,HSE-MS,ISO/TS 29001
۲۳		پتروشیمی شهید تندگویان	پتروشیمی	IMS,ISO 22000,HACCP,50001,ISO/TS 29001
۲۴		پتروشیمی خراسان	پتروشیمی	IMS,ISO/TS 29001
۲۵	نفت، گاز و پتروشیمی	شرکت صنعتی دوده فام (سه دوره)	دوده سازی	IMS
۲۶		پتروشیمی مهر (سه دوره)	پتروشیمی	IMS,ISO 10002,ISO 10004,ISO 10015,ISO 50001,ISO/TS 29001
۲۷		پلیمر ایساتیس قندی ابرکوه	تولید انواع پلیمرهای صنعتی	IMS,ISO 50001
۲۸		شرکت گاما (دو دوره)	اجرای پروژه های EPC	OHSAS 18001
۲۹		شرکت بوتان	توزیع گاز مایع	OHSAS 18001,ISO 9001
۳۰		پمپ ایران	طراحی و تولید پمپ های نفت، گاز و پتروشیمی	IMS,ISO 50001
۳۱		OICO	اجرای پروژه های راه اندازی	IMS,ISO/TS 29001
۳۲		پتروشیمی انتخاب	پتروشیمی	ISO 9001

IMS,HSE-MS,ISO 10015,ISO 39001,ISO/TS 29001	پتروشیمی	پلیمر آریا سانسول (دو دوره)	۳۳
IMS-TS 29001	طراحی پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی	شرکت مهندسی سازه (دو دوره)	۳۴
IMS	تولید کننده تجهیزات هوای فشرده و گازهای صنعتی	هتکو(هوا ابزار تهران)	۳۵
IMS,ISO/TS 29001	پتروشیمی	پتروشیمی مبین	۳۶
ISO 9001	طراحی و تولید تجهیزات استراتژیک و گلوگاهی بخش حفاری و بهره برداری	خرد صنعت اروند	۳۷
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001,ISO 14031,HSE-MS,ISO TS 29001	اجرای پروژه های نیروگاهی، ریلی و نفت و گاز و پتروشیمی	مپنا مادر (سه دوره)	۳۸
IMS,ISO/TS 29001,ISO 21500	طراحی و مهندسی پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی	EIED	۳۹
IMS,ISO/TS 29001	طراحی و ساخت تجهیزات سنگین نفت، گاز و پتروشیمی	فاتح صنعت	۴۰
ISO 21500	تامین کننده کالای مورد نیاز پروژه های صنعت نفت و گاز و پتروشیمی	مهرگان پترو پارس (دو دوره)	۴۱
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژه در بخش های انرژی، پتروشیمی، معدن و صنایع وابسته	تناوب	۴۲
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC نفت، گاز و پتروشیمی	مپنا توسعه ۳	۴۳
IMS	طراحی و ساخت تجهیزات سنگین نفت، گاز و پتروشیمی	تاشا صنعت (دو دوره)	۴۴
IMS,ISO/TS 29001	تولید روغن های صنعتی	نفت سپاهان	۴۵
IMS,ISO/TS 29001	پتروشیمی	پتروشیمی مروارید	۴۶
IMS-TS 29001	طراحی و ساخت ایرکولرهای صنعتی در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی و فولاد	کولر هوایی آبان(دو دوره)	۴۷
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	هدکو(شرکت مهندسی و طراحی همپا انرژی)	۴۸
IMS-ISO 21500	اکتشاف نفت و گاز	ژئوفیزیک دانا (دو دوره)	۴۹
IMS,ISO/TS 29001	پتروشیمی	پتروشیمی لاله	۵۰
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	پناه صنعت پارت	۵۱
IMS,ISO 10002,ISO 10004,ISO 10015	توزیع گاز	توزیع گاز استان اصفهان	۵۲
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	Sea Land	۵۳
ISO 9001,ISO10002,ISO 10004	تامین کننده کالای مورد نیاز نیروگاه	دانش انرژی سریر(دو دوره)	۵۴
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	EIED(دو دوره)	۵۵
IMS	اکتشاف، تولید، پالایش، بازاریابی مواد پتروشیمی، تولید برق و انرژی های تجدید پذیر و همچنین سرمایه گذاری بنابر تکنولوژی جدید	هودلینگ گسترش انرژی پاسارگاد	۵۶
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی و نیروگاه	پیدک (شرکت طراحی و مهندسی صنایع پتروشیمی)	۵۷
IMS,ISO/TS 29001,ISO 21500	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	مپنا نیر پارس	۵۸
ISO 9001-TS 29001	تولید انواع روغن های صنعتی	نفت ريسان	۵۹
ISO 9001-TS 29001	اجرای پروژه های EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	آریا پترو توان	۶۰

IMS	ساخت انواع دارو	داردسازی اسوه	داروسازی	۶۱	
IMS	ساخت انواع داروهای بیولوژیک	سیناژن		۶۲	
IMS	ساخت انواع دارو	سینا دارو		۶۳	
IMS-ISO 10015	ساخت انواع دارو	داردسازی دکتر عیدی (سه دوره)		۶۴	
ISO 9001	ساخت انواع داروهای بیولوژیک	زیست دارو دانش		۶۵	
IMS	طراحی، ساخت و تعمیرات کشتی و شناور	صنایع گشتی سازی و صنایع فراساحل ایران (ISOICO)	دریایی	۶۶	
IMS	طراحی، ساخت و تعمیرات کشتی و شناور	بهر گستر هرمز و ایسته به ISOICO		۶۷	
IMS	تعمیرات کشتی و شناور	عظیم گستر هرمز و ایسته به ISOICO		۶۸	
IMS	تعمیرات کشتی و شناور	تعمیرات پرشیا هرمز و ایسته به ISOICO		۶۹	
IMS	تعمیرات کشتی و شناور	شفق گستر هرمز و ایسته به ISOICO		۷۰	
IMS	ساخت و تعمیرات کشتی و شناور	ندیم گستر خلیج فارس و ایسته به ISOICO		۷۱	
IMS	ساخت و تعمیرات کشتی و شناور	مبین سازه گستر خلیج فارس و ایسته به ISOICO		۷۲	
ISO 9001	سرمایه گذاری و انبوه سازی ساختمان	شرکت ساختمانی معلم		راه و شهرسازی	۷۳
IMS	اجرای پروژه های EPC ریلی، مونوریل، مترو و ...	توسعه ریلی مینا			۷۴
IMS	اجرای پروژه های EPC ریلی، مونوریل، مترو و ...	توسعه ریلی مینا			۷۵
IMS	اجرای پروژه های ساختمانی، تأسیساتی و راه سازی	پارادان گستر	۷۶		
ISO 9001-OHSAS 18001	احداث پروژه های عمرانی و صنعتی	طوس عامر مشهد	۷۷		
IMS, TS 29001	طراحی و ساخت سازه های فلزی	سازه های فلزی شهریار	۷۸		
IMS	اجرای پروژه های EPC ریلی، مونوریل، مترو و ...	توسعه ریلی مینا	۷۹		
IMS	طراحی و ساخت سازه و تجهیزات صنعتی	شکوفای صنعت پویا	۸۰		
IMS	طراحی و ساخت سیستم ترمز لوکوموتیو و سیستم تهویه مطبوع واگن قطار شهری	شرکت فناوری ریلی مینا	۸۱		
ISO 9001-OHSAS 18001	احداث پروژه های عمرانی و صنعتی	طوس عامر مشهد	۸۲		
ISO 21500	طراحی، نظارت، مشاوره، محاسبه و اجرای سازه های فلزی و بتنی، معماری، شهر سازی، تاسیسات و برق	فردافن پارس	مهندس مشاور	۸۳	
IMS, ISO/TS 29001	طراحی و مهندسی پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی	EIED		۸۴	
ISO 21500	طراحی، نظارت، مشاوره، محاسبه و اجرای سازه های فلزی و بتنی، معماری، شهر سازی، تاسیسات و برق	فردافن پارس		۸۵	
IMS	طراحی و مهندسی پروژه های آب و فاضلاب	شرکت مهندسی مشاور طوس آب		۸۶	
IMS, ISO/TS 29001	اجرای پروژه در بخش های انرژی، پتروشیمی، معدن و صنایع وابسته	تناوب		۸۷	
IMS	طراحی، تامین، ساخت، نصب، راه اندازی و راهبری تصفیه خانه های بزرگ آب و فاضلاب شهری و صنعتی.	مهندسی شغاب		۸۸	
IMS, ISO/TS 29001	طراحی پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی	شرکت مهندسی سازه		۸۹	
IMS	اجرای پروژههای EPC در صنعت فولاد	فولاد تکنیک		۹۰	

ISO 21500	طراحی ، نظارت ، مشاوره ، محاسبه و اجرای سازه های فلزی و بتنی ، معماری ، شهر سازی ، تاسیسات و برق	فردافن پارس	صنعت آب و فاضلاب	۹۱
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	هدکو(شرکت مهندسی و طراحی همپا انرژی)		۹۲
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	پناه صنعت پارت		۹۳
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	Sea Land		۹۴
ISO 9001	ارایه خدمات مهندسی در زمینه عمومی مهندسی عمران و تخصصی کارهای آبی	شرکت مهندسی مشاور بنداب		۹۵
IMS	طراحی و مهندسی پروژه های آب و فاضلاب	شرکت مهندسی مشاور طوس آب		۹۶
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	EIED		۹۷
IMS,ISO/TS 29001	اجرای پروژههای EPC در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی و نیروگاه	پیدک (شرکت طراحی و مهندسی صنایع پتروشیمی)		۹۸
IMS	آبرسانی و تصفیه فاضلاب	آب و فاضلاب البرز (دو دوره)		۹۹
IMS	تولید انواع شیرآلات تاسیساتی جهت نصب در خطوط آب گرم و بخار	میراب (دو دوره)		۱۰۰
IMS,HSE-MS	احداث نیروگاه های آبی	فراب		۱۰۱
IMS	تولید کلر آلکالی تصفیه خانه آب	نیروکلر		۱۰۲
IMS	طراحی و مهندسی پروژه های آب و فاضلاب	شرکت مهندسی مشاور طوس آب (دو دوره)		۱۰۳
IMS	طراحی، تامین، ساخت، نصب، راه اندازی و راهبری تصفیه خانه های بزرگ آب و فاضلاب شهری و صنعتی.	مهندسی شفاف		۱۰۴
ISO 9001	ارایه خدمات مهندسی در زمینه عمومی مهندسی عمران و تخصصی کارهای آبی	شرکت مهندسی مشاور بنداب		۱۰۵
ISO 9001	طراحی و تولید اتصالات آب و فاضلاب	کار و اندیشه		۱۰۶
IMS,ISO 10015	نیروگاه برق	نیروگاه برق شهید رجایی		۱۰۷
ISO 9001	طراحی و تولید تجهیزات مغناطیسی و انتقال مواد	فکور مغناطیس اسپادانا	۱۰۸	
ISO 9001,OHSAS 18001	توزیع برق	توزیع برق اردبیل	۱۰۹	
IMS	طراحی و تولید الکتروموتورهای کولر آبی	الکتروژن (دو دوره)	۱۱۰	
IMS	طراحی و ساخت سیستم های برق و کنترل توربین های بخار و گاز	مکو-مپنا	۱۱۱	
ISO 9001	تولید سیم و کابل	سیم و کابل مازندران	۱۱۲	
ISO 21500	طراحی ، نظارت ، مشاوره ، محاسبه و اجرای سازه های فلزی و بتنی ، معماری ، شهر سازی ، تاسیسات و برق	فردافن پارس (سه دوره)	صنعت برق و نیروگاه	۱۱۳
IMS-5S	توزیع برق	توزیع برق چهارمحال بختیاری	۱۱۴	
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001,ISO 14031,HSE-MS,ISO TS 29001	اجرای پروژه های نیروگاهی، ریلی و نفت و گاز و پتروشیمی	مپنا مادر(سه دوره)	۱۱۵	
IMS	تولید برق	نیروگاه برق اصفهان	۱۱۶	
5S	طراحی و ساخت انواع ژنراتورهای نیروگاه ها	شرکت مهندسی و ساخت ژنراتور مپنا (پارس)	۱۱۷	

ISO 9001-ISO 10002	تولید تجهیزات صنعت برق	برق بهین تجربه		۱۱۸
ISO 9001,ISO10002,ISO 10004	تامین کننده کالای مورد نیاز نیروگاه	دانش انرژی سریر (دو دوره)		۱۱۹
IMS	اکتشاف، تولید، پالایش، بازاریابی مواد پتروشیمی، تولید برق و انرژی های تجدید پذیر و همچنین سرمایه گذاری بنابر تکنولوژی جدید	هودلینگ گسترش انرژی پاسارگاد		۱۲۰
IMS	توزیع برق	توزیع برق استان یزد		۱۲۱
IMS,ISO 22000	تولید محصولات لبنی	شرکت لبنی رامک	صنعت غذایی	۱۲۲
IMS,ISO 22000	تولید چیپس، پفک و ...	لینا نیک		۱۲۳
IMS,ISO 22000	تولید محصولات لبنی	پگاه تهران		۱۲۴
ISO 9001,ISO 22000	تولید و عرضه مواد اولیه و افزودنی های مورد نیاز صنایع غذایی	اذرنوش شکوفه		۱۲۵
9001	تولید محصولات لبنی	کاله		۱۲۶
IMS	کشت نیشکر و تولید شکر	کشت و صنعت سلمان فارسی (دو دوره)		۱۲۷
IMS	تولید محصولات لبنی	شرکت لبنی بینالود		۱۲۸
ISO 10002,ISO 10004,ISO 9001	تولید محصولات لبنی	شرکت لبنی فخر ترشیز		۱۲۹
ISO 22000,IMS	تولید آرد نان	آرد وزبری		۱۳۰
ISO 9001,ISO 10002,ISO 10004	تولید بهبود دهنده ها، پودر کیک، خمیرپیتزا و بیکنینگ پودر	بهنام گندم		۱۳۱
IMS,ISO 22000	کشت نیشکر و تولید شکر	کشت و صنعت حکیم فارابی		۱۳۲
IMS	تکمیل زنجیره تولید فولاد و حضور در صنایع بالا دستی و پایین دستی	فولاد بافق		۱۳۳
IMS	اجرای پروژههای EPC در صنعت فولاد	فولاد تکنیک		۱۳۴
IMS	تولید فروسیلیسیم	فروسیلیسیم خمین (دو دوره)		۱۳۵
ISO 9001	تولید کننده غلاف های ترموکوپل و تجهیزات اندازه گیری دما برای صنعت فولاد	شرکت صنعتی دفتر کل کالا	۱۳۶	
IMS	اجرای پروژههای EPC در صنعت فولاد	فولاد پایا	۱۳۷	
IMS, ISO 50001	تولید کلینکر و سیمان	سیمان زاوه تربت (دو دوره)	صنعت و معدن	۱۳۸
IMS	تولید کلینکر و سیمان	سیمان هگمتان		۱۳۹
IMS, ISO 10015	ساخت خودروهای سواری	سایپا (سه دوره)		۱۴۰
IMS	چینی زرین	چینی زرین		۱۴۱
ISO 9001	تولید انواع پارچه	پشم بافی گلنثار		۱۴۲
IMS	تولید کلینکر و سیمان	سیمان غرب کرمانشاه		۱۴۳
ISO 14001,OHSAS 18001	تولید لنت ترمز خودرو	جهان ترمز کاشان		۱۴۴
IMS	ساخت خودروهای سنگین	سایپا دیزل		۱۴۵
IMS, ISO 10001-4	تولید کلینکر و سیمان	سیمان داراب		۱۴۶
IMS	تولید محصولات دخانی	دخانیات مازندران		۱۴۷
IMS	تولید کننده فیلم های BOPP	پل فیلم		۱۴۸
IMS	تولید محصولات دخانی	دخانیات اصفهان		۱۴۹
IMS	تولید محصولات دخانی	دخانیات اذربایجان غربی		۱۵۰
IMS	ساخت خودروهای سواری	سایپا کاشان		۱۵۱
IMS	تولید محصولات دخانی	دخانیات گیلان		۱۵۲
ISO 9001	تولید لیبل های چاپی	راویز پرداز		۱۵۳
IMS 2015	تولید انواع کاغذهای گلاسه، آرت، متالایز و فارما و فیلم های PE، PP و PVC	ایراندار		۱۵۴
IMS	تولید کلینکر و سیمان	سیمان اصفهان		۱۵۵
IMS	تولید هولوگرام امنیتی	پردازش تصویر رایان		۱۵۶
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015	تولید کلینکر و سیمان	سیمان ایبک		۱۵۷

ISO 9001,ISO 14001	تولید انواع بطری مشتمل بر بطریهای نوشابه، شیر پاستوریزه، آمیوه، آلیمویی، روغن زیتون و ...	شیشه و گاز شوگا	۱۵۸
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان عمران انارک (دو دوره)	۱۵۹
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان قاین	۱۶۰
IMS	ساخت خودروهای سواری	ایرانخودرو	۱۶۱
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان بجنورد	۱۶۲
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001,5S,ISO 13000	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان سامان غرب (سه دوره)	۱۶۳
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان غرب (دو دوره)	۱۶۴
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان ایلام (دو دوره)	۱۶۵
ISO 9001	تولید انواع جرثقیل های صنعتی	لجور	۱۶۶
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان کرمان	۱۶۷
ISO 10001-4	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان شهرکرد	۱۶۸
ISO 14001,OHSAS 18001	طراحی و ساخت موتور خودرو	مگاموتور (دو دوره)	۱۶۹
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان ساوه	۱۷۰
IMS	طراحی و تولید فرش	قالی سلیمان	۱۷۱
IMS	تولید انواع شیشه	شیشه قزوین	۱۷۲
9001	تولید انواع تراکتور	تراکتورسازی ایران	۱۷۳
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان آبیک	۱۷۴
IMS	تولید خودروهای سنگین	سایپا دیزل	۱۷۵
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان زاوه تربت	۱۷۶
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان خوزستان (سه دوره)	۱۷۷
IMS	تولید خودروهای سواری	سایپا	۱۷۸
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان غرب آسیا	۱۷۹
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان باقران	۱۸۰
ISO 9001	تولید لیبل های چاپی	راویز پرداز	۱۸۱
IMS,ISO 10002,ISO 10004,ISO 10015	تولید انواع خودروی سواری	پارس خودرو (دو دوره)	۱۸۲
ISO 9001	طراحی، ساخت و نصب تجهیزات انبار	دژپاد	۱۸۳
ISO 9001-5S	تولید شیر و مشعل های صنعتی	اشتعال اراک (دو دوره)	۱۸۴
IMS-ISO 10002-ISO 10004	تولید انواع کاغذهای گلاسه، آرت، متالایز و فارما و فیلم های PE, PP و PVC	ایرانداد	۱۸۵
IMS,ISO 10001-4,ISO 10015,ISO 50001	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان ایلام (دو دوره)	۱۸۶
ISO 14001-OHSAS 18001	تولید کننده قطعات خودرو	پل آستارا صنعت	۱۸۷
IMS	تولید کننده انواع لوله های ۵ لایه ساختمانی	سوپر پایپ اینترنشنال	۱۸۸
IMS-ISO 10001-4	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان آبیک	۱۸۹
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان آرتا اردبیل	۱۹۰
ISO 14001-OHSAS 18001	تولید کننده تخصصی بوش سیلندر موتورهای دیزلی و بنزینی	پناه صنعت قائم	۱۹۱
IMS,ISO 10001-4	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان خاکستری نیریز	۱۹۲
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان نهاوند	۱۹۳
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان خاش	۱۹۴
IMS,ISO 10002	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان خزر	۱۹۵
IMS	تولید کلینکالر و سیمان	سیمان فراز فیروزکوه	۱۹۶