

<p>نام و نام خانوادگی: <b>مجید خدابخشی</b></p> <p>تاریخ تولد: <b>۱۳۵۴</b></p> <p>تحصیلات: <b>کارشناسی مهندسی صنایع- گرایش تحلیل سیستم، دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب</b></p> <p>سابقه کاری: <b>بیش از ۱۲ سال فعالیت در صنایع مختلف کشور با عنوان مشاور، مدرس و ممیز سیستمهای مدیریت و مدل‌های بهبود</b></p> <p>شغل فعلی: <b>- مدیر اجرایی شرکت مرزبان کیفیت پایدار MKP - همکاری با IMQ Academy به عنوان مدرس رسمی سیستم های مدیریت - همکاری با IMQ به عنوان سرممیز سیستم های مدیریت</b></p> <p>آموزش‌های طی شده: <b>- سرممیزی سیستم مدیریت یکپارچه IMS – مرداد ۸۹ در آکادمی IMQ تحت اعتبار IRCA - سرممیزی 2007 OHSAS 18001: آکادمی IMQ، سال ۸۸ - سرممیزی 2004 ISO 14001: آکادمی IMQ، سال ۸۸ - سرممیزی 2000: ISO 9001، آکادمی IMQ، سال ۸۶ - مفاهیم EFQM، Bahman Group، سال ۸۶ - الزامات پنتان، Bahman Group، سال ۸۶ - MSA، آکادمی IMQ، سال ۸۶ - کالیبراسیون، Bahman Group، سال ۸۵ - ممیزی داخلی ISO/TS 16949:2002، SPPN CO، سال ۸۳ - ممیزی داخلی ISO 14001:1996، SPPN CO، سال ۸۳ - ممیزی داخلی OHSAS 18001:1999، SPPN CO، سال ۸۳ - ممیزی داخلی ISO/IEC 17025:1999، SPPN CO، سال ۸۳ - ممیزی داخلی ISO/TS 29001:2003، SPPN CO، سال ۸۳ - ممیزی داخلی IMS، SPPN CO، سال ۸۳ - MSA، SPPN CO، سال ۸۳ - FMEA، SPPN CO، سال ۸۳ - APQP، SPPN CO، سال ۸۳ - PPAP، SPPN CO، سال ۸۳ - SPC، SPPN CO، سال ۸۳ - QFD، SPPN CO، سال ۸۳ - COQ، SPPN CO، سال ۸۳</b></p>	
--	--

- SPPN CO ,DOE, سال ۸۳
  - ممیزی داخلی ISO 9001:2000, RW TUV, سال ۸۲
  - ممیزی داخلی QS 9000:1998, RW TUV, سال ۸۱
  - SPC, RW TUV, سال ۸۰
  - MSA, RW TUV, سال ۸۰
  - TPM, RW TUV, سال ۷۹
  - ممیزی داخلی ISO 9001:1994, RW TUV, سال ۷۹
- سوابق اجرایی:**
- طراحی و استقرار استاندارد ISO 9002: 1994 در شرکت شایان کوشا تولیدکننده قطعات فلزی خودرو
  - طراحی و استقرار استاندارد ISO 9002: 1994 در شرکت شمیم پژوهش تولیدکننده لوله های ترمز و سوخت خودرو در سال ۷۹
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9002: 1994 در شرکت پلاستیک کار تولید کننده قطعات پلاستیکی لوازم خانگی
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت شایان کوشا تولیدکننده قطعات فلزی خودرو در سال ۸۰
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت رابط صنعت در سال ۸۱
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت پولاد فرآیند شهریار در سال ۸۲
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت پلاستیک کار در سال ۸۲
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت بهنگام پلاستیک در سال ۸۱
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت رامتین پلاستیک در سال ۸۲
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت پیمان خدیر در سال ۸۲
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت تندیس پویه در سال ۸۲
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت صنعت گستران صالح در سال ۸۴
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت بهسامان قطعه در سال ۸۴
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت صنعت پژوهان پویا نهال در سال ۸۲
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت مهندسین مشاور کابین سامانه در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در صنایع پلاستیک سازی حافظی در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت مخابرات زیر ساخت در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت سهامی مخابرات گیلان در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شهرداری منطقه ۳ در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در مرکز آموزش نیرو دریایی ارتش در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2000 در شرکت کیا الکترا کیش در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2008 در شرکت سهامی ارج در سال ۸۷
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2008 در صنایع پلاستیک سازی حافظی در سال ۸۸
  - طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2008 در شرکت کیا الکترا کیش در سال ۸۸

- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 9001: 2008 در شرکت ایرکو در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی استانداردهای ISO 10003 & ISO 10002 & ISO 10001 در شرکت کیا الکترا کیش در سال ۸۸
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 10002 در شرکت آذران پلاستیک در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 10015: 1999 در لاستیک بارز در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 10015: 1999 در آبفای خراسان رضوی در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 10015: 1999 در شرکت سهامی سیمان صوفیان در سال ۹۰
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 10015: 1999 در شرکت شهر صنعتی کاوه در سال ۹۰
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 14001: 2004 در شرکت کنترل کیفیت هوا در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 14001: 2004 در مرکز معاینات فنی خودرو در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 14001: 2004 در شهرداری منطقه ۱۷ در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO 14001: 2004 در شهرداری منطقه ۲۰ در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی استاندارد OHSAS 18001: 2007 در شرکت سهامی ارج در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی IMS در شرکت فرهاد در سال ۸۶
- طراحی و پیاده سازی IMS در شرکت پتروگان پارس در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی IMS در شرکت آپادانا پترو فرآیند در سال ۸۸
- طراحی و پیاده سازی IMS در مجتمع پتروشیمی گلپایگان در سال ۸۸
- طراحی و پیاده سازی IMS در فرارگاه سازندگی قائم (عج) در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی IMS در شرکت آذران پلاستیک در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی IMS در شرکت آذران تحریرات در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت ایمن ضربه دقیق در سال ۸۲
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت ایمن صنعت سدید در سال ۸۴
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت خودرو سایبان در سال ۸۲
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت گاز خودرو صنعت در سال ۸۴
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت سیال نیرو صنعت در سال ۸۳
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت ذوب فلزات حاد در سال ۸۴
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت خورشید قشم در سال ۸۴
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در مجتمع صنعتی طبرستان در سال ۸۴
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در مجموعه پرسی ایران خودرو در سال ۸۴
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت صنعت گستران صالح در سال ۸۵
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 شرکت قطعه زنی اتحاد در سال ۸۵
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در شرکت شیشه نشکن سایپا در سال ۸۶
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2002 در MGH Group در سال ۸۷
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 16949: 2009 در صنایع پلاستیک سازی حافظی در سال ۸۸
- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 29001: 2003 در شرکت نوین سازان در سال ۸۴

- طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/TS 29001: 2007 در شرکت آپادانا پترو فرآیند در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی مدل HSE-MS در شرکت آپادانا پترو فرآیند در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی مدل HSE-MS در قرارگاه سازندگی قائم (عج) در سال ۸۹
- طراحی و پیاده سازی 5S در شرکت صنعت گستران صالح در سال ۸۵
- طراحی و پیاده سازی Benchmarking در صنایع شهید تمجیدی
- طراحی و پیاده سازی مدل مدیریت فرآیندهای تجاری سازمان BPM در مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا در سال ۹۰

- سوابق تدریس:**
- ISO 10002: 2004 آذر ۹۰، شرکت شهر بابانا آکادمی IMQ
  - Bench marking، آذر ۹۰، شرکت برق منطقه ای غرب کشور آکادمی IMQ
  - ISO 10002: 2004 آبان ۹۰، شرکت خدمات فنی رنا آکادمی IMQ
  - ISO 10012: 2003، آبان ۹۰، شرکت سیمان ارومیه آکادمی IMQ
  - Bench marking، آبان ۹۰، شرکت ذوب فلزات فجر آکادمی IMQ
  - مدیریت فرآیندها و اندازه گیری اثربخشی و کارایی، مرداد ۹۰ آکادمی IMQ
  - ممیزی داخلی سیستم مدیریت یکپارچه IMS، تیر ۹۰، شهر صنعتی کاوه آکادمی IMQ
  - ابزارهای مدیریت موثر آموزش (مبتنی بر استاندارد ISO10015:1999)، تیر ۹۰ آکادمی IMQ
  - کنترل آماری فرآیند SPC، اردیبهشت ۹۰ آکادمی IMQ
  - تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، اردیبهشت ۹۰ آکادمی IMQ
  - مدیریت فرآیندها و اندازه گیری اثربخشی و کارایی، فروردین ۹۰ آکادمی IMQ
  - ابزارهای مدیریت موثر آموزش (مبتنی بر استاندارد ISO10015)، فروردین ۹۰ آکادمی IMQ
  - شرکت پخش و پالایش فرآورده های نفت PMBOK آکادمی IMQ
  - برگزاری 1 دوره آموزش PMBOK در شرکت مناطق نفت خیز جنوب آکادمی IMQ
  - برگزاری 1 دوره آموزش MSP در شرکت سازه گستر سایپا آکادمی IMQ
  - برگزاری 2 دوره آموزشی استاندارد PMBOK پژوهشگاه هوایی صنایع دفاع آکادمی IMQ
  - مدرس بیش از 10 دوره عمومی استاندارد PMBOK آکادمی IMQ
  - دوره PMBOK در مرکز تحقیقات شرکت سایپا آکادمی IMQ
  - 2 دوره PMBOK در پتروشیمی فجر آکادمی IMQ
  - دوره PMBOK در پژوهشکده نیرو آکادمی IMQ
  - دوره PMBOK در شرکت صنایع آکادمی IMQ
  - مدیریت فرآیندها و اندازه گیری اثربخشی و کارایی، اسفند ۸۹ آکادمی IMQ
  - ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت (مبتنی بر استاندارد ISO9001:2008)، اسفند ۸۹
  - مدیریت پروژه (مبتنی بر استاندارد PMBOK:2008 و ISO10006:2003)، اسفند ۸۹
  - تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، بهمن ۸۹ آکادمی IMQ
  - Bench marking، دی ۸۹، آکادمی IMQ

- Bench marking، آذر ۸۹، شرکت جابراین حیان آکادمی IMQ
- مدیریت ارتباط با مشتری ISO10001، مدیریت شکایت مشتری ISO10002، حل اختلاف با مشتری ISO10003 – موتورسازان تبریز، آبان ۸۹ آکادمی IMQ
- مدیریت فرآیندها و اندازه گیری اثربخشی و کارایی – دخانیات سقز، آبان ۸۹ آکادمی IMQ
- PMBOK – شهریور ۸۹، آکادمی IMQ
- مدیریت فرآیندها آکادمی IMQ، فروردین ۸۹
- ممیزی داخلی ISO 9001: 2008، آکادمی IMQ، فروردین ۸۹
- Bench marking صنایع دریایی تمجیدی بندر انزلی، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- ISO 10015:99، آبفای خراسان رضوی، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- SPC، شرکت پاکشو، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- ممیزی داخلی ISO 9001: 2008، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- MSA، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- SPC، آکادمی IMQ، اردیبهشت ۸۹
- مدیریت پروژه ( مبتنی بر استانداردهای ISO10006:2003 و PMBOK:2008 )، خرداد ۸۹
- Bench marking، خرداد ۸۹ آکادمی IMQ
- تشریح الزامات و نیازمندی های استانداردهای (ISO9001,OHSAS18001,ISO14001)، تیر ۸۹
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت ( مبتنی بر استاندارد ISO9001:2008 )، تیر ۸۹
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت (مبتنی بر استاندارد ISO9001:2008) – آکادمی IMQ، شهریور ۸۹
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت (مبتنی بر استاندارد ISO9001:2008) – نفت فلات قاره، شهریور/ مهر ۸۹
- CRM، آکادمی IMQ، اسفند ۸۸
- تکنیک های حل مساله، آکادمی IMQ، اسفند ۸۸
- تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، پترو فرآیند، اسفند ۸۸
- SPC، آکادمی IMQ، بهمن ۸۸
- به روزآوری ممیزان داخلی بر مبنای ISO 9001: 2008، آبیاری کرخه و شاوور، آکادمی IMQ، بهمن ۸۸
- ISO 10015:99، آکادمی IMQ، بهمن ۸۸
- QFD، آکادمی IMQ، بهمن ۸۸
- تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، آکادمی IMQ، دی ۸۸
- DFMEA لولا خودرو، آکادمی IMQ، دی ۸۸
- COQ آکادمی IMQ، دی ۸۸
- Team Working، آکادمی IMQ، آذر ۸۸
- مدیریت شکایات مشتریان ISO 10002، آکادمی IMQ، آذر ۸۸

- ممیزی داخلی IMS، آکادمی IMQ، آبان ۸۸
- Team Working، آکادمی IMQ، آبان ۸۸
- به روزآوری ممیزان داخلی بر مبنای ISO 9001: 2008
- SPC، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- MSA، ماشین سازی تکلان اراک، مرداد ۸۸
- MSA، ماشین سازی دقایق اراک، شهریور ۸۸
- الگوهای ارزیابی اثربخشی آموزش، زنجان، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- FMEA، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- تشریح الزامات IMS، زنجان، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- مدیریت فرآیندها آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- مدیریت شکایات مشتریان ISO 10002، آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- خطاناپذیرسازی شرکت پویان صنعت آسیا، آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- Bench marking شرکت پویان صنعت آسیا، آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، خطوط لوله و مخابرات نفت ایران (شاهرود)، آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- FMEA، پتروشیمی گلپایگان، مهر ۸۸
- تشریح الزامات IMS پترو فرآیند مهر ۸۸
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت، تعالی گستر جنوب ایرانیان، آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- تکنیک های حل مساله، آکادمی IMQ، مهر ۸۸
- MSA، شرکت تولیدی سید، مهر ۸۸
- FMEA، مرکز آموزش سایپا، شهریور ۸۸
- مستندسازی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001: 2008، شهرداری سیرجان، آکادمی IMQ، شهریور ۸۸
- ISO 10015:99، آکادمی IMQ، شهریور ۸۸
- تکنیک های حل مساله، آکادمی IMQ، شهریور ۸۸
- MSA، کولر ایران، شهریور ۸۸
- TPM شرکت شیشه نشکن سایپا شهریور ۸۸
- TQM شرکت شیشه نشکن سایپا شهریور ۸۸
- مدیریت شکایات مشتریان ISO 10002، موتورسازان تبریز، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- Team working، شهرداری شیراز، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- تشریح الزامات ISO 9001:2008، شهرداری سیرجان، آکادمی IMQ، مرداد ۸۸
- ممیزی داخلی IMS، ساصد، مرداد ۸۸
- Bench marking شرکت تولیدی پارسیان، تیر ۸۸
- Team Working، شرکت ملی نفت محمودآباد، تیر ۸۸
- ممیزی داخلی IMS، پتروشیمی قائد بصیر، تیر ۸۸
- SPC، مرکز آموزش سایپا، تیر ۸۸

- MSA ، سازه یدک رویش
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001:2008 ، انتقال خون زاهدان، آکادمی IMQ، خرداد ۸۸
- تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، تامین اجتماعی کهگیلویه و بویر احمد، آکادمی IMQ، خرداد ۸۸
- تجزیه و تحلیل سیستم اندازه گیری (MSA) ، کوثر صنعت ابرار- شرکت شهرکهای صنعتی استان سمنان (مدیران واحدهای صنعتی ) -کابل کنترل ایران
- خطاناپذیرسازی شرکت TNB ، خرداد ۸۸
- تکنیک های شناسایی و ارزیابی جنبه ها و خطرات شغلی، پتروشیمی گلپایگان، خرداد۸۸
- تشریح الزامات IMS، پتروشیمی گلپایگان، خرداد ۸۸
- تجزیه و تحلیل داده ها و اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه، آکادمی IMQ، خرداد ۸۸
- تشریح الزامات ISO 9001:2008، دانشگاه آزاد قم، آکادمی IMQ اردیبهشت ۸۸
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001:2008 ، آکادمی IMQ، خرداد ۸۸
- ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001:2008 ، دانشگاه آزاد قم، آکادمی IMQ اردیبهشت ۸۸
- ممیزی داخلی IMS، پتروشیمی غدیر، اردیبهشت ۸۸
- تشریح الزامات IMS، پتروشیمی غدیر، اردیبهشت ۸۸
- MSA، پتروشیمی بندر امام، آکادمی IMQ، بهمن ۸۷
- ISO 10015:99، آکادمی IMQ، بهمن ۸۷
- کار تیمی، آکادمی IMQ، بهمن ۸۷
- ممیزی داخلی IMS، شرکت پتروگان پارس، بهمن ۸۷
- تشریح الزامات ISO 9001:2008، شرکت کیا الکترا کیش، بهمن ۸۷
- ISO 10015:99، شرکت پتروگان پارس، دی ۸۷
- تشریح الزامات IMS، شرکت پتروگان پارس، دی ۸۷
- مدیریت شکایات مشتریان ISO 10002، شرکت کیاالکترا کیش، دی ۸۷
- FMEA، گروه صنعتی غرب استیل، آذر ۸۷
- مدیریت فرآیند، گروه صنعتی غرب استیل، آبان ۸۷
- تشریح الزامات OHSAS 18001:2007، شرکت سهامی ارج، آبان ۸۷
- تشریح الزامات ISO 9001:2000، مرکز آموزش نیروی دریای ارتش، تیر ۸۷
- تشریح الزامات ISO 14001:2004، شهرداری منطقه ۱۷، تیر ۸۷
- تشریح الزامات IMS، شهرداری منطقه ۳، خرداد ۸۷
- تشریح الزامات ISO 9001:2000، سهامی مخابرات استان گیلان، اردیبهشت ۸۷
- تشریح الزامات ISO 9001:2000، ارتباطات زیرساخت، بهمن ۸۶
- تشریح الزامات ISO 9001:2000، صنایع پلاستیک سازی حافظی، بهمن ۸۶
- تشریح الزامات ISO/TS 16949:2002، شرکت قطعه زنی اتحاد (امید)، بهمن ۸۶
- 5S، صنایع پلاستیک سازی حافظی، بهمن ۸۶

- تشریح الزامات ISO 9001:2000، شرکت سهامی ارج، مهر ۸۶
- FMEA، شرکت سهامی ارج، شهریور ۸۶
- 5S، شرکت صنعت گستران صالح، خرداد ۸۵
- مدیریت شکایات مشتریان ISO 10002، شرکت ذوب فلزات حاد، سال ۸۵
- FMEA، شرکت صنعت گستران صالح، مهر ۸۵
- SPC، شرکت صنعت گستران صالح، تیر ۸۵
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، شرکت صنعت گستران صالح، اسفند ۸۴
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، شرکت ایمن ضربه دقیق، سال ۸۴
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، گاز خودرو صنعت، سال ۸۳
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، شرکت ذوب فلزات حاد، سال ۸۳
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، مجموعه پرسی ایران خودرو (IPC)، سال ۸۳
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، شرکت خورشید قشم، سال ۸۳
- تشریح الزامات ISO/ TS16949:2002، مجتمع صنعتی طبرستان، سال ۸۲

- سوابق ممیزی ها:**
- بیش از ۱۰۰ نفر روز سابقه ممیزی در حوزه IMS در سازمانها و شرکت های مختلف تولیدی و خدماتی در حوزه نفت، گاز، پتروشیمی، خودرو، برق، مخابرات، خدمات مهندسی، شهرداری ها و ...
  - بیش از ۲۰ نفر روز سابقه ممیزی در استانداردهای راهنمای ISO 10001 ، ISO 10002 ، ISO 10003 و ISO 10004
  - بیش از ۳۰ نفر روز سابقه ممیزی استاندارد راهنمای ISO 10015

- دانش ها و مهارت ها :**
- طرح ریزی، مستند سازی، اجرا و ممیزی سیستم های مدیریت و ابزارها و فنون متنوع مهندسی مدیریت ( کیفیت-ایمنی و بهداشت-محیط زیست)
  - Benchmarking, BPR, BPM و ...
  - طرح ریزی ساختارهای سازمانی شامل چارت ، شرح وظایف ، جداول مسئولیت ، جداول اختیارات .

- انتشارات و مقالات**
- ترجمه کتاب IMS شرکت IMQ در سال ۹۰
  - ترجمه کتاب ISO 10001, ISO 10002, ISO 10003, ISO 10004 شرکت IMQ برای اولین بار در ایران (در دست چاپ)
  - ارائه مقاله TPM در هفتمین همایش مهندسی صنایع
  - ارائه مقاله مدیریت فرآیندهای کسب و کار در یازدهمین کنفرانس بین المللی مدیران کیفیت