

نام و نام خانوادگی : محسن لاسمی

تاریخ تولد: ۱۳۴۵

محل تولد: تهران

تحصیلات:

لیسانس : مهندسی صنایع

(برگزیده طرح توسعه مدیران اجرایی وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در سال ۱۳۸۰ با آموزشهای تخصصی به میزان ۲۰۰۰۰ نفر ساعت در حوزه های مدیریت کیفیت از سوی سازمانهای معتبر . مدیریت استراتژیک و مدیریت منابع انسانی به صورت آموزشهای نیمه متمرکز.)

شغل فعلی :

- عضو کارگروه طراحی و تدوین برنامه مدیریت عملکرد دستگاههای اجرایی کشور در معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی ریاست جمهوری.
- طراح مدل و تئورسین برنامه اجرایی مدل MBA مدیریت عملکرد با نگرش به حوزه های تخصصی این مدل در انطباق با مدل کسب و کار جهانی .
توضیح : (این برنامه با همکاری یک موسسه آموزش عالی در حال تنظیم و ارائه به مراجع ذیربط در آموزش عالی کشور می باشد)
- طراح مدل و تئورسین برنامه اجرایی مدل DBA مدیریت بهره وری با نگرش به حوزه های تخصصی تکمیلی این مدل در انطباق با مدل کسب و کار جهانی .
توضیح : (این برنامه با همکاری یک موسسه آموزش عالی در حال تنظیم و ارائه به مراجع ذیربط در آموزش عالی کشور می باشد)
- طراح مدل و تئورسین برنامه اجرایی مدل MBA مدیریت برنامه ریزی جانشینی با نگرش به حوزه های تخصصی این مدل در انطباق با مدل کسب و کار جهانی .
توضیح : (این برنامه با همکاری یک موسسه آموزش عالی در حال تنظیم و ارائه به مراجع ذیربط در آموزش عالی کشور می باشد)
- طراح مدل و تئورسین برنامه اجرایی مدل DBA مدیریت شایستگی و بهبود بهره وری با نگرش به حوزه های تخصصی تکمیلی این مدل در انطباق با مدل کسب و کار جهانی.
توضیح : (این برنامه با همکاری یک موسسه آموزش عالی در حال تنظیم و ارائه به مراجع ذیربط در آموزش عالی کشور می باشد)
- مشاور در زمینه طراحی و اجرای برنامه جامع نرم افزاری مدیریت عملکرد در سازمانهای تولیدی و صنعتی و مراکز پژوهشی و خدماتی کشور .
- طراح مدل و مشاور در زمینه طراحی و استقرار برنامه جامع نرم افزاری سیستم برنامه ریزی جانشینی با مفهوم شایسته سالاری در حوزه منابع انسانی .

- طراح مدل و مشاور در زمینه طراحی و استقرار سیستم‌های مدیریت کیفیت و بهره‌وری . بررسی اقتصادی پروژه های صنعتی و مدیریت استراتژیک در سازمانهای تولیدی و صنعتی و خدماتی کشور.

سوابق اجرایی :

- طرح ریزی و هدایت پروژه استقرار سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۲۰۰۰:۹۰۰۱ در زمینه طراحی و تولید انواع PCB BOARD در صنعت ساخت قطعات الکترونیک .
- طرح ریزی و هدایت پروژه استقرار سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۲۰۰۰:۹۰۰۱ در زمینه طراحی و تولید انواع فیلتر کریستالی و کریستال یونیت کوارتز در صنعت ساخت قطعات الکترونیک .
- طراحی و اجرای برنامه SUGGESTION SYSTEM و دستیابی به روش جایگزینی ساخت مواد اولیه صنعتی مشابه خارجی در حوزه های تولید ادتو و بهینه سازی فیلترهای کریستالی کوارتز در صنعت ساخت قطعات الکترونیک.
- طرح ریزی . استقرار و ممیزی نظام آراستگی در صنعت ساخت قطعات الکترونیک .
- طراحی و اجرای برنامه جامع نظارت کیفی متناسب با استانداردهای BS7799 و ISO9001:2000 پروژه های نصب و تجهیز سیستمهای مدار بسته در سطح پالایشگاههای تهران و اصفهان و مناطق ویژه اقتصادی بندر نوشهر و بندر بوشهر و...
- طراحی و اجرای جداول توزیع دستمز دتشیویتی سازمانی با رویکرد افزایش سطح اثربخشی برنامه های اجرایی و نگرش بودجه محور به هزینه های سازمانی در حوزه منابع انسانی .
- طراحی و اجرای ایزو ۲۰۰۰:۹۰۰۱ اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - سازمان بیمه خدمات درمانی . (ارائه خدمات مشاوره ای به معاون محترم وزیر رفاه و تامین اجتماعی جناب آقای دکتر موسوی در زمینه ارتقای سطح اثربخشی برنامه های اجرایی).
- طراحی و اجرای برنامه های آموزشی ایزو ۲۰۰۰:۹۰۰۱ معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی (ارائه خدمات مشاوره ای به معاونت محترم غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی جاب آقای دکتر احمدیانی).
- طراحی و اجرای برنامه آموزشی بهره برداری از گروههای حل مسئله و تکنیکهای حل مسئله (PROBLEM SOLVING METHOD) در معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
- طراحی و تدوین برنامه جامع ارتقای سطح کیفی منابع انسانی با توجه به مندرجات قانون مدیریت خدمات کشوری در مجموعه صنایع الکترونیک .
- طراحی و تدوین طرح تفصیلی اجرا در حوزه پروژه های GSM-WLL صنایع ارتباطات سیار در استانهای آذربایجان غربی . فارس . خراسان رضوی . اصفهان و زنجان .

- طراحی و تدوین مدل نرم افزاری برنامه جامع مدیریت عملکرد در سطح عملیاتی به صورت کاملاً PAPERLESS و قابل اجرا در مجموعه های تولیدی و صنعتی و خدماتی کشور با قابلیت تعمیم به حوزه های پژوهشی .
- طراحی و تدوین مدل نرم افزاری برنامه جامع SUCCESSION PLANNING در سطح کاملاً عملیاتی با پشتیبان سیستم و قابلیت تعمیم به مدل شایسته سالاری در مراکز تولیدی و صنعتی . خدماتی کشور .
- طراحی و تدوین سایت نرم افزاری ارزیابی و پرورش استعدادها در قالب سایت پردازشگر اطلاعات استعدادهای سازمانی تحت عنوان ASSESSMENT DEVELOPMENT CENTER .
- طراحی و تدوین مدل اجرایی SUGGESTION SYSTEM در اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - سازمان بیمه خدمات درمانی .
- طراحی و پیاده سازی مدل SUGGESTION SYSTEM با رویکر بهره گیری از تکنیکهای حل مسئله در اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - سازمان بیمه خدمات درمانی .
- طراحی و پیاده سازی مدل SUGGESTION SYSTEM با رویکر بهره گیری از تکنیکهای حل مسئله در معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی .
- دریافت اعتبارنامه رسمی شرکت DQS در رابطه با کیفیت مشاوره و اجرای برنامه ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ در اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - سازمان بیمه خدمات درمانی .
- دریافت اعتبارنامه رسمی کیفیت عملکرد در زمینه طراحی و مشاوره اجرای برنامه یزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران از معاونت برنامه ریزی و اداری و مالی استانداری تهران .
- طرح ریزی . استقرار و ممیزی نظام آراستگی در اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران .
- طرح ریزی و استقرار و ممیزی نظام آراستگی در معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی .

سوابق تدریس :

- سمینار آشنائی با مبانی و مفاهیم استاندارد ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - خرداد ۱۳۷۹ .
- کنترل کیفیت آماری - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - تیر ۱۳۷۹ .
- سمینار آشنائی با SUGGESTION SYSTEM و چگونگی بهره گیری از تیمهای حل مسئله - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - مرداد ۱۳۷۹ .
- سمینار آشنائی با مفاهیم کایزن در حوزه مطالعات بهره وری - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - مرداد ۱۳۷۹ .
- کارگاههای آموزشی استاندارد ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ به میزان ۱۲۰۰۰ نفر ساعت - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - تیر - مرداد شهریور ۱۳۷۹ .
- ممیزی داخلی - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - شهریور ۱۳۷۹ .

- کارگاههای آموزشی آشنائی با مبانی ومفاهیم حل مسئله و چگونگی بهره گیری از تکنیکهای حل مسئله - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - اردیبهشت و خرداد ۱۳۸۰.
- سمینار آموزشی سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ - سازمان بیمه خدمات درمانی - تیر ۱۳۸۰.
- سمینار آموزشی سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ - اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - تیر ۱۳۸۰.
- کنترل کیفیت آماری SQC - اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - مرداد ۱۳۸۰.
- سمینار آشنائی با مبانی ومفاهیم استاندارد ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ - معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی - شهریور ۱۳۸۰
- آشنائی با تکنیکهای حل مسئله درحوزه بهره وری- اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - آبان ۱۳۸۰.
- سمینار آشنائی با نظام خلاقیت- اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - آذر ۱۳۸۰ .
- سمینار آشنائی با نظام خلاقیت معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی - بهمن ۱۳۸۰ .
- طراحی و هدایت کارگروههای حل مسئله در قالب بررسی کار عملی در اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران با رویکرد آموزش - دی ۱۳۸۰.
- طراحی وتدوین برنامه جامع نظارت کیفی QUALITY PLAN - صنعت سیستمهای حفاظتی - اردیبهشت ۱۳۸۱.
- سمینار آشنائی با مبانی ومفاهیم کیفی طرحهای تفصیلی- صنعت سیستمهای حفاظتی - مرداد ۱۳۸۱.
- آشنائی با طرحهای تفصیلی درحوزه برنامه جامع نظارت کیفی در سیستمهای مدار بسته - پالایشگاه اصفهان - آبان ۱۳۸۱.
- آشنائی با طرحهای تفصیلی درحوزه برنامه جامع نظارت کیفی در سیستمهای مدار بسته - پالایشگاه تهران - دی ۱۳۸۱.
- سمینار تصمیم گیری درحالت ابهام ونقش آن درخلاقیت- صنعت ساخت قطعات الکترونیک - مرداد ۱۳۸۲.
- ممیزی سیستمهای مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰- صنعت سیستمهای حفاظتی - بهمن ۱۳۸۲.
- ممیزی سیستمهای مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۰ اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران - مرداد ۱۳۸۳.
- سمینار آشنائی با مبانی ومفاهیم مدل تعالی بنیاد کیفیت اروپا صنعت ساخت قطعات الکترونیک - آذر ۱۳۸۳.
- سمینار آشنائی با مبانی ومفاهیم مدل تعالی بنیاد کیفیت اروپا معاونت غذا و داروی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی - بهمن ۱۳۸۳.

- سمینار آشنائی با مبانی ومفاهیم مدل تعالی بنیاد کیفیت اروپا اداره کل بیمه خدمات درمانی استان تهران- اردیبهشت ۱۳۸۴.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی طرح تفصیلی سیستم مداربسته متناسب با استاندارد BS7799 - صنعت سیستمهای حفاظتی - بهمن ۱۳۸۴
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی طرح تفصیلی سیستم مداربسته متناسب با استاندارد BS7799 - پالایشگاه اصفهان - اردیبهشت ۱۳۸۵.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی طرح تفصیلی سیستم مداربسته متناسب با استاندارد BS7799 - منطقه ویژه اقتصادی بندر نوشهر مرداد ۱۳۸۵.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی طرح تفصیلی سیستم مداربسته متناسب با استاندارد BS7799 - پالایشگاه تهران - آذر ۱۳۸۵.
- سمینار آشنائی با مبانی ومفاهیم برنامه جامع توزیع دستمزد تشویقی - صنایع الکترونیک - بهمن ۱۳۸۵.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی در طرح تفصیلی پروژه های GSM-WLL - ارتباطات سیار - اردیبهشت ۱۳۸۶.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی در طرح تفصیلی پروژه های GSM-WLL - ارتباطات سیار استان آذربایجان غربی- مرداد ۱۳۸۶.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی در طرح تفصیلی پروژه های GSM-WLL - ارتباطات سیار استان فارس - آذر ۱۳۸۶.
- آموزش طرح ریزی ارگانهای اطلاعاتی در طرح تفصیلی پروژه های GSM-WLL - ارتباطات سیار استان زنجان - بهمن ۱۳۸۶.
- آموزش برنامه جامع مدیریت کیفیت با نگرش به نظام مدیریت مبتنی بر عملکرد - ساخت قطعات الکترونیک - اردیبهشت ۱۳۸۷. (۶ محور ترجمه شده از منبع آمریکائی :
- WHATS THE USEOF RUNING FAST IF YOUR NOT ON THE RIGHT ROAD
- آموزش برنامه جامع مدیریت کیفیت با نگرش به نظام مدیریت مبتنی بر عملکرد - ارتباطات سیار - مرداد ۱۳۸۷. (۶ محور ترجمه شده از منبع آمریکائی :
- WHATS THE USEOF RUNING FAST IF YOUR NOT ON THE RIGHT ROAD

- سمینار آموزشی چگونگی استقرار سیستم مدیریت عملکرد - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - اردیبهشت ۱۳۸۸.
- منابع : مدیریت عملکرد فرد . تیم . سازمان . کلیه مراجع معتبر استخراج شده از موسسات تحقیقاتی و مطالعاتی منابع انسانی از کشورهای انگلیس . آمریکا و ژاپن .
- سمینار آموزشی چگونگی استقرار سیستم مدیریت عملکرد - صنعت ارتباطات - مرداد ۱۳۸۸.
- منابع : مدیریت عملکرد فرد . تیم . سازمان . کلیه مراجع معتبر استخراج شده از موسسات تحقیقاتی و مطالعاتی منابع انسانی از کشورهای انگلیس . آمریکا و ژاپن .
- سمینار آموزشی چگونگی استقرار سیستم مدیریت عملکرد - صنعت مخابرات تاکتیکی - شهریور ۱۳۸۸.
- منابع : مدیریت عملکرد فرد . تیم . سازمان . کلیه مراجع معتبر استخراج شده از موسسات تحقیقاتی و مطالعاتی منابع انسانی از کشورهای انگلیس . آمریکا و ژاپن .
- سمینار آموزشی چگونگی استقرار سیستم مدیریت عملکرد - صنعت مخابرات و سامانه های ارتباطی - آبان ۱۳۸۸.
- منابع : مدیریت عملکرد فرد . تیم . سازمان . کلیه مراجع معتبر استخراج شده از موسسات تحقیقاتی و مطالعاتی منابع انسانی از کشورهای انگلیس . آمریکا و ژاپن .
- سمینار آموزشی چگونگی استقرار سیستم مدیریت عملکرد - معاونت پشتیبانی و خدمات پس از فروش - دی ۱۳۸۸.
- منابع : مدیریت عملکرد فرد . تیم . سازمان . کلیه مراجع معتبر استخراج شده از موسسات تحقیقاتی و مطالعاتی منابع انسانی از کشورهای انگلیس . آمریکا و ژاپن .
- همایش مدیریت عملکرد و آثار اجرای آن در کالبد برنامه های اجرایی و تشریح برنامه جامع نرم افزاری مدیریت عملکرد در ۶ سطح کاملاً عملیاتی - آذر ۱۳۸۸.
- سمینار آموزشی وجوه تمایز ارزیابی عملکرد با مدیریت عملکرد - صنعت ساخت قطعات الکترونیک - شهریور ۱۳۸۸.
- کارگاههای آموزشی ارزیابی عملکرد (برنامه جامع نرم افزاری مدیریت عملکرد) در سطح صنعت ساخت قطعات الکترونیک به میزان ۸۵۰ نفر ساعت .
- کارگاههای آموزشی ارزیابی عملکرد (برنامه جامع نرم افزاری مدیریت عملکرد) در سطح صنعت مخابرات و سامانه های ارتباطی به میزان ۹۰۰ نفر ساعت .
- کارگاههای آموزشی ارزیابی عملکرد (برنامه جامع نرم افزاری مدیریت عملکرد) در سطح صنعت مخابرات و تجهیزات تاکتیکی به میزان ۱۰۵۰ نفر ساعت .
- سمینار آموزشی آشنائی با چگونگی طراحی و تجهیز مرکز ارزیابی و پرورش استعدادها (DEVELOPMENT ASSESMENT CENTER) در صنعت ساخت قطعات الکترونیک - آذر ۱۳۸۸

- سمینار آموزشی آشنائی با چگونگی طراحی و تجهیز مرکز ارزیابی و پرورش استعدادها (DEVELOPMENT ASSESMENT CENTER) در صنعت مخابرات و سامانه های ارتباطی - آذر ۱۳۸۸

- سمینار آموزشی آشنائی با چگونگی طراحی و تجهیز مرکز ارزیابی و پرورش استعدادها (DEVELOPMENT ASSESMENT CENTER) در صنعت مخابرات و تجهیزات تاکتیکی - آذر ۱۳۸۸

- سمینار آموزشی آشنائی با طراحی مدل برنامه ریزی جانشینی (SUCCESSION PLANNING) در صنعت ساخت قطعات الکترونیک - بهمن ۱۳۸۸

- سمینار آموزشی آشنائی با طراحی مدل برنامه ریزی جانشینی (SUCCESSION PLANNING) در صنعت مخابرات و سامانه های ارتباطی - بهمن ۱۳۸۸

سوابق علمی و تحقیقاتی :

- استاندارد ISO9001: 2000 : مطالعه مبانی و مفاهیم . آموزش به کاربران . پیاده سازی و ارائه رویکردهای مشاوره ای و تفسیر رویکردها از یک دیدگاه کاملا عملیاتی در مجموعه های تولیدی و صنعتی و خدماتی کشور . سیستم های مدیریت کیفیت : سخنرانی در مجامع عمومی و تخصصی ۶ نوبت و شرکت در همایش های تخصصی ۳ نوبت .

- استاندارد BS7799: مطالعه مبانی و مفاهیم . آموزش به کاربران در حوزه های مختلف پالایشگاهی . تولیدی و صنعتی و مراکز بهره بردار و ارائه رویکردهای مشاوره ای از یک دیدگاه عملیاتی طرح .

- مدل تعالی بنیاد کیفیت اروپا: مطالعه مبانی و مفاهیم . آموزش به کاربران در حوزه های مختلف و طراحی چند نوبت برای سازمانها و شرکتهای متقاضی پیاده سازی .

- مدل جامع کیفیت سازمانی : مطالعه مبانی و مفاهیم کیفیت در حوزه های مختلف منابع انسانی . محصول .

- فرآیندها . خدمات و خدمات پس از فروش و ارائه ۳ مقاله مرتبط در حوزه های کیفیت فرآیندها . منابع انسانی . محصول و مشتری به سازمان بهره وری آسیا *ASIAN PRODUCTIVITY ORGANIZATION* .

- مدل جامع کیفیت فرآیندها : طراحی برنامه های جامع نظارت کیفی در حوزه های مختلف مربوط به فرآیندهای جاری در حوزه فعالیتهای تولیدی و صنعتی و فرآیندهای جاری در حوزه فعالیتهای گسترده در حوزه سازمانهای خدماتی کشور .

- ارزیابی عملکرد : مطالعه مبانی . مفاهیم رایج و روز دنیا با بهره گیری از منابع و مراجع معتبر علمی اروپا و آمریکا و آموزش به کاربران در حوزه های مختلف و طراحی چند نوبت مدل ارزیابی عملکرد . طراحی برنامه جامع نرم افزاری ارزیابی عملکرد با رویکرد مصوبات قانون مدیریت خدمات کشوری و با نگرش به برنامه تعالی سازمانی (رویکرد استراتژیک) .

- مدیریت عملکرد : مطالعه مبانی . مفاهیم رایج و روز دنیا با بهره گیری از منابع و مراجع معتبر علمی اروپا و آمریکا و آموزش به کاربران در حوزه های مختلف و طراحی چند نوبت مدل ارزیابی عملکرد . طراحی برنامه

جامع نرم افزار ی مدیریت عملکرد با رویکرد مصوبات قانون مدیریت خدمات کشوری و با نگرش به برنامه تعالی سازمانی (رویکرد استراتژیک) .

- مدیریت عملکرد : طراحی و تدوین مدل جامع نرم افزاری ((برنامه مدیریت عملکرد دستگاههای اجرایی کشور)) که مورد توجه مسئولین محترم در معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی ریاست جمهوری قرار گرفته است.

دانش ها و مهارت ها :

- طرح ریزی (طراحی .مستندسازی و اجرا) ممیزی های سیستم مدیریت کیفیت و برنامه ریزی و کنترل پروژه
- طرح ریزی (طراحی . مستندسازی و اجرا) سیستمهای نظارتی کیفیت و برنامه ریزی نظارت در حوزه فرآیندها
و محصول

- طرح ریزی (طراحی .مستندسازی و اجرا) سیستمهای مدیریتی نوین در حوزه منابع انسانی سازمان با بهره گیری از نرم افزار

(سیستم مدیریت عملکرد . سیستم ارزیابی عملکرد . سیستم مدیریت برنامه ریزی جانشینی . سیستم نردبان شغلی کارکنان .سیستم چرخش شغلی کارکنان. طراحی و ایجاد سایت مرکزی ارزیابی و پرورش استعداد های سازمان و....)

- طرح ریزی (طراحی .مستندسازی و اجرا) سیستمهای محاسب اقتصادی پروژه در حوزه فعالیتهای تولیدی و صنعتی . پروژه های عمرانی . پروژه های توسعه ای . پروژه های مخابراتی و سایر پروژه هائی که با قابلیت ردیابی درعامل زمان و منابع مصرفی دارای یک برنامه ریزی مدون می باشند.