



مهندسين مشاور پارسيان هوشمند سرآمد
Intelligent Persian Consultants

دوره های آموزشی شرکت

مهندسين مشاور پارسيان هوشمند سرآمد



معرفی شرکت مهندسی مشاور پارسیان هوشمند سرآمد

در عصر حاضر نقش و جایگاه کلیدی مشاوره مدیریت در زیست بوم اقتصادی کشورها، واضح تر و ملموس تر از هر دوران دیگریست. سالیانست که بشر به درک غیر قابل انکاری از تاثیر عامل مدیریت در کامیابی یا عدم کامیابی فعالیتهای اقتصادی و صنعتی خود رسیده است و همین درک نیز منجر به شکل گیری دغدغه ای جدی برای صاحبان کسب و کار پیرامون میزان اثربخشی و کارایی رویکردها و تصمیم های مدیریتی در بنگاه های تحت مالکیتشان شده است. مشاوران مدیریت نیز در راستای رفع همین نگرانی هاست که پا به عرصه فعالیتهای اقتصادی نهادند و توانستند در بازه ای نه چندان طولانی این نقش و کارکرد کلیدی را برای خود رقم بزنند. بیش از یک دهه است که شرکت مهندسی مشاور پارسیان هوشمند سرآمد (IPC) نیز با کارکرد و ماموریتی همراستا با فضایی که تشریح شد و با بهره گیری از بهترین کارشناسان و متخصصان با سابقه علم مدیریت در کشور پایه گذاری گردیده است تا پاسخگوی نیاز روز افزون فعالان حوزه کسب و کار در ارتقاء دانش مدیریت باشد.

شرکت مهندسی مشاور پارسیان هوشمند سرآمد (IPC) اولین شرکت در گروه پارسیان هوشمند است، که خود نخستین و یگانه شرکت مادر تخصصی (هولدینگ) رتبه بندی ایران و یک سازمان بدون مرز است که با مشارکت جمعی از کارشناسان و متخصصان با سابقه در حوزه علوم مدیریت، اقتصاد، مهندسی صنایع و فناوری اطلاعات پایه گذاری گردیده است و هدف نهایی آن نیز ایجاد سامانه جامع رتبه بندی اعتباری در سطح بین المللی می باشد.

شرکت مهندسی مشاور پارسیان هوشمند سرآمد در طول یک دهه فعالیت خود تجربه و دانش ارزشمندی از همکاریهای خود با بنگاه های کوچک و بزرگ ایرانی اندوخته است که سرمایه اصلی تبدیل این مرکز مشاوره به یکی از خوش نام ترین و شناخته شده ترین برند های صنعت مشاوره مدیریت ایران است. تجربه هایی که در زمینه های متنوعی از جمله (۱) طراحی و استقرار انواع سیستم ها و استانداردهای مدیریتی، (۲) طرح ریزی مسیر سرآمدی بنگاه ها، (۳) طرح ریزی نظام مدیریت استراتژیک، (۴) بازنگری فرآیندهای کسب و کار، (۵) توسعه توانمندیهای مدیریتی و رهبری، (۶) مدیریت فناوری و نوآوری و ... از طریق خدمات آموزشی و مشاوره در صنایع و خدمات مختلفی چون داروسازی، خودروسازی و قطعه سازی، نفت و گاز و پتروشیمی، مراکز درمانی، صنایع غذایی، صنایع دریایی و حمل و نقل و ... حاصل شده اند.

ره آورد این عملکرد موفق ده ساله شبکه خوبی از همکاران و شرکای کلیدی شرکت مهندسی مشاور پارسیان هوشمند سرآمد است. ارتباطات حرفه ای که هر کدام با یک پروژه مشاوره و یا آموزش شکل گرفته و چندین سال تداوم یافته است که از این میان می توان به همکاریهایی چون تعاملات با شبکه اتاق های بازرگانی کشور طی یک دهه اخیر و به ویژه اتاق ایران و تهران اشاره نمود؛ و نیز اجرای طرح سام (سامانه ارتقاء مدیریت) به عنوان همکار وزارت صنعت، معدن و تجارت، مجری جایزه شرکت های

برتر مسلمان (MEC Award) در سطح ۵۷ کشور اسلامی عضو سازمان همکاری‌های اسلامی در عربستان با کمک مرکز تحقیقات و اطلاع رسانی اتاق بازرگانی اسلامی، همکاری در برگزاری جایزه ملی کیفیت با انجمن مدیریت کیفیت ایران و سازمان ملی استاندارد ایران و عضویت در کمیته ارزیابی، همکاری در برگزاری جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری با همکاری انجمن مدیریت فناوری و معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری، توانمندسازی شرکت‌های دانش بنیان با همکاری صندوق نوآوری و شکوفایی، تدوین استانداردهای ملی مدیریت نوآوری با همکاری سازمان ملی استاندارد و ...

پایه گذاری شبکه مدیریت نوآوری ایران نیز با همکاری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، صندوق نوآوری و شکوفایی، انجمن مدیریت فناوری ایران و مرکز پژوهشی مدیریت راهبردی و فناوری آینده اندیشان نیز یکی از برجسته ترین دستاوردهای شرکت مهندسین مشاور پارسیان هوشمند سرآمد به منظور تقویت اکوسیستم نوآوری در بخش خصوصی ایران است که در حال حاضر به عنوان یک مرکز وابسته به این شرکت در حال فعالیت است.

با توجه به تغییرات جدی فضای کسب و کار در سطح بین الملل به واسطه فناوری های نوظهور و نوآوری های رادیکال و شکل گیری مفاهیم جدید در این عرصه که تاثیر به سزایی در ساختارها و نظام‌های مدیریتی بنگاه های اقتصادی داشته است، بی شک یکی از نیازهای پاسخ داده نشده ی صنایع ایرانی دریافت خدمات آموزشی و مشاوره ای تخصصی و قابل اتکاء برای انطباق با شرایط جدید است. از این رو با توجه به توانمندی مدیران و متخصصان شرکت مهندسین مشاور پارسیان هوشمند سرآمد در حوزه مدیریت فناوری و نوآوری و برای پاسخ به انتظارات مشتریان قدیمی، هیات مدیره این شرکت در سال ۱۳۹۵ تصمیم به تغییر شعار اولیه خود از "ماموریت ما تحقق چشم انداز شماست Our mission, your vision" به "طرحی نو در اندازیم ... Let's Renovate..." گرفت تا بازتاب دهنده آمادگی این مجموعه برای ارائه خدمات بنیادین به بنگاه های کشور برای تغییر ساختارهای مدیریتی در انطباق با مدل های جدید و نوآورانه کسب و کار باشد.

و در نهایت اینکه در تمام این سالها شرکت مهندسین مشاور پارسیان هوشمند سرآمد به منظور موفقیت در انجام ماموریت خویش سعی بر ایجاد تمایز داشته و خواهد داشت.



حوزه کیفیت و سیستم های مدیریتی

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	تشریح الزامات سیستم مدیریت کیفیت و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 9001:2015	۳ روز
۲	تشریح الزامات سیستم مدیریت زیست محیطی و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 14001:2015	۳ روز
۳	تشریح الزامات سیستم مدیریت ایمنی و سلامت شغلی و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 45001:2018	۳ روز
۴	آشنایی با راهنمای ممیزی بر اساس استاندارد ISO19011:2018	۲ روز
۵	آشنایی با سیستم سنجش رضایت مشتری بر اساس استاندارد ISO10004:2018	۲ روز
۶	آشنایی با سیستم رسیدگی به شکایات مشتری بر اساس استاندارد ISO10002:2018	۲ روز
۹	آشنایی با سیستم مدیریت کیفیت آموزش بر اساس استاندارد ISO10015	۲ روز
۱۰	تشریح الزامات سیستم مدیریت انرژی و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 50001	۳ روز
۱۱	تشریح الزامات مبارزه با رشوه خواری و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 37500	۳ روز
۱۲	تشریح الزامات سیستم مدیریت دارایی و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 55001	۳ روز
۱۳	تشریح الزامات سیستم مدیریت امنیت اطلاعات و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO 27001	۳ روز
۱۴	مولفه های سیستم مدیریت کیفیت اثربخش	۲ روز
۱۵	تشریح الزامات سیستم مدیریت مواد غذایی و ممیزی داخلی بر اساس استاندارد ISO22000:2018	۳ روز
۱۶	تجزیه و تحلیل خطر و کنترل نقاط بحرانی در صنایع غذایی HACCP	۲ روز
۱۷	تشریح الزامات و ممیزی داخلی آزمایشگاه های تست و کالیبراسیون ISO/IEC17025:2005	۳ روز
۱۸	مدیریت کیفیت در سیستم های بهداشتی و درمانی	۱ روز
۱۹	مدیریت تغییر در ISO 9001:2015	۱ روز
۲۰	مدیریت دانش در ISO 9001:2015	۱ روز
۲۱	تشریح الزامات IATF16949:2016	۳ روز

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۲۲	ممیزی داخلی IATF16949:2016	۲ روز
۲۳	تشریح الزامات و ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی ISO/TS 29001:2010	۴ روز
۲۴	مدیریت موفقیت پایدار سازمان ISO9004:2009	۲ روز
۲۵	تدوین مستندات سیستم مدیریت کیفیت بر اساس الزامات ISO/IT 10013	۲ روز
۲۶	تشریح الزامات سیستم مدیریت مسئولیت اجتماعی و ممیزی داخلی بر مبنای استاندارد ISO26000:2010	۳ روز
۲۷	تشریح الزامات سیستم مدیریت کیفیت در صنعت مخابرات و ممیزی داخلی بر مبنای TL9000	۳ روز
۲۸	تشریح الزامات سیستم مدیریت کیفیت هوا و فضا و ممیزی داخلی بر مبنای AS/EN 9100	۳ روز
۲۹	راهنمای استقرار سیستم مدیریت کیفیت در سازمان های بهداشتی و درمانی IWA1	۲ روز
۳۰	راهنمای استقرار سیستم مدیریت کیفیت در سازمان های دولتی IWA4	۲ روز
۳۱	آشنایی با استاندارد تایید کیفیت محصول CE	۱ روز
۳۲	دوره جامع تربیت مشاور سیستم مدیریت کیفیت	۳ روز
۳۳	دوره جامع تربیت کارشناس تضمین کیفیت	۵ روز
۳۴	مدیریت هزینه های کیفیت (COQ)	۲ روز
۳۵	مدیریت کیفیت جامع	۱ روز
۳۶	کنترل کیفیت عمومی	۲ روز
۳۷	کنترل کیفیت آماری	۲ روز
۳۸	اصول و فنون نمونه برداری و بازرسی در کنترل کیفیت	۲ روز
۳۹	برنامه ریزی منابع سازمانی (ERP)	۲ روز
۴۰	اصول و مبانی برون سپاری	۱ روز
۴۱	اصول و روش های ارزیابی پیمانکاران و تامین کنندگان	۲ روز
۴۲	تکنیک های حل مسئله (Problem Solving)	۲ روز
۴۳	مدیریت و مهندسی ارزش (VE) (سطح ۱ و ۲ و ۳)	هر کدام ۲ روز
۴۴	تجزیه و تحلیل داده ها با رویکرد اجرای اثربخش اقدامات اصلاحی و پیشگیرانه	۲ روز
۴۵	فنون آماری و تحلیل داده ها مبتنی بر استاندارد ISO/TR 10017	۲ روز
۴۶	انحراف معیار شش گانه Six sigma	۲ روز
۴۷	طرح ریزی پیشاپیش کیفیت محصول (APQC)	۲ روز

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۴۸	طراحی و توسعه محصولات	۳ روز
۴۹	مدیریت پیکره بندی بر اساس استاندارد ISO10007:2003	۲ روز
۵۰	مطالعه و ارزیابی کار و زمان	۲ روز
۵۱	برنامه ریزی و کنترل تولید	۲ روز
۵۲	برنامه ریزی احتیاجات مواد (MRP)	۲ روز
۵۳	تحلیل ریشه ای خطا (RCA)	۱ روز
۵۴	طراحی آزمایش ها (DOE)	۲ روز
۵۵	تجزیه و تحلیل حالا خرابی بالقوه و اثرات آن (FMEA)	۲ روز
۵۶	تجزیه و تحلیل سیستم اندازه گیری (MSA)	۲ روز
۵۷	مدیریت دارایی ها بر اساس استاندارد ISO55000:2014	۲ روز
۵۸	اصول مدیریت و نگهداری تعمیرات (PM)	۲ روز
۵۹	نگهداری و تعمیرات بهره ور و فراگیر (TPM)	۲ روز
۶۰	رویکرد های نوین نگه داری و تعمیرات بر اساس PDM/CBM	۳ روز
۶۱	مدیریت ریسک مبتنی بر استاندارد های سری ISO31000	۲ روز
۶۲	تکنیک های ارزیابی ریسک بر اساس استاندارد ISO31010:2009	۲ روز
۶۳	آمار و کاربرد آن در مدیریت	۲ روز
۶۴	تشریح الزامات سیستم مدیریت کیفیت تجهیزات پزشکی بر مبنای استاندارد ISO 13485:2016	۲ روز
۶۵	نرم افزار SPSS مقدماتی و پیشرفته	هر کدام ۳ روز



حوزه تعالی سازمانی

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	آشنایی با مدل تعالی EFQM و تشریح معیارها	۲ روز
۲	آشنایی با مدل INQA و تشریح معیارها	۲ روز
۳	آشنایی با مدل IRAMIT و تشریح معیارها	۲ روز
۴	خودارزیابی براساس مدل EFQM	۲ روز
۵	خودارزیابی براساس مدل INQA	۲ روز
۶	خودارزیابی براساس مدل IRAMIT	۲ روز
۷	تربیت ارزیاب براساس مدل INQA	۲ روز
۸	تربیت ارزیاب براساس مدل EFQM	۲ روز
۹	تربیت ارزیاب براساس مدل IRAMIT	۲ روز
۱۰	تدوین اظهارنامه براساس مدل EFQM	۲ روز
۱۱	تدوین اظهارنامه براساس مدل INQA	۲ روز
۱۲	تدوین اظهارنامه براساس مدل IRAMIT	۲ روز
۱۳	طرح ریزی مسیر سر آمدی	۱ روز
۱۴	کلید درک منطق RADAR	۲ روز
۱۵	تعیین سبک و افزایش اثربخشی رهبری	۲ روز
۱۶	متودولوژی تعیین و اولویت بندی پروژه های بهبود	۱ روز



حوزه مدیریت تکنولوژی و نوآوری

ردیف	عنوان دوره	طول دوره	ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	مبانی و مفاهیم عمومی مدیریت فناوری	۲ روزه	۱۷	سیاست گذاری علم و فناوری و روش های آن	۱ روزه
۲	چارچوب فرآیندی نظام مدیریت فناوری و استقرار آن	۱ روزه	۱۸	گونه های نوآوری و نوآوری باز	۱ روزه
۳	پیش بینی فناوری مقدماتی	۱ روزه	۱۹	اقتصاد نوآوری	۱ روزه
۴	تحلیل پتنت	۱ روزه	۲۰	خلاقیت و کارآفرینی	۱ روزه
۵	ممیزی فناوری و روش های آن	۱ روزه	۲۱	مدل های تامین مالی بین المللی و داخلی فناوری	۱ روزه
۶	ارزیابی فناوری	۱ روزه	۲۲	سیاست گذاری علم و فناوری و روش های آن	۱ روزه
۷	انتقال فناوری و زوش های آن	۱ روزه			
۸	تدوین قراردادهای فناوری	۱ روزه			
۹	نوآوری تکنولوژیک و توسعه محصولات جدید	۱ روزه			
۱۰	مدیریت و استراتژی واحد های تحقیق و توسعه	۱ روزه			
۱۱	تجاری سازی فناوری و روش های آن	۱ روزه			
۱۲	تدوین رهنگاشت فناوری و روش های آن	۱ روزه			
۱۳	حقوق مالکیت فکری و ثبت پتنت	۱ روزه			
۱۴	مبانی کار آفرینی فناوری	۱ روزه			
۱۵	فناوری های نرم و مدیریت آن ها	۱ روزه			
۱۶	نظام نوآوری ملی و بخشی	۱ روزه			





حوزه برنامه ریزی استراتژیک

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	آینده پژوهی در مدیریت و تدوین استراتژی	۲ روز
۲	هدف گذاری استراتژیک	۱ روز
۳	مدیریت و برنامه ریزی استراتژیک	۳ روز
۴	تفکر استراتژیک	۱ روز
۵	ارزیابی بلوغ سازمانی و کاربرد آن در انتخاب استراتژی	۲ روز
۶	برنامه ریزی و جاری سازی و ارزیابی استراتژی ها بر اساس BSC	۲ روز
۷	برنامه ریزی استراتژیک و مدیریت عملکرد بر مبنای روش O-RISE	۲ روز
۸	فرآیند و فنون تصمیم گیری	۲ روز
۹	مهارت ها و تکنیک های حل مسائل مدیریتی	۲ روز



حوزه مدیریت پروژه

ردیف	عنوان دوره	طول دوره	ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	برنامه ریزی و کنترل پروژه	۲ روز	۱۹	ایجاد دفتر مدیریت پروژه PMO	۲ روز
۲	مدیریت پروژه بر اساس استاندارد PMBOK	۳ روز	۲۰	نحوه رسیدگی به صورت وضعیت حقوقی پروژه ها	۲ روز
۳	مبانی، تشریح الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت پروژه ISO21500:2012	۲ روز	۲۱	مدیریت ادعا پروژه	۲ روز
۴	الگوهای شایستگی مدیریت پروژه	۲ روز	۲۲	نرم افزار MSP مفدماتی و پیشرفته	هر کدام ۳ رزو
۵	مدیریت پروژه ها به روش Prince 2	۲ روز	۲۳	نرم افزار PRIMAVERA P6 مفدماتی و پیشرفته	هر کدام ۳ رزو
۶	مدیریت و اجرای پروژه های مهندسی، تدارکات و ساخت EPC	۲ روز			
۷	سیستم های اطلاعات مدیریت پروژه PMIS	۱ روز			
۸	مدیریت زمان پروژه	۱ روز			
۹	مدیریت مهندسی پروژه	۱ روز			
۱۰	مدیریت منابع انسانی پروژه	۱ روز			
۱۱	مدیریت ذینفعان و ارتباطات پروژه	۱ روز			
۱۲	اخلاق حرفه ای در مدیریت پروژه	۱ روز			
۱۳	مدیریت سبد پروژه Management Portfolio	۱ روز			
۱۴	مدیریت و کنترل هزینه در پروژه	۲ روز			
۱۵	مدیریت تغییر در پروژه	۱ روز			
۱۶	مدیریت ریسک پروژه	۱ روز			
۱۷	مدیریت تدارکات پروژه	۱ روز			





حوزه منابع انسانی

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	تجزیه و تحلیل، استاندارد سای و شرح وظیفه مشاغل	۲ روز
۲	طرح طبقه بندی مشاغل (مطابق با آخرین اصلاحیه نظام طبقه بندی)	۲ روز
۳	رویکرد های نوین در مدیریت استراتژیک منابع انسانی	۲ روز
۴	مدیریت منابع انسانی (HRM)	۲ روز
۵	برنامه ریزی منابع انسانی	۲ روز
۶	برنامه ریزی و جابه جایی شغلی	۲ روز



حوزه بازاریار

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	تحقیق و توسعه و نقش آن در رقابت پذیری بنگاه های اقتصادی	۲ روز
۲	مدیریت و خلق نام تجاری	۱ روز
۳	برنامه ریزی استراتژیک بازاریابی	۲ روز
۴	توسعه محصول جدید و فرآیند تجاری سازی ایده ها	۲ روز
۵	استراتژی اقیانوس آبی و کشف بازارها	۲ روز
۶	مدیریت بازاریابی و فروش	۲ روز
۷	مهندسی فروش	۲ روز
۸	مدیریت و برنامه ریزی بازاریابی و فروش در شرکت های پخش	۲ روز
۹	اصول مذاکرات تجاری	۲ روز
۱۰	مدیریت ارتباط با مشتری (CRM)	۲ روز



حوزه مدیریت فرآیند

ردیف	عنوان دوره	طول دوره
۱	مدیریت و بهبود فرآیند ها و اندازه گیری اثر بخشی و کارایی	۲ روز
۲	مهندسی مجدد فرآیند ها (BPR)	۲ روز
۳	مدل سازی فرایندهای کسب و کار (BPMN)	۲ روز
۴	طرح ریزی فرآیند ها بر اساس الگوی PCF و APQC	۲ روز
۵	ممیزی فرآیند	۲ روز
۶	بهبود مستمر فرآیند (CIP)	۲ روز
۷	کنترل آماری فرآیند (SPC)	۲ روز



مهندسين مشاور پارسيان هوشمند سرآمد
Intelligent Persian Consultants

021-44023566 021-44023568



info@ipc.co.ir



021-44023599



تهران - بلوار آیت الله کاشانی - خیابان بهنام - کوچه بهنام یکم - پلاک ۱ - طبقه دوم - واحد ۷



Let's Renovate...