



مرکز آموزش های تخصصی
Professional Training Center

معرفی مرکز آموزش های تخصصی متاکو

PTC.METACO





معرفی مجتمع آموزشی متاکو

مجتمع آموزشی متاکو در سال ۱۳۷۹ تأسیس و با دریافت مجوز از سازمان فنی و حرفه‌ای کشور آغاز به کار نمود. متاکو در اولین سال‌های فعالیت خود، با شناسایی نیازهای جامعه دانشگاهی و اداری، آموزش‌های خود را در حوزه فن‌آوری اطلاعات، متمرکز کرده و در طول زمان با توجه به ضرورت و اثربخشی روزافزون پیاده‌سازی فرآیندهای آموزشی در راستای ارتقاء کمی و کیفی دانش منابع انسانی، بخش‌های آموزشی خود را گسترش داده و علاوه بر آموزش در حوزه‌های فن‌آوری اطلاعات، برگزاری سایر دوره‌های آموزشی در حوزه‌هایی مانند: مدیریت، مالی و حسابداری، بازاریابی و بازرگانی، روابط عمومی، منابع انسانی و امور اداری فرانچایز (نشان سپاری تجاری)، برق و الکترونیک و سایر حوزه‌های عمومی، فنی و مهندسی، را نیز در دستور کار خود قرار داده است.

مجوزها

- سازمان فنی حرفه‌ای کشور
- انجمن صنفی آموزشگاه‌های آزاد
- سازمان نظام صنفی رایانه کشور
- سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور (گواهینامه صلاحیت برگزاری دوره‌های آموزشی کارمندان دولت)
- مشارکت راهبردی با دانشگاه خوارزمی در راستای برگزاری کلیه دوره‌های آموزشی موردنیاز سازمان‌ها و شرکت‌ها

مرکز آموزش های تخصصی متاکو

(عضو گروه شرکت های بین المللی متاکو - داناک) با امکان مشاوره و ارائه آموزش های فنی، تخصصی و کاربردی به سازمان ها و شرکت های تراز اول دولتی و خصوصی و برگزاری سمینارها و همایش های داخلی و بین المللی، به پشتوانه تجربیات منحصر بفرد، توان آموزشی و در اختیار داشتن گروهی از مجرب ترین اساتید و متخصصین، از سال ۹۷ در تهران آغاز به کار کرد.

این مرکز با هدف ارتقاء سطح کیفی دانش و مهارت های حرفه ای سازمان ها و شرکت های پیشرو کشور، در کنار همراهی با مدیران و کارشناسان ارشد، بر اساس لزوم پرورش منابع انسانی هم زمان با ارتقاء با ثبات و دانش محور طرح های توسعه فیزیکی، در اجرای طرح هایی نظیر تربیت کار شناس، کار شناس ار شد و مدیر دپارتمان، حضور در نمایشگاه های تخصصی خارجی، بازدید از مراکز بین المللی در عالی ترین سطوح و رتبه بندی بین المللی و برگزاری موفق دوره های تخصصی و فوق تخصصی بر اساس معتبر ترین و بروز ترین استانداردهای بین المللی در گروه های مختلف آموزشی فعالیت می نماید.

توانمندی ها، امکانات و تجهیزات شرکت متاکو

این شرکت به پشتوانه سوابق، ارتباطات و تجربیات خود در همکاری های داخلی و بین المللی در ایران (تهران، اصفهان، مشهد و...)، امارات متحده عربی، ترکیه، مالزی، آلمان، هنگ کنگ، کره جنوبی، چین و ... در برگزاری دوره ها و رویدادهای آموزشی، تجاری و اقتصادی، مشتریان معتبر داخلی و بین المللی و همکاری با دانشگاه های طراز اول داخلی و خارجی قادر به ارائه دوره های آموزشی بر پایه استانداردهای معتبر و بروز در حوزه های مختلف آموزشی می باشد.



دانشگاه خوارزمی



دانشگاه اشتنبایس آلمان



دانشگاه OUM مالزی

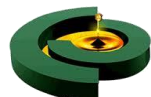


دانشگاه هاگا هیلیا فنلاند



دانشگاه مدیریت و فناوری تهران

دانشکده مدیریت دانشگاه تهران



OIC INTERNATIONAL
BUSINESS CENTRE

مرکز تجارت بین الملل سازمان همکاری های اسلامی



سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور
Iranian ICT Guild Organization

سازمان نظام صنفی رایانه کشور

P-WORLD®

شرکت بین المللی پی ورلد

گروه های آموزشی مرکز آموزش های تخصصی متاکو



۱. گروه سازمان و مدیریت
۲. گروه مدیریت مالی، بازرگانی و توسعه بازار
۳. گروه بیمه
۴. گروه مهندسی صنایع و تحلیل سیستمها
۵. گروه مهندسی مکانیک
۶. گروه مهندسی شیمی و صنایع شیمیایی
۷. گروه ایمنی و بهداشت حرفه ای
۸. گروه فرانچایز (نشان سپاری تجاری)
۹. گروه مهندسی برق و الکترونیک
۱۰. گروه ارتباطات و فن آوری اطلاعات
۱۱. گروه مهندسی عمران
۱۲. گروه MBA (Master of Business Administration)

شایان ذکر است ارائه گواهینامه از دانشگاه های معتبر داخلی و خارجی جهت کلیه دوره های آموزشی کوتاه مدت، بلندمدت و مقطع تحصیلات عالی، برگزاری دوره های سفارشی آموزشی در سطح مدیران ارشد به صورت ترکیبی در داخل و خارج از کشور و اجرای تورهای آموزشی داخلی و بین المللی به همراه بازدیدهای تخصصی نیز از سایر خدمات این مجموعه می باشد.

دیدگاه‌ها و اهداف مرکز آموزش‌های تخصصی متاکو

در دنیای فراتکنولوژیک امروز توسعه به معنی عام بدون توجه به آموزش‌های فنی و حرفه ای و تخصصی مفهوم نخواهد داشت. روند رو به رشد صنایع و تکنولوژی، انقلابی عمیق و کیفی در نیروهای تولیدی و از آن جمله در نیروی انسانی و روشهای تولید به وجود آورده است. آموزش‌شهای فنی و حرفه ای تخصصی، انجام فعالیت‌هایی است که می تواند فرد را برای احراز شغل، حرفه و کسب و کار آماده نماید یا کارایی و توانایی وی را در انجام آن افزایش دهد. این آموزش‌ها کسب مهارت‌ها را در راستای تکنولوژی و علوم وابسته به همراه دانش‌های خاص مربوط به شغل و در بخش‌های مختلف فنی، مهندسی و مدیریتی ارائه می‌دهد.

مرکز آموزش‌های تخصصی متاکو بر آن است در راستای، افزایش توانایی‌ها، دانش، مهارت و قدرت درک افراد و انجام مطلوب تر کار در محدوده وظایف شغلی‌شان خدمات خود را ارائه نماید. از این رو با اتکا به قدرت و آموزه‌های لایزال باریتعالی و تجربه و تخصص مدیران و کارشناسان مرکز توانسته‌ایم سهمی هرچند ناچیز اما کارآمد را در راه توسعه دانش فنی متخصصین و فرزندان این مرز پرگوهر داشته باشیم و همچنان تلاش خواهیم کرد تا در راه توسعه فراگیر آموزش‌های تخصصی و مهندسی گام‌های موثرتری برداریم.



خدمات مرکز آموزش های تخصصی متاکو

این مرکز جهت تامین نیازمندیهای روزافزون آموزشی ضمن خدمت متخصصین و مهندسين شاغل در صنایع مختلف، خدمات آموزشی مختلفی را در قالب برنامه های از پیش تدوین شده به واحدهای مختلف ارائه می نماید.

- ارائه دوره های آزاد: دوره های آزاد حین خدمت، جهت بازآموزی و نوآوری افراد شاغل و افراد جویای کار
- ارائه دوره های درون سازمانی: دوره های آموزشی درخواست شده از سوی سازمان ها و صنایع مختلف در سایت و سازمان متقاضی دوره با بالاترین کیفیت آموزشی توسط اساتید برجسته.
- ارائه کارگاه های آموزشی و م شور تی: برگزاری کارگاه های آموزشی فنی و تخصصی در جهت تامین و به روز رسانی منابع اطلاعاتی متخصصین و کارگاه های مشاوره ای جهت تعیین و نیازسنجی آموزشی و فنی.
- مشاوره و اجرای پروژه های تحقیقاتی: امکان سنجی، افزایش بهره وری، طراحی صنعتی و ...
- برگزاری سمینارهای آموزشی تخصصی و کاربردی در داخل و خارج از کشور
- برگزاری تورهای آموزشی داخلی و خارجی به همراه بازدیدهای تخصصی
- طراحی، برنامه ریزی و اجرای آموزش های غیر حضوری و الکترونیکی
- دعوت از اساتید متخصص بین المللی جهت برگزاری دوره های آموزشی حرفه ای
- اعزام کارشناسان سازمان در قالب تورهای آموزشی در حوزه های مرتبط
- اعزام مدرس مرتبط با نیازهای آموزشی و ارائه آموزش های تخصصی لازم
- تولید محتوی علمی
- خدمات مشاوره در قالب باشگاه مشاوران تخصصی متاکو
- امکان برگزاری دوره های عمومی و تخصصی کلیه گروه های آموزشی به شرح جداول پیوست
- برگزاری کارگاه های تخصصی در حوزه های ذکر شده

- نیازسنجی و برنامه ریزی آموزشی، استقرار نظام جامع آموزش و یادگیری مبتنی بر استاندارد ایزو ۱۰۰۱۵ و سایر استانداردهای مورد درخواست، نظارت و ارزیابی عملکرد

نیازسنجی با شناسایی نیازهای مهم، مبنایی برای تعیین اهداف و طبعاً بستر مناسبی برای سازماندهی سایر عناصر مهم و حول محور نیازهای الویت یافته فراهم می‌سازد بنابراین کلیه تصمیمات در خصوص اهداف، محتوای آموزشی و استفاده از سایر منابع (انسانی، مالی و مادی) تابعی از مطالعات نیازسنجی می‌باشد. هدف از نیازسنجی به روز شدن آموزش و حرفه‌ای شدن آن، افزایش مهارت‌ها و دانش‌ها و نگرش‌های آموزش و اثر بخشی آموزش در شغل می‌باشد.

مراحل فرایند نیازسنجی که در این بخش صورت می‌گیرد به قرار زیر است:

- ✓ استانداردهای آموزشی
- ✓ مدل های نیازسنجی
- ✓ روشهای نیازسنجی
- ✓ مراحل طراحی آموزشی
- ✓ مراحل برنامه ریزی آموزشی
- ✓ اجرای آموزشی
- ✓ ارزشیابی آموزشی
- ✓ راهکارهای سازمانی

گروه‌های تخصصی و عناوین دوره‌های آموزشی

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	آشنایی با ویژگی‌های شرکت‌های برتر دنیا	۱۵	خودارزیابی برای مدیران
۲	مدیریت و سازماندهی شرکت‌های هولدینگ	۱۶	تدوین استراتژی منابع انسانی HR
۳	توانمندسازی مدیران صنعتی قرن ۲۱ (موج سوم)	۱۷	آسیب‌های شغلی در مدیریت
۴	مدیریت ناب	۱۸	روش‌های ایجاد فرهنگ مسئولیت پذیری در کارکنان
۵	مدیریت با نگرش تطبیقی	۱۹	تکنیک‌های مصاحبه استخدامی
۶	مدیریت در مبنای هدف MBO	۲۰	کاربرد آمار و اطلاعات در تحلیل تصمیم‌گیری‌ها و تصمیم‌سازی استراتژیک
۷	مدیریت در سازمان‌های پیچیده	۲۱	سازمان‌های کلاس جهانی
۸	مدیریت و رهبری بر مبنای ارزشها	۲۲	مهارت‌های زندگی شغلی
۹	مدیریت در سازمان‌های چابک	۲۳	کاربرد روانشناختی در حل مشکلات منابع انسانی
۱۰	مدیریت بحران	۲۴	ارتباط موثر با استفاده از دانش تأثیر کلام بر رفتار (NLP)
۱۱	مدیریت و برنامه ریزی استراتژیک	۲۵	هوش هیجانی (EI-EQ) و کاربرد آن در مدیریت و سازمان
۱۲	مدیریت اقتصادی	۲۶	مهارت‌های رشد و دگرگونی
۱۳	مدیریت دانش	۲۷	شیوه‌های ایجاد انگیزه و روحیه در کارکنان
۱۴	مدیریت تغییر و تحول	۲۸	مدیریت منابع انسانی

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۲۹	تأثیر رضایت کارکنان در سودآوری سازمان	۴۳	روش های جذب و استخدام نیرو
۳۰	تکنولوژی نیازسنجی، برنامه ریزی و اجرای آموزش کارکنان	۴۴	فرآیند و فنون تصمیم گیری
۳۱	مانیتورینگ فرآیند آموزش	۴۵	مدیریت خلاقیت و نوآوری
۳۲	تشریح عناصر و الزامات استاندارد ANSI	۴۶	سازمان و کارآفرینی
۳۳	سنجش اثربخشی آموزش	۴۷	عارضه یابی سازمانی
۳۴	تبیین طرح های تحول اداری	۴۸	ارزیابی عملکرد کارکنان و سازمان
۳۵	مدیریت کارگزینی	۴۹	مدیریت خلاقیت و نوآوری
۳۶	اتوماسیون اداری و دستاوردهای آن در سازمان	۵۰	سازمان و کارآفرینی
۳۷	دبیرخانه الکترونیکی	۵۱	عارضه یابی سازمانی
۳۸	ویژگی ها و فواید ایجاد سازمان های مجازی	۵۲	بهداشت روانی در محیط کار
۳۹	معماری سازمانی	۵۳	مهارت های زندگی در سازمان و اجتماع
۴۰	اصول و مبانی سازماندهی	۵۴	مدیریت میزگردهای عالی مدیریتی
۴۱	اصول و مبانی نظارت و کنترل	۵۵	اتاق فکر از ضرورت تا شکوفایی سازمان
۴۲	مهندسی مداوم سازمانی (CEO)	۵۶	مدیریت اسناد الکترونیک

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۵۷	نظام مدیریت فرآیندها	۷۰	کارپردازی و روش های تأمین کالا
۵۸	مهارت های ارتباطی و رفتار سازمانی	۷۱	جانشین پروری
۵۹	قانون کار و تامین اجتماعی	۷۲	مدیریت منابع انسانی برای مدیران غیر منابع انسانی
۶۰	اصول بایگانی و طبقه بندی اسناد و مدارک	۷۳	مدیریت زمان
۶۱	مهارت های کاربردی مسئولین دفاتر مدیران	۷۴	مدیریت استرس
۶۲	مدیر یاری کاربردی	۷۵	مدیریت عمومی
۶۳	آئین نگارش و مکاتبات اداری	۷۶	کارگاه توسعه تیم و کار تیمی در سازمانها
۶۴	اصول گزارش نویسی	۷۷	تکنیک های حل مساله
۶۵	اصول نگارش نامه های الکترونیکی موثر	۷۸	انبارداری صنعتی
۶۶	حفاظت گفتار	۷۹	مهندسی ارزش در انبار
۶۷	طرح تکریم ارباب رجوع	۸۰	استانداردسازی مشاغل
۶۸	سیستم ها و روش های نوین کاربردی انبارداری و انبارگردانی	۸۱	اصول کنترل و کاهش ضایعات در انبار
۶۹	مهندسی انبارها	۸۲	برنامه ریزی احتیاجات مواد MRP

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۸۳	طراحی نظام پیشنهادات و مشارکت منابع انسانی	۱۰۵	ارزیابی عملکرد سازمانی
۸۴	برنامه ریزی آموزشی برای سازمان	۱۰۶	طبقه بندی مشاغل
۸۵	پروپوزال نویسی	۱۰۷	ارزیابی عملکرد ۳۶۰ درجه
۸۶	حقوق شهروندی سازمانی	۱۰۸	مدیریت کیفیت جامع کارکنان TQM
۸۷	نظام مدیریت ریسک (ERM)	۱۰۹	تعهد سازمانی یا شیفتگی سازمانی
۸۸	سیستم‌های نوین کدگذاری کالا	۱۱۰	ارتباطات سازمانی
۸۹	روانشناسی صنعتی	۱۱۱	کلیات قانون مدیریت خدمات کشوری
۹۰	مهندسی فکر	۱۱۲	مبانی رهبری استراتژیک
۹۱	تجزیه و تحلیل شغل با روش O'NET	۱۱۳	بهینه کاوی منابع انسانی
۹۲	مهندسی خلاقیت بر اساس الگوی TRIZ	۱۱۴	آموزش روسای دبیرخانه
۹۳	مقاله نویسی کاربردی	۱۱۵	منتورینگ (Mentoring)
۹۴	زبان بدن (body language)	۱۱۶	ابزارهای موثر مدیریت آموزش
۹۵	معماری سازمانی با محوریت استراتژی و فرایند گرایی	۱۱۷	آشنایی با ممیزی فرآیندهای آموزشی
۹۶	تفکر استراتژیک	۱۱۸	مدیریت فرهنگ سازمانی
۹۷	تفکر سیستمی	۱۱۹	برنامه ریزی جابجایی شغلی (Job Rotation)
۹۸	مدیریت نوین روابط عمومی	۱۲۰	طراحی و پیاده سازی کانون‌های ارزیابی شایستگی
۹۹	آیین دادرسی کار در هیئت‌های تشخیص حل اختلاف وزارت	۱۲۱	تکنیک‌های مصاحبه اثربخش
۱۰۰	اصول و مبانی تجزیه و تحلیل مشاغل	۱۲۲	دوره مدیریت پروژه براساس استاندارد PMBOK-V6 (نسخه ۲۰۱۷)
۱۰۱	مهارت‌های ارائه (Presentation skill)	۱۲۳	دوره آمادگی آزمون بین المللی مدیریت پروژه PMP
۱۰۲	آسیب شناسی منابع انسانی و راهکارهای بهبود	۱۲۴	دوره مدیریت پروژه چابک (Agile Project Management)
۱۰۳	مدیریت زنجیره تامین	۱۲۵	دوره تجزیه و تحلیل کسب و کار براساس استاندارد BABOK-V3 (نسخه ۲۰۱۷)
۱۰۴	برنامه ریزی استراتژیک منابع انسانی	۱۲۶	کارگاه کاربردی مدیریت ریسک پروژه

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱۲۷	دوره مقدماتی و پیشرفته نرم افزار P6 (Primavera ver.6 R8.2)	۱۴۰	کارگاه گزارش نویسی حرفه ای پروژه
۱۲۸	کنترل پروژه های EPC	۱۴۱	کارگاه گزارش نویسی فنی
۱۲۹	دوره مقدماتی و پیشرفته نرم افزار MSP	۱۴۲	کارگاه راه اندازی دفتر مدیریت پروژه (PMO)
۱۳۰	مهندسی ارزش (Engineering Value)	۱۴۳	کارگاه مدیریت ادعاهای پروژه (Claims Management Project)
۱۳۱	برنامه ریزی و کنترل پروژه	۱۴۴	ارزیابی و تحلیل اقتصادی کسب و کار
۱۳۲	کارگاه داشبوردهای مدیریت پروژه	۱۴۵	کارگاه مدیریت فناوری (تکنولوژی)
۱۳۳	مدیریت پروژه براساس PRINCE 2	۱۴۶	کارگاه مدیریت خدمات فناوری اطلاعات براساس ITIL4
۱۳۴	کارگاه مدیریت پروژه استارت آپ	۱۴۷	کنترل و ارزیابی فناوری اطلاعات بر اساس COBIT
۱۳۵	کارگاه مدیریت پروژه های IT	۱۴۸	کارگاه ۷ بازی مدیریتی
۱۳۶	کارگاه زنجیره تامین پروژه	۱۴۹	کارگاه کار تیمی
۱۳۷	کارگاه مدیریت چابک به روش اسکرام (Scrum)	۱۵۰	کارگاه شاخص های کلیدی عملکردی پروژه (Project KPIs)
۱۳۸	کارگاه شاخص های کلیدی عملکرد (KPI)	۱۵۱	کارگاه تدوین طرح کسب و کار (Business Plan)
۱۳۹	کارگاه مدیریت دانش و درس آموخته های پروژه	۱۵۲	کارگاه مستندسازی و گزارش نویسی
۱۵۳	تفکر طراحی (Design Thinking)		

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	آشنایی با مقررات صادرات و واردات	۱۶	امور مالی، بانکی و ارزی در بازرگانی بین المللی
۲	تحلیل نیازهای مشتریان QFD	۱۷	آموزش کاربردی اعتبارات اسنادی L/C
۳	سنجش رضایت مشتریان (فن آوری مدیریت ارتباط با مشتری CRM)	۱۸	تجارت خارجی، بیمه و بازرسی
۴	تکنیک های بازاریابی در بازارهای بین المللی	۱۹	تجارت خارجی و حمل و نقل بین المللی
۵	نحوه تجزیه و تحلیل صورتهای مالی	۲۰	خریدههای خارجی از طریق استعلام و مناقصه
۶	ارزیابی اقتصادی پروژه های صنعتی (اقتصادمهندسی) براساس روش UNIDO	۲۱	اصول و فنون مذاکرات تجاری خارجی
۷	حسابداری سنجش مسئولیت با معیارهای اقتصادی ارزیابی عملکرد MVA , EVA	۲۲	مبانی بازاریابی مقدماتی
۸	خصوصی سازی و پذیرش در بورس	۲۳	صورتهای مالی تلفیقی
۹	اصول و مبانی برون سپاری (Out Sourcing)	۲۴	حسابداری مدیریت
۱۰	سرمایه گذاری و مدیریت اوراق بهادار	۲۵	حقوق تجارت
۱۱	ارزیابی اقتصادی طرح های سرمایه گذاری	۲۶	کاربرد نرم افزار Excel در حسابداری
۱۲	آشنایی با سازمان تجارت جهانی (WTO) و اثرات پیوستن به آن بر بنگاه های اقتصادی	۲۷	حسابرسی
۱۳	آشنایی با سازمان های بین المللی ESCAD - WTO	۲۸	نحوه تهیه و ارائه صورتهای مالی
۱۴	APO - UNIDO	۲۹	مدیریت ریسک مالی
۱۵	قوانین و مقررات امور مالیاتی	۳۰	دوره قوانین و مقررات مالیات بر ارزش افزوده

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۳۱	مسئولیت‌های حقوقی مدیران شرکت‌های تجاری	۴۵	صورت‌های مالی نمونه
۳۲	تجزیه و تحلیل و چگونگی تنظیم اظهارنامه‌های مالیاتی	۴۶	روش‌های تامین مالی طرحها و پروژهها
۳۳	مهندسی فروش با نگرشی نو	۴۷	مدیریت سودآوری
۳۴	استراتژی‌های افزایش فروش در دوره‌های رکود، تورم و کاهش تقاضا	۴۸	ارزیابی عملکرد مالی و اقتصادی شرکتها
۳۵	بازاریابی استراتژیک	۴۹	مدیریت بازاریابی در محیط‌های رقابتی
۳۶	طراحی استراتژی‌های کلان بازاریابی و فروش خدمات	۵۰	بررسی و تحلیل رویکردهای بازاریابی در جذب سرمایه‌گذاران
۳۷	بازاریابی و تبلیغات کالاهای صنعتی	۵۱	نکات کاربردی و کلیدی در بسته‌بندی محصول و نقش آن در افزایش فروش
۳۸	روانشناسی فروش و تأثیر گذاری بر مشتری	۵۲	برنامه‌ریزی و مدیریت هزینه
۳۹	مدیریت کانال‌های توزیع	۵۳	مکاتبات بازرگانی
۴۰	بازاریابی بین المللی خدمات فنی و مهندسی	۵۴	روشهای مؤثر در برنامه‌ریزی و مدیریت فروش در شرایط رقابتی
۴۱	برنامه ریزی بازاریابی	۵۵	بودجه بندی عملیاتی
۴۲	بازاریابی الکترونیکی	۵۶	مبانی بازاریابی مقدماتی
۴۳	شیوه‌های نوین بسته‌بندی و اثرات آن در فروش	۵۷	ارتباطات داخلی کسب و کار
۴۴	تبلیغات خلاق	۵۸	Brand و مدیریت آن

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۵۹	قراردادهای پیمانکاری	۷۴	کاربری اینترنت در بازاریابی
۶۰	اصول و فنون طراحی، برگزاری و شرکت در مناقصات	۷۵	تحلیل رفتار مصرف کننده
۶۱	مدیریت تبلیغات تجاری	۷۶	کاربری مدیریت تبلیغات پیشرفته
۶۲	مدیریت صادرات (راهکارهای موفقیت برای توسعه بازار و ارتقاء برند برای صنایع ایرانی)	۷۷	مدیریت تیم فروش (مخصوص مدیران بازاریابی و فروش)
۶۳	آشنایی با سازمانها و قوانین بازرگانی داخلی و بین المللی	۷۸	سیاستهای تشویقی افزایش فروش و روابط عمومی
۶۴	امور گمرکی و ترخیص کالا	۷۹	بازرسی کالا
۶۵	هویت سازی برند	۸۰	اصول، تهیه و تدوین قراردادها
۶۶	مدیریت مناقصات	۸۱	مدیریت بازرگانی و بازاریابی مدرن
۶۷	مهارت های ارتباطی و رفتار با مشتری	۸۲	مدیریت توسعه صادرات
۶۸	امور قراردادهای ساخت	۸۳	فرآیند ارتباطات و روابط انسانی در سازمان های تجاری
۶۹	مدیریت خرید و سفارشات خارجی به زبان انگلیسی	۸۴	لجستیک صادرات
۷۰	کارگاه تحقیقات بازاریابی	۸۵	تکنیک های موثر در تصمیم گیری واحدهای بازرگانی
۷۱	قوانین و مقررات قراردادهای پیمانکاری EPC	۸۶	روش های حل مساله در واحدهای بازرگانی
۷۲	حق العمل کاری گمرک	۸۷	اینکوترمز ۲۰۲۰ و نقش آن در قراردادهای داخلی و بین المللی
۷۳	حقوق تجارت و شرکت های تجاری	۸۸	قوانین و بیمه حمل و نقل بین المللی و ترانزیت کالا

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۸۹	ملاحظات قانونی در تنظیم قراردادهای دولتی	۱۰۴	قانون و مقررات صادرات و واردات
۹۰	بازاریابی صنعتی با نگاهی به چالش‌ها در صنعت ایران	۱۰۵	چگونگی حضور در نمایشگاه‌های داخلی و بین‌المللی
۹۱	تحلیلی در بورس بین‌الملل	۱۰۶	کارگزاری گمرک
۹۲	تحقیقات بازاریابی	۱۰۷	ارتباطات داخلی کسب و کار
۹۳	مدیریت فروش صنعتی	۱۰۸	قانون برگزاری مناقصات
۹۴	قراردادهای بین‌المللی (همکاری‌های اقتصادی، فنی و بازرگانی)	۱۰۹	مدیریت استراتژیک برند
۹۵	تبلیغات اینترنتی	۱۱۰	مبانی بازاریابی بانکی
۹۶	مکاتبات تجاری به زبان انگلیسی	۱۱۱	ارتباطات یکپارچه بازاریابی (IMC)
۹۷	اعتبارات اسنادی ضمانتنامه‌ها و مقررات جدید (UCP-660)	۱۱۲	اجرای مدیریت بر محدودیت‌های کسب و کار
۹۸	مدیریت ارتباط با مشتری CRM	۱۱۳	نگرشی نوین به رفتار مصرف‌کننده
۹۹	مدیریت خرید و سفارشات خارجی	۱۱۴	اصول و فنون تبلیغات بازرگانی
۱۰۰	بازاریابی و مدیریت بازار	۱۱۵	مهندسی فروش و فروش حضوری
۱۰۱	مدیریت خرید و انبارداری	۱۱۶	اصول و مبانی تدوین طرح تجاری
۱۰۲	مکالمات تجاری	۱۱۷	اصول و فنون مذاکره
۱۰۳	ویزیتور حرفه‌ای	۱۱۸	قراردادهای داخلی

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱۱۹	آشنایی با سازمان های بین المللی - WTO - ESCAD APO - UNIDO	۱۳۷	اصول و فنون مذاکرات تجاری بین الملل (دیپلماسی تجاری)
۱۲۰	برندینگ، هویت سازی برند و مدیریت آن	۱۳۸	نکات حقوقی قراردادهای تجاری (داخلی و بین المللی)
۱۲۱	سیستم های نوین بازاریابی بین المللی و کاربری اینترنت در بازاریابی	۱۳۹	آشنایی با نظام یکپارچه سازی معاملات ارزی (نیما)
۱۲۲	مدیریت تبلیغات پیشرفته (دوره کاربردی)	۱۴۰	تجربه های صادراتی شرکت های ایرانی به کشورهای جهان
۱۲۳	مدیریت تبلیغات تجاری	۱۴۱	کارگاه های تخصصی صادراتی برای کالاهای دارای مزیت رقابتی در بازارهای جهانی (ویژه اصناف)
۱۲۴	تکنیک های بازاریابی در بازارهای بین المللی	۱۴۲	کلیدهای موفقیت در هولدینگ ها
۱۲۵	نحوه ثبت و انجام خریدها و سفارشات خارجی	۱۴۳	کارگاه آموزشی سامانه جامع امور گمرکی و پنجره واحد فرامرزی (EPL)
۱۲۶	خریدهای خارجی از طریق استعلام و مناقصه	۱۴۴	ثبت سفارش واردات کالا از طریق سامانه NTSW و اظهار از راه دور در گمرک EPL
۱۲۷	مکالمات تجاری	۱۴۵	روش های پرداخت در معاملات و قراردادهای خارجی با تمرکز بر LC
۱۲۸	اصول و فنون مذاکرات تجاری خارجی	۱۴۶	امور گمرکی و ترخیص کالا
۱۲۹	شیوه های نوین بسته بندی و اثرات آن در فروش	۱۴۷	تجزیه و تحلیل بازارهای جهانی با هدف توسعه صادرات
۱۳۰	کلینیک های بسته بندی	۱۴۸	آشنایی با قوانین مبارزه با پولشویی
۱۳۱	کلینیک های عرضه یابی	۱۴۹	بازرسی کالا
۱۳۲	مهارت های بازرگانی و تجارت بین الملل	۱۵۰	لجستیک صادرات
۱۳۳	مکاتبات تجاری به زبان انگلیسی	۱۵۱	تدوین طرح تجاری (Business Plan)
۱۳۴	امور مالی، بانکی و ارزی در بازرگانی بین المللی	۱۵۲	راهنمای آغاز فعالیت صادرات
۱۳۵	تجارت خارجی و حمل و نقل بین المللی	۱۵۳	تجارت خارجی، بیمه و بازرسی
۱۳۶	آشنایی با بازار کشورهای عضو سازمان همکاری های اسلامی، کشورهای جنبش عدم تعهد و سایر هم پیمانان و شرکای تجاری راهبردی		

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	آئین نگارش و مکاتبات اداری	۲۲	آشنایی با قوانین و مقررات بیمه‌های بازرگانی، قانون بیمه و تاسیس بیمه مرکزی و بیمه‌گری
۲	اصول حسابداری	۲۳	آشنایی با آئین نامه‌ها و مصوبات شورای عالی بیمه
۳	قانون کار، تامین اجتماعی، مالیاتی و تجارت	۲۴	مقررات نمایندگی بیمه و آیین‌نامه کارگزاری و فرایند صدور
۴	آشنایی با قوانین و مقررات عمومی بیمه	۲۵	اخلاق حرفه‌ای و مشتری‌مداری
۵	اصول بیمه	۲۶	روانشناسی فروش
۶	بازاریابی بیمه	۲۷	آموزش متقاضیان اخذ نمایندگی بیمه
۷	حقوق بیمه	۲۸	آشنایی با نرم‌افزار کاربردی شرکت بیمه
۸	سازمان و مدیریت شرکت بیمه	۲۹	طرح تکریم ارباب رجوع
۹	حسابداری شرکت‌های بیمه و مقررات مالی مربوطه	۳۰	اصول و فنون مذاکره
۱۰	بیمه‌های عمر و مقررات مربوطه	۳۱	زبان بدن (body language)
۱۱	بیمه‌های حوادث و مقررات مربوطه	۳۲	هوش هیجانی (EI-EQ) و کاربرد آن در مدیریت و سازمان
۱۲	بیمه‌های درمان و مقررات مربوطه	۳۳	ارتباط موثر با مشتری
۱۳	بیمه‌های آتش سوزی و مقررات مربوطه	۳۴	مدیریت فروش خدمات بیمه
۱۴	بیمه‌های باربری و مقررات مربوطه	۳۵	مهارت‌های حرفه‌ای فروش بیمه
۱۵	بیمه شخص ثالث و مقررات مربوطه	۳۶	روش حفظ و نگهداری مشتریان
۱۶	بیمه بدنه و مقررات مربوطه	۳۷	روش‌های جذب و استخدام نیرو
۱۷	بیمه مسئولیت و زیان‌های پولی و مقررات مربوطه	۳۸	مدیریت ارتباط با مشتری
۱۸	بیمه‌های مهندسی و مقررات مربوطه	۳۹	مدیریت ریسک
۱۹	مهارت‌های ارتباط با مشتری	۴۰	مدیریت رفتار سازمانی در شرکت‌های بیمه
۲۰	مدیریت حرفه‌ای بیمه	۴۱	مدیریت حرفه‌ای نمایندگان بیمه
۲۱	مدیریت مالی	۴۲	مدیریت منابع انسانی در بیمه

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	کارگاه آموزشی تهیه طرح توجیهی امکان‌سنجی (مقدماتی و تکمیلی)	۱۵	تجزیه و تحلیل مشکلات و تصمیم‌گیری FMEA
۲	نظام آراستگی سازمان 5S	۱۶	شش سیگما
۳	بهینه‌سازی کاوی (Marking Bench)	۱۷	سیستم‌های خطا ناپذیر (POKA – YOKE)
۴	سنجش عملکرد براساس مدل کارت امتیازی متوازن BSC	۱۸	کلیه‌های مربوط به سری استانداردهای ISO
۵	ارزیابی عملکرد سازمان براساس مدل تعالی سازمانی EFQM	۱۹	مدیریت کیفیت به روش تاگوچی
۶	تهیه طرح تجاری سازمان (BP) + روش SWOT	۲۰	بهبود مستمر فرآیند (CPI)
۷	نرم افزار MINITAB	۲۱	طرح ریزی کیفیت محصول (APQP)
۸	تحلیل آماری با نرم افزار SPSS	۲۲	مدیریت کیفیت جامع (TQM)
۹	برنامه‌ریزی سیستم حمل و نقل چند وجهی	۲۳	گسترش وظیفه کیفیت (QFD)
۱۰	مدیریت و کنترل پروژه‌های نگهداری و تعمیرات	۲۴	کنترل کیفیت فراگیر (TQC)
۱۱	تکنیک‌های برنامه ریزی و اجرای نگهداری و تعمیرات بر پایه قابلیت اطمینان RCM	۲۵	کنترل فرآیند حین تولید (SPC)
۱۲	تکنیک‌های اندازه‌گیری اثربخشی تجهیزات OEE	۲۶	روش‌های نمونه برداری در کنترل کیفیت
۱۳	کاربرد کامپیوتر در نگهداری و تعمیرات CMMS	۲۷	کنترل کیفیت آماری SQC
۱۴	سیستم نگهداری و تعمیرات فراگیر TPM	۲۸	چرخه بهره‌وری

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۲۹	برنامه‌ریزی نگهداری و تعمیرات PM	۴۵	آشنایی با فرآیند سلسله مراتبی تحلیل (AHP)
۳۰	نحوه محاسبه عمر و قابلیت اطمینان عملکرد بی نقص تجهیزات و دستگاه‌ها	۴۶	تولید ناب
۳۱	مدیریت فرآیند	۴۷	متعادل سازی خط تولید
۳۲	مدیریت هزینه های کیفیت	۴۸	برنامه‌ریزی احتیاجات مواد (MRP)
۳۳	اقتصاد مهندسی	۴۹	فنون و روشهای کار و زمان سنجی
۳۴	مدیریت کاهش ضایعات در صنایع	۵۰	مدیریت زنجیره تأمین
۳۵	ادغام سیستم‌های مدیریت، محیط زیست، ایمنی و بهداشت (IMS)	۵۱	برنامه ریزی تولید
۳۶	مباحث نوین در مدیریت پروژه	۵۲	مدیریت تولید و عملیات
۳۷	Primavera Enterprise	۵۳	مهندسی ارزش در پروژه های عمرانی
۳۸	مدیریت پروژه براساس استاندارد PMBOK	۵۴	مدیریت و مهندسی ارزش (VE)
۳۹	مدیریت پروژه	۵۵	کارت امتیازی متوازن
۴۰	برنامه‌ریزی و کنترل پروژه	۵۶	ارزیابی فنی و اقتصادی
۴۱	Expert Choice	۵۷	سیستم‌های اطلاعات مدیریت پروژه PMIS
۴۲	عارضه‌یابی سازمانی	۵۸	مدیریت تغییر در پروژه
۴۳	MSA	۵۹	کنترل فرآیند آماری با کمک نرم افزار MINITAB
۴۴	مدیریت پروژه‌های صنعتی با استفاده از نرم افزار Comfar و براساس روش UNIDO		

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	شناخت و معرفی مشخصات فنی قطعات و اجزاء ماشین	۱۶	آنالیز ارتعاشات مقدماتی و پیشرفته
۲	بازرسی چرخ دنده ها	۱۷	اصول عملیات و بهره برداری از کمپرسورها
۳	مدل سازی و آنالیز سازه های مکانیکی و انتقال حرارت توسط نرم افزار ANSYS (سطح I)	۱۸	تکنولوژی های فورجینگ (سطح I)
۴	مدل سازی و آنالیز سازه های مکانیکی و انتقال حرارت توسط نرم افزار ANSYS (سطح II)	۱۹	تکنولوژی های فورجینگ (سطح II)
۵	آشنایی و اصول تعمیرات و نگهداری سیستم های نیوماتیک صنعتی	۲۰	تعمیر و نگهداری فیلترهای کیسه ای و بگ هاوسها
۶	آشنایی و اصول تعمیرات و نگهداری سیستم های هیدرولیک صنعتی	۲۱	آشنایی و اصول تعمیرات و نگهداری و بهره برداری از آب بندها
۷	الکتروپنوماتیک	۲۲	نقشه خوانی صنعتی
۸	مبانی و کنترل ظرفیت پمپ های هیدرولیک	۲۳	شبیه سازی و تحلیل جریان سیال به کمک نرم افزار FLUENT (سطح I)
۹	اندازه گیری دقیق	۲۴	شبیه سازی و تحلیل جریان سیال به کمک نرم افزار FLUENT (سطح II)
۱۰	AutoCAD مقدماتی و پیشرفته	۲۵	مدلسازی قطعات و سازه های مکانیکی با نرم افزار CATIA (سطح I)
۱۱	انطباقات	۲۶	مدلسازی قطعات و سازه های مکانیکی با نرم افزار CATIA (سطح II)
۱۲	مدل سازی قطعات و سازه های مکانیکی با نرم افزار Mechanical	۲۷	مدلسازی قطعات و سازه های مکانیکی با نرم افزار SolidWorks
۱۳	کاسه نمدها و اورینگها	۲۸	شبه سازی جریان سیالات با کمک نرم افزار FLOWMASTER V7
۱۴	شبیه سازی فرآیندهای شکل دهی با نرم افزار Abaqus	۲۹	تخصصی آنالیز کمانش (ناپایداری سازه ها) در نرم افزار Abaqus
۱۵	نرم افزار LSDyna	۳۰	Alignment

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۳۱	اصول کار با ماشین‌های تراشکاری و ماشینکاری	۴۶	اصول بپرینگ‌ها
۳۲	اصول انتخاب صحیح سیستم فیلتراسیون کیس‌ها	۴۷	بهره‌برداری از سپراتورها
۳۳	ساختمان و اصول کار الکتروفیلتر	۴۸	ابزارشناسی عمومی
۳۴	اصول انتخاب، طراحی و نگهداری الکترو فیلترها	۴۹	اصول و استانداردهای تهیه و استفاده از نقشه‌های فرآیندی و پایپینگ
۳۵	سیستم‌های تهویه مطبوع و تبرید تراکمی	۵۰	طراحی و ساپورت گذاری piping با نرم‌افزار CAESARII (سطح I)
۳۶	نرم‌افزار Adams	۵۱	طراحی و ساپورت گذاری piping با نرم‌افزار CAESARII (سطح II)
۳۷	کارشناسی اجرایی پایپینگ (Piping Field Engineering)	۵۲	اصول طراحی واحدهای فرآیندی با نرم‌افزار PDMS (سطح I)
۳۸	نقشه کشی HVAC (تاسیسات ساختمانی و صنعتی)	۵۳	اصول طراحی واحدهای فرآیندی با نرم‌افزار PDMS (سطح II)
۳۹	طراحی مخازن تحت فشار بر اساس استاندارد ASME SEC VIII	۵۴	برنامه نویسی PML (زبان برنامه نویسی نرم‌افزار PDMS)
۴۰	طراحی مخازن اتمسفریک بر اساس استاندارد API650	۵۵	شناخت و معرفی مشخصات فنی پایپینگ
۴۱	طراحی مخازن ذخیره با نرم‌افزار Tank DESIGN	۵۶	آشنایی و اصول عملیات شیرآلات صنعتی
۴۲	طراحی مخازن تحت فشار با نرم‌افزار PVElite	۵۷	طراحی Piping واحدهای فرآیندی با نرم‌افزار AutoPlant
۴۳	اصول تعمیرات و نگهداری و بهره‌برداری از کوره‌های دوار صنعتی	۵۸	طراحی سیستم‌های تهویه مطبوع با CARRIER
۴۴	کارشناسی کنترل کیفی (QC) در پروژه‌های پایپینگ و معرفی استانداردهای مربوطه		
۴۵	کارشناسی اجرایی نصب تجهیزات (Mechanical Field Engineering)		

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	اصول فراورش گاز با آمین	۱۷	کاربرد رنگ‌های پودری در صنایع
۲	اصول و مکانیزم بازیافت گوگرد	۱۸	آشنایی با تکنولوژی‌های صنایع رنگ و رزین
۳	اصول نم‌زدایی، شیرین‌سازی و تصفیه گازها	۱۹	عوامل موثر در افزایش کیفیت رنگ‌های صنعتی
۴	اصول انتخاب و طراحی همزن‌ها	۲۰	رزین‌ها و حلال‌ها و افزودنی‌ها در صنایع رنگ
۵	تعمیرات و نگهداری مخازن	۲۱	پیگمنت‌های آلی و معدنی در صنایع رنگ
۶	کروماتوگرافی گازی (GC)	۲۲	شناخت ماشین‌آلات رنگ‌سازی و نحوه صحیح کار با آن‌ها
۷	تمیزکاری فیزیکی و شیمیایی تجهیزات و پایپینگ فرآیندی	۲۳	چسب‌ها، کاربردها و روش‌های اعمال آن‌ها
۸	طراحی شبکه‌های تغذیه و بازیافت آب با نرم‌افزار Aspen Water	۲۴	نقش نانو تکنولوژی در توسعه و بهبود صنایع رنگ و پوشش‌ها
۹	ارزیابی اقتصادی پروژه با نرم‌افزار Icarus Aspen	۲۵	بازرسی رنگ
۱۰	اصول انتخاب و نگهداری فیلترهای کیسه‌ای	۲۶	رنگ‌های کوره‌ای
۱۱	طراحی مبدل‌های حرارتی با نرم‌افزار HTFS-TASC	۲۷	مهندسی اعمال رنگ
۱۲	طراحی مبدل‌های حرارتی با نرم‌افزار B-JAC ASPEN	۲۸	انتخاب و کاربرد رنگ تاسیسات صنعتی
۱۳	طراحی PIPING براساس استاندارد ASME B31.3	۲۹	کاربرد کروماتوگرافی در صنعت
۱۴	ارزیابی مخاطرات در صنایع فرآیندی (HAZOP)	۳۰	اصول تئوری و کاربردهای عملی اسپکتومتری جذب اتمی AAS
۱۵	طراحی شبکه‌های انتقال سیال با نرم‌افزار PipePhase	۳۱	آشنایی با خواص و کاربردهای مواد پلاستیکی
۱۶	طراحی شبکه‌های انتقال سیال با نرم‌افزار PIPESYS	۳۲	شناخت پلیمرها و کنترل کیفیت در زمان ساخت ومونتاژ

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۳۳	اصول و تئوری لوله کشی صنعتی و فرآیندی (Piping)	۴۹	شیمی و تکنولوژی صنایع پلیمری
۳۴	واحدهای نیمه صنعتی (Pilot) و افزایش ظرفیت طرح های شیمیایی Up Scale	۵۰	شناخت مواد افزودنی و طراحی فرمولاسیون در صنعت لاستیک
۳۵	شبیه سازی فرآیندهای شیمیایی به کمک نرم افزار AspenPlus	۵۱	طراحی و تولید قطعات پلاستیکی
۳۶	شبیه سازی فرآیندهای شیمیایی به کمک نرم افزار HYSYS	۵۲	شستشوی شیمیایی تجهیزات فرآیندی
۳۷	شبیه سازی جریان سیالات با کمک نرم افزار FLOWMASTER V7	۵۳	مبانی علوم و تکنولوژی پلیمرها
۳۸	اصول و استانداردهای طراحی و نقشه کشی PFD و P&ID در واحدهای فرآیندی	۵۴	کاربرد پلاستیک ها در بسته بندی
۳۹	اصول طراحی بیسیک در واحدهای پتروشیمی، پالایشگاهی و نیروگاهی	۵۵	صنعت فایبرگلاس (جاگاه، اهمیت و کاربرد آن در صنعت)
۴۰	رژین های صنعتی مورد مصرف در Coating	۵۶	کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC)
۴۱	کنترل کیفیت رنگ	۵۷	کنترل کیفیت در صنعت لاستیک
۴۲	تکنولوژی ساخت و کنترل کیفی رنگ	۵۸	مبانی آمیزه کاری در صنعت لاستیک
۴۳	آنالیزهای گاز کروماتوگرافی	۵۹	تکنولوژی صنعت لاستیک
۴۴	کاربرد رنگ در صنایع لوازم خانگی	۶۰	چسبندگی لاستیک به فلز
۴۵	انتخاب و کاربرد رنگ در تاسیسات دریایی	۶۱	شناخت مواد کامپوزیت و روش های ساخت و کاربرد آن
۴۶	رنگ های اپوکسی	۶۲	طراحی قالب های پلاستیکی (مقدماتی)
۴۷	علل کاهش عمر رنگ ها در صنعت خودرو	۶۳	تجزیه کمی و کیفی مواد و عناصر (شیمی تجزیه)
۴۸	طراحی مفهومی Conceptual Design	۶۴	علل کاهش عمر رنگ ها در صنعت خودرو

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	حفاظت در برابر پرتوهای یونساز و غیر یونساز	۲۱	شیمی مواد قابل احتراق
۲	مدل سازی مناطق خطر با استفاده از نرم افزارهای PHAST و ALOHA	۲۲	آشنایی با استانداردها و نحوه طراحی ادوات الکتریکی در مناطق مستعد انفجار EX
۳	مقاوم سازی سازه‌ها در برابر زلزله	۲۳	اصول ایمنی کار با هیدروژن
۴	مهندسی فاکتورهای ایمنی (ارگونومی)	۲۴	سرویس و نگهداری سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق
۵	سیستم مدیریت بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست (HSE-MS)	۲۵	روش‌های امداد و نجات در حوادث
۶	آنالیز مخاطرات فرآیند	۲۶	ایمنی کار با ماشین آلات و تجهیزات دوار
۷	طراحی سیستم‌های ایمنی	۲۷	توانمندسازی بازرسان ایمنی
۸	بررسی و تجزیه و تحلیل حوادث	۲۸	اطلاعات مواد خطرناک WHMIS
۹	مدیریت بحران و ایمن سازی صنایع	۲۹	گزارش نویسی حوادث
۱۰	مدیریت ریسک	۳۰	ایمنی معادن روباز
۱۱	ایمنی و بهداشت در واحدهای صنعتی	۳۱	نقش سرپرستان در کاهش حوادث شغلی
۱۲	مدیریت ایمنی فرآیند PSM	۳۲	ایمنی کار با مواد شیمیایی
۱۳	مهندسی ایمنی و هزینه‌یابی حوادث	۳۳	ایمنی آزمایشگاه‌های مواد شیمیایی
۱۴	ایمنی مخازن تحت فشار	۳۴	ایمنی کار با وسایل بالابرنده
۱۵	ایمنی در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	۳۵	آشنایی با سیستم‌های مدرن حفاظتی و ایمنی
۱۶	فرم اطلاعات ایمنی مواد MSDS	۳۶	ایمنی کار با دستگاه‌های CNG
۱۷	ایمنی در اسکله‌ها و بندر	۳۷	ایمنی شبکه‌های گازرسانی
۱۸	ایمنی در شناورها	۳۸	ایمنی کار در ارتفاع
۱۹	انواع دستگاه‌های تنفسی و نحوه کار با آنها	۳۹	ایمنی گاز در کوره‌های پیشگرم
۲۰	ایمنی در پروژه‌های ساختمان سازی	۴۰	ایمنی و بهره‌وری

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۴۱	پیشگیری و مقابله با خرابکاری صنعتی	۵۷	ایمنی مصرف گاز طبیعی در صنایع
۴۲	طراحی و مدیریت سیستم‌های تهویه و تصفیه‌کننده صنعتی	۵۸	ایمنی گاز طبیعی در پالایشگاه‌ها
۴۳	مدیریت برگشت پذیری	۵۹	عملیات روانی در بحران
۴۴	آشنایی با استاندارد مدیریت بحران	۶۰	ایمنی در انبارها
۴۵	ایمنی در برابر پرتوها و اشعه	۶۱	ایمنی برق
۴۶	شناسایی، ارزیابی و آنالیز ریسک به روش‌های HAZOP & HAZID , FSA	۶۲	علت‌یابی حریق
۴۷	اصول ایمنی در داربست‌ها و داربست‌بندی	۶۳	امنیت اطلاعات(سایبری)
۴۸	مدیریت ریسک امنیتی در زیرساخت‌ها	۶۴	سیستم مدیریت هوشمند ساختمان BMS
۴۹	سیستم اعلام حریق با حساسیت بالا VESDA	۶۵	پدافند پرتوی
۵۰	دوره‌های تخصصی فرماندهی حادثه ICS,ICS100,ICS200	۶۶	آشنایی، مستندسازی و ممیزی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت
۵۱	اثرات گاز هیدروژن سولفور بر انسان	۶۷	ایمنی در پست‌های برق فشار قوی
۵۲	حرفه‌ای OHSAS 18001	۶۸	اصول ایمنی و بهداشت در مواجهه و کار با اسید کلریدریک
۵۳	ایمنی اپراتورها در کار با جرثقیل	۶۹	اصول ایمنی و بهداشت در مواجهه و کار با اسیدنیتریک
۵۴	بازرسی در محیط کار و نحوه تشخیص خطرات در بازرسی	۷۰	Accident/Incident Investigation
۵۵	ایمنی فنی و تخصصی جرثقیل‌ها و مدیریت حمل و نقل درون کارگاهی	۷۱	PHA & JSA
۵۶	آشنایی با رادیواکتیو و حفاظت در برابر آن		

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	معیارهای انتخاب یک فرانچایز (نشان سپاری تجاری) توسط نشان پذیر	۵	مدیریت واحدهای فروش مجدد فرانچایز
۲	اصول فرانچایزینگ	۶	دکوراسیون و چیدمان در فرانچایز
۳	اصول بازاریابی در فرانچایز	۷	اصول ارزیابی، نظارت و راهبری شبکه نمایندگی های فرانچایز
۴	راهکارهای توسعه کسب و کار از طریق صنعت فرانچایز	۸	قراردادهای حقوقی در فرانچایز

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	طراحی جامع ارتینگ برق، فشار ضعیف، متوسط و فشار قوی	۲۵	محاسبات اتصال کوتاه و اثر ارت روی حفاظت
۲	طراحی جامع ارتینگ ابزار دقیق، مخابرات، دیتاستر	۲۶	هماهنگی حفاظتی در فشار ضعیف و متوسط و هماهنگی در محیط نرم افزار ETAP
۳	طرحی سیستم صاعقه و سرج در تاسیسات برق، ابزار دقیق، مخابرات و دیتاستر...	۲۷	حفاظت ترانس، باسبار، موتور و بانک خازنی
۴	نرم افزار جامع ارتینگ در محیط نرم افزار SESTECH	۲۸	حفاظت جامع ژنراتورهای نیروگاهی و صنعتی
۵	نرم افزار ETAP	۲۹	حفاظت پست های فشار قوی و خطوط
۶	نرم افزار CYME	۳۰	پیکره بندی رله های اروا و زمینس، اشنايدر و ABB
۷	نرم افزار DIGSILENT	۳۱	آموزش تست رله ها
۸	نرم افزار PSCAD	۳۲	طراحی پایه پلنت های صنعتی
۹	نرم افزار SINCAL	۳۳	جامع کابل و نرم افزار EDPP
۱۰	نرم افزار EMTP	۳۴	مطالعات شبکه در محیط نرم افزار ETAP
۱۱	نرم افزار NEPLAN	۳۵	ترانس، ژنراتور، بانک خازنی، موتور
۱۲	نرم افزار SIMULINK برای مهندسين قدرت	۳۶	طراحی جامع تابلو
۱۳	نرم افزار SIMULINK برای مهندسين کنترل	۳۷	UPS, DC CHARGER
۱۴	نرم افزار MATLAB	۳۸	HARZADOUSAREA, HEAT TRACING
۱۵	نرم افزار SKIM POWER TOOLS	۳۹	حفاظت کاندی
۱۶	نرم افزار PSIM	۴۰	تاسیسات الکتریکی، روشنایی
۱۷	نرم افزار PLScad	۴۱	طراحی جامع ارتینگ فشار ضعیف، صاعقه و تابلو الکتریکی
۱۸	پست فشار قوی HV	۴۲	سیستم اعلام حریق، سیستم درب بازکن، سیستم تلفن، سیستم پیچینگ، سیستم آنتن مرکزی، سیستم دوربین
۱۹	طراحی LV پست های فشار قوی	۴۳	مدیریت ساختمان BMS
۲۰	طراحی مبنای فشار قوی خطوط انتقال	۴۴	طراحی خطوط شبکه توزیع برق
۲۱	میکرومستر زمینس Drive	۴۵	سیستم های کنترل صنعتی و ابزار دقیق
۲۲	e PLAN P8	۴۶	طراحی سیستم های برق رسانی با نرم افزار ETAP
۲۳	PLC S7 (I)	۴۷	نرم افزار یکپارچه TIA I
۲۴	PLC S7 (II)	۴۸	نرم افزار یکپارچه TIA II

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۴۹	WINCC مانیتورینگ صنعتی	۷۰	نقشه خوانی برق
۵۰	ایمنی فنی تخصصی در صنعت برق HSE و ارتینگ	۷۱	نصب و راه اندازی دوربین های مدار بسته از نوع IP و Wireless
۵۱	ارزیابی نیروگاه های خورشیدی و بررسی طرح توجیه اقتصادی	۷۲	نظارت برق ساختمان (I)
۵۲	"سیستم ارتینگ و صاعقه" تخصصی و کاربردی	۷۳	طراحی تاسیسات برق ساختمان و صنعتی
۵۳	ایمنی فنی دیگ های بخار	۷۴	طراحی سیستم های روشنایی با نرم افزار DIALUX
۵۴	ایمنی و آتش نشانی عمومی	۷۵	رباتیک ۱
۵۵	تکنولوژی شبکه های صنعتی (Profibus)	۷۶	رباتیک ۲
۵۶	تکنولوژی شبکه های صنعتی (عمومی)	۷۷	مبانی رباتیک
۵۷	تکنولوژی شبکه های صنعتی (Industrial Ethernet)	۷۸	میکروکنترلر (I) AVR
۵۸	سرویس پست های برق (I) (سرویس پست kv20 هوایی- زمینی)	۷۹	Design Electronic (طراحی الکترونیک و دیجیتال و ابزار دقیق)
۵۹	سرویس پست های برق (II) (سرویس پست kv20 هوایی- زمینی)	۸۰	DSP (I)
۶۰	طراحی و بهره برداری از سیستم های برق خورشیدی	۸۱	Embedded Systems & IOT (سیستم های نهفته و اینترنت اشیا)
۶۱	FPGA (I)	۸۲	مقدماتی و پیشرفته CACULUX و DILUX
۶۲	LabVIEW (I)	۸۳	مقدماتی و پیشرفته NEPLAN
۶۳	LabVIEW (II)	۸۴	مقدماتی و پیشرفته CYME
۶۴	MATLAB عمومی	۸۵	تاسیسات الکتریکی
۶۵	Altium Designer (Protel DXP)	۸۶	مدارهای فرمان الکتریکی
۶۶	پردازش تصویر با MATLAB	۸۷	طراحی جامع سیستم های زمین
۶۷	پردازش سیگنال در MATLAB و پیاده سازی روی FPGA	۸۸	مقدماتی و پیشرفته MATLAB
۶۸	طراحی و ساخت منابع تغذیه سویچینگ	۸۹	مقدماتی و پیشرفته DigSILENT
۶۹	کاربردهای مبدل های سویچینگ	۹۰	تنظیم رله و هماهنگی تجهیزات حفاظتی

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۹۱	اصول طراحی الکترونیک (I)	۹۶	محاسبه و طراحی موتورهای الکتریکی سه فاز
۹۲	اصول طراحی الکترونیک (II)	۹۷	محاسبات عملی ترانسفورماتورها و چوکها
۹۳	میکروکنترلر جامع ARM (LPC)	۹۸	متره و برآورد و آشنایی با فهرست بها و تفسیر صورت وضعیت تاسیسات الکتریکی و توزیع نیروی الکتریکی
۹۴	میکروکنترلرهای ARM سری STM (میکروکنترلرهای اقتصادی و صنعتی)	۹۹	اصول و مبانی طراحی تغذیه سویچ مد
۹۵	تکنولوژی شبکه های صنعتی (AS-Interface)	۱۰۰	ETAP مقدماتی و پیشرفته
	اصول طراحی، بهره برداری و تست تابلو فشار ضعیف		سرویس، نگهداری و بازرسی آسانسور

عنوان	ردیف	عنوان	ردیف
Pert Master	۱۴	سیستم مدیریت امنیت اطلاعات (ISMS)	۱
COMFAR	۱۵	Big Data 1	۲
کاربرد اکسل در کنترل پروژه	۱۶	Big Data 2	۳
CISA (Certified Information Systems Auditor)	۱۷	ITIL	۴
CISSP (Certified Information Systems Security Professional)	۱۸	ICDL1(International Computer Driving License)	۵
CSSLP (Certified Secure Software Lifecycle Professional)	۱۹	ICDL2(International Computer Driving License)	۶
Security +	۲۰	مقدماتی و پیشرفته Excel	۷
Storage +	۲۱	داستان سرایی داده با نرم افزار Tableau	۸
(CEH)EC Council Certified Ethical Hacker v9.0	۲۲	Oracle SQL & PL/SQL Programming	۹
CHFI (Computer Hacking Forensic Investigator)	۲۳	Oracle Database Administration Workshop 1	۱۰
AWAE (Advanced Web Attack and Exploitation)	۲۴	Oracle Database Administration Workshop 2	۱۱
PWK (Penetration Testing With Kali)	۲۵	Oracle Form	۱۲
CSCU (Certified Secur ComputerUser)	۲۶	(PMBOK)The Project Management Body of Knowledge	۱۳

عنوان	ردیف	عنوان	ردیف
MTCNA (MikroTik Certified Network Associate)	۴۴	MSP (Managing Successful Program) Software	۲۷
MTCRE (MikroTik Certified Routing Engineer)	۴۵	پیشرفته MSP	۲۸
MTCWE (MikroTik Certified Wireless Engineer)	۴۶	Prince2	۲۹
C VoIP	۴۷	MTCTCE (MikroTik Certified Traffic Control Engineer)	۳۰
CCNA Security	۴۸	MTCUME (MikroTik Certified User Management Engineer)	۳۱
Configuring BGP on Cisco Routers	۴۹	MTCINE (MikroTic Certified Inter-networking Engineer)	۳۲
آشنایی با اصول طراحی شبکه (Network Design)	۵۰	MTCIPv6E (MikroTic Certified Pv6 Engineer)	۳۳
A +	۵۱	Cloud Computing	۳۴
Server +	۵۲	CCNA Data Center	۳۵
Printing and Advertising	۵۳	CCNP Data Center	۳۶
Adobe Photoshop	۵۴	CCIE Data Center	۳۷
Adobe Illustrator	۵۵	CCNA Routing and Switching	۳۸
Adobe Indesign	۵۶	CCNP Routing	۳۹
Info Graphics	۵۷	CCNP Switching	۴۰
Z Brush	۵۸	CCNP T-SHOOT	۴۱
Autodesk Maya	۵۹	CCIE Routing and Switching	۴۲
ساخت موشن گرافیک با نرم افزار After effect	۶۰	CWNA (Certified Wireless Network Administrator)	۴۳

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۶۱	VDI (Virtual Desktop Infrastructure)	۷۹	Help Desk
۶۲	VCDX (VMware Certified Design Expert)	۸۰	LPIC-1
۶۳	Printer Repair	۸۱	LPIC-2
۶۴	Tablet Repair	۸۲	LPIC-3(Mixed Environments)
۶۵	Hardware & Motherboard Repair	۸۳	LPIC-3(Security)
۶۶	Power Repair	۸۴	LPIC-3(Virtualization and High Availability)
۶۷	بازیابی اطلاعات هارد	۸۵	برنامه سازی پوسته Mastering UNIX shell scripting
۶۸	دوره جامع برنامه نویسی تحت وب	۸۶	Embedded و Raspberry Pi
۶۹	جامع طراحی وب	۸۷	مدیریت فرآیند تولید نرم افزار RUP , UML
۷۰	PHP with Laravel Framewor	۸۸	Professional Scrum Foundations (PSF)
۷۱	Drupal	۸۹	Professional Scrum Product Owner (PSPO)
۷۲	WordPress	۹۰	Java SE
۷۳	Joomla	۹۱	JDBC (Java DB Connectivity)
۷۴	Angular JS	۹۲	Java EE (Enterprise Edition)-1
۷۵	Node JS	۹۳	Java EE (Enterprise Edition)-2
۷۶	React	۹۴	PEP JAVA Life ray
۷۷	Mean Stack Application	۹۵	Programming For IOS With Swift
۷۸	Laptop Repair	۹۶	Programming With Android

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۹۷	کارگاه اندروید	۱۱۵	MCITP SharePoint Administrator 2019
۹۸	Python	۱۱۶	Microsoft SharePoint 2019, Configuration & Application Development
۹۹	مقدماتی C, C ++	۱۱۷	Windows Communication Foundation (WCF)
۱۰۰	پیشرفته C, C ++	۱۱۸	Windows Presentation Foundation (WPF)
۱۰۱	Java Web Development1	۱۱۹	Active Directory
۱۰۲	Java Web Development2	۱۲۰	TMG (Threat Management Gateway)
۱۰۳	مقدماتی C#.NET	۱۲۱	Hyper V: Windows Server Virtualization, Configuration
۱۰۴	پیشرفته C#.NET	۱۲۲	Cloud +
۱۰۵	ASP.NET	۱۲۳	System Center Manager
۱۰۶	MVC ASP.NET Core	۱۲۴	MCSA Private Cloud
۱۰۷	SWIFT	۱۲۵	AutoCAD (دوبعدی، سه بعدی)
۱۰۸	QT	۱۲۶	SPSS
۱۰۹	اینترنت اشیاء IOT مقدماتی	۱۲۷	SAS
۱۱۰	MCSA Installation, Storage and Compute with Windows Server 2019	۱۲۸	V-Ray
۱۱۱	MCSA Networking with Windows Server 2019	۱۲۹	Jira
۱۱۲	MCSA Identity with Windows Server 2019	۱۳۰	Rhino
۱۱۳	Catia1	۱۳۱	هستی شناسی و گونه شناسی مراکز داده نوین
۱۱۴	Catia2	۱۳۲	شگردهای طراحی مراکز داده 2019 : ANSI/BICSI 002

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱۳۳	هفت خان طراحی مراکز داده	۱۵۱	مانیتورینگ مراکز داده
۱۳۴	شگردهای مدیریت و نگهداری مراکز داده : BSI EN 50600 2020	۱۵۲	طراحی و اجرای شبکه های SDN با OPENDAYLIGHT
۱۳۵	مباحث پیشرفته در مدیریت مراکز داده ۱	۱۵۳	اصول مدیریت و نگهداری مراکز داده پیش ساخته
۱۳۶	مباحث پیشرفته در مدیریت مراکز داده ۲	۱۵۴	پدافند غیرعامل
۱۳۷	دوره تخصصی مدیریت پروژه های مراکز داده مبتنی بر BICSI EN 50600, 2019, و PRINCE 2	۱۵۵	حفاظت مغناطیسی
۱۳۸	دوره تخصصی زلزله در مراکز داده (روش ها و فناوری های شناخته شده در جهان)	۱۵۶	CCDA-Design
۱۳۹	دوره تخصصی مدیریت و نگهداری مراکز داده مبتنی بر DCIM و ITil v 4.0	۱۵۷	CDCP
۱۴۰	دوره تخصصی مدیریت و نگهداری مراکز داده مبنی بر ANSI/BICSI 009 : 2019	۱۵۸	مبانی آمار و جبرخطی
۱۴۱	آمادگی و عملیات در زمان بحران طبق درسنامه FEMA و CERT در آمریکا	۱۵۹	مبانی و مفاهیم علم داده
۱۴۲	پایه سازی و بهره برداری از فن آوری های هسته مرکزی مراکز داده Cisco - (DCCOR) v1.0	۱۶۰	مدیریت پایگاه داده با Microsoft SQL Server
۱۴۳	هوش تجاری در Power BI	۱۶۱	مدیریت و حاکمیت داده
۱۴۴	علم داده با پایتون	۱۶۲	AI مبانی
۱۴۵	تحلیل آماری با زبان R	۱۶۳	تحلیل کلان داده
۱۴۶	فرایندکاوی	۱۶۴	Deep Learning
۱۴۷	هوشمندی کسب و کار (BI در صنعت بانکداری)	۱۶۵	Machine learning
۱۴۸	متن کاوی و وب کاوی کاربردی	۱۶۶	Decision Intelligence
۱۴۹	داده کاوی در بازاریابی محصولات و خدمات بانکی	۱۶۷	هوش مصنوعی در بانکداری
۱۵۰	بلاکچین	۱۶۸	fintech

نام دوره	شرکت	ردیف
CCNP Collaboration, Data Center, Enterprise, Security and Service Provider CCIE Collaboration, Data Center, Enterprise, Security and Service Provider Implementing and configuring cisco identity services engine (SISE) 300-715 Securing networks with cisco firepower next generation firewall (SSNGFW) 300-710 Implementing and operating cisco security core (SCOR) 350-701 CCNA200-301 Encore 350-401 و تمامی دوره های شرکت Cisco	Cisco	۱
CCSKv4:2020 دانش امنیت فضای ابری و تمامی دوره های شرکت CSA	CSA	۲
CISO for Digital Business و تمامی دوره های شرکت EC Council	EC Council	۳
Understand Microsoft datacenter security Microsoft security architecture recommendations Design a hybrid network architecture on Azure Threat Modeling Security Fundamentals Use a framework to identify threats and find ways to reduce or eliminate risk و تمامی دوره های شرکت Microsoft	Microsoft	۴
SANS SEC 566 (Implementing and Auditing the Critical Security Controls-In Depth) و تمامی دوره های شرکت SANS	SANS	۵
مدیر امنیت (CISM) و ممیز امنیت (CISA) و تمامی دوره های (Isaca)	ISACA	۶
مدیر امنیت CASP و تمامی دوره های شرکت (CompTIA)	CompTIA	۷
Cyber Threat Intelligence	متغیر	۸
Security Leadership Essentials for Managers	متغیر	۹

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	نرم افزار ETABS , SAFE	۱۰	طراحی اتصالات جوشی و پیچی
۲	نرم افزار X-steel در سازه های بتنی	۱۱	آشنایی با EPC و انواع قرارداد ها در طرح عمرانی و غیر عمرانی
۳	نرم افزار X-steel در سازه های فولادی	۱۲	جامع اجرای ساختمان های فولادی و بتنی
۴	نرم افزار SAP مقدماتی	۱۳	نقشه خوانی
۵	نرم افزار SAP طراحی سازه های صنعتی	۱۴	اصول تخریب
۶	نرم افزار SAP طراحی سازه های مدفون	۱۵	متره و برآورد و تهیه صورت وضعیت ابنیه
۷	نرم افزار EXCEL در طراحی المانهای سازه ای	۱۶	امور پیمان
۸	نرم افزار CAD دو بعدی	۱۷	نرم افزار REVIT
۹	نرم افزار Tekla		

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	گرایش استراتژی	۷	گرایش فرانچایز
۲	گرایش بازاریابی	۸	گرایش فروشگاه های زنجیره ای
۳	گرایش رفتار سازمانی و منابع انسانی	۹	گرایش مدیریت پروژه (سازمان های پروژه محور)
۴	گرایش بازرگانی و تجارت بین الملل	۱۰	گرایش نوآوری و توسعه
۵	گرایش عملیات و زنجیره تامین	۱۱	گرایش برندینگ
۶	گرایش مالی		



تلفن: ۰۲۱۸۸۹۳۱۱۶-۲ ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۴-۵
دورنگار: ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۹
پست الکترونیکی: ptc@metacomplex.com

دفتر تهران: میدان فاطمی، نرسیده به خیابان ولیعصر، کوچه غزالی، ساختمان غزالی، پلاک ۱۲، واحد ۱
دفتر تهران: خیابان بهار، خیابان خاقانی، نبش بوریور، مرکز یادگیری آزاد و مجازی دانشگاه خوارزمی
دفتر اصفهان: میدان آزادی، خیابان دانشگاه، کوچه شهید مجید مودن صفایی، پلاک ۸
دفتر عسلویه: اداره آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، ساختمان کارگاه های آموزشی

رویدادها به روایت تصویر



مرکز آموزش های تخصصی
Professional Training Center



تلفن: ۰۲۱۸۸۹۳۱۱۶-۲ ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۴-۵
دورنگار: ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۹
پست الکترونیکی: ptc@metacomplex.com

دفتر تهران: میدان فاطمی، نرسیده به خیابان ولیعصر، کوچه غزالی، ساختمان غزالی، پلاک ۱۲، واحد ۱
دفتر تهران: خیابان بهار، خیابان خاقانی، نیش بوریور، مرکز یادگیری آزاد و مجازی دانشگاه خوارزمی
دفتر اصفهان: میدان آزادی، خیابان دانشگاه، کوچه شهید مجید مودن صفایی، پلاک ۸
دفتر عسلویه: اداره آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، ساختمان کارگاه های آموزشی

رویدادها به روایت تصویر



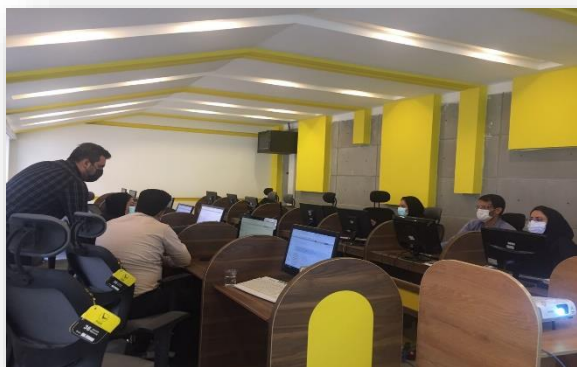
مرکز آموزش های تخصصی
Professional Training Center



تلفن: ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۴-۵ - ۰۲۱۸۸۹۳۱۱۶-۲
دورنگار: ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۹
پست الکترونیکی: ptc@metacomplex.com

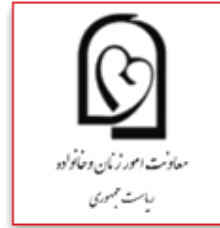
دفتر تهران: میدان فاطمی، نرسیده به خیابان ولیعصر، کوچه غزالی، ساختمان غزالی، پلاک ۱۲، واحد ۱
دفتر تهران: خیابان بهار، خیابان خاقانی، نبش بوربور، مرکز یادگیری آزاد و مجازی دانشگاه خوارزمی
دفتر اصفهان: میدان آزادی، خیابان دانشگاه، کوچه شهید مجید مودن صفایی، پلاک ۸
دفتر عملویه: اداره آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، ساختمان کارگاه های آموزشی





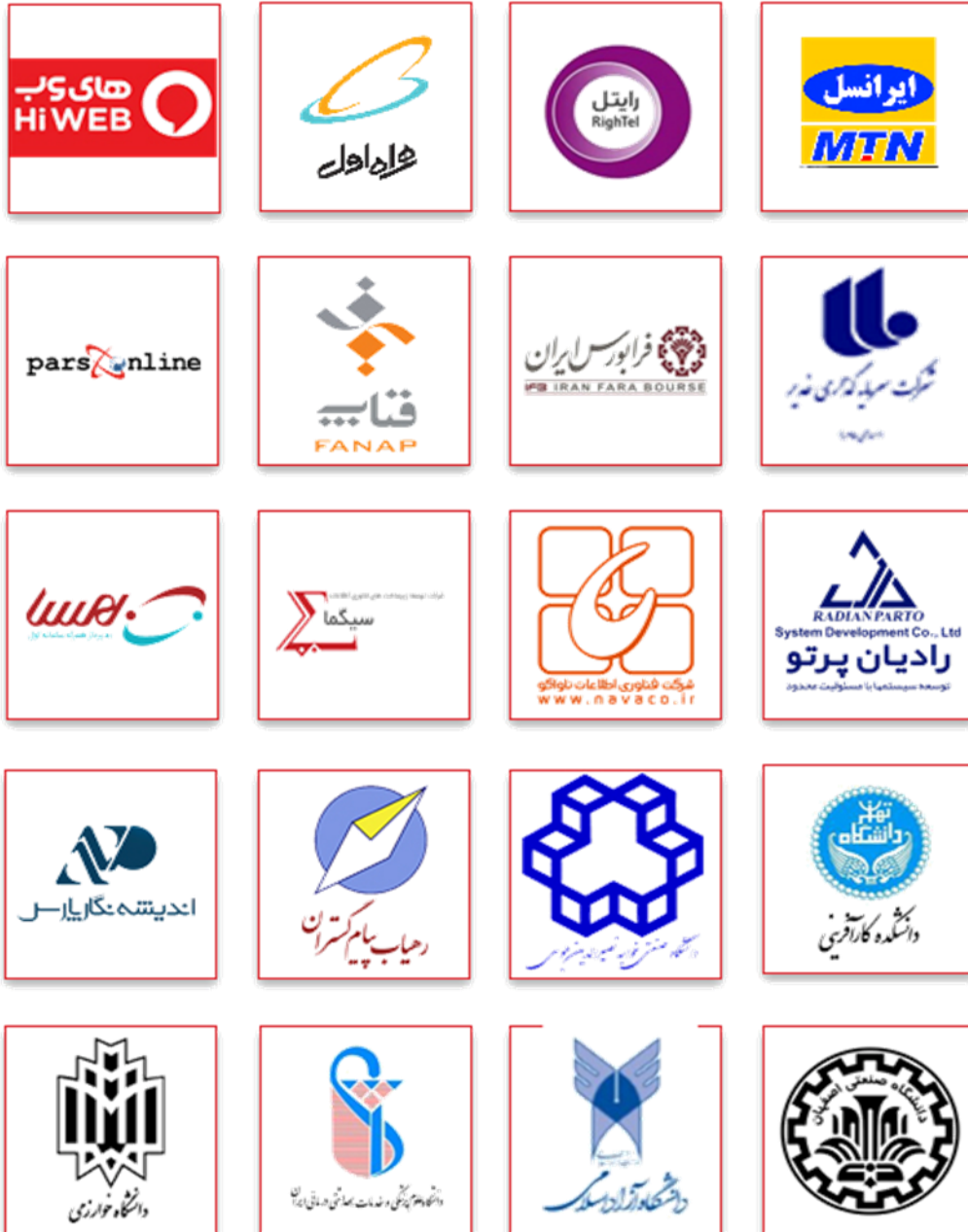
تلفن: ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۴-۵ ۰۲۱۸۸۹۳۱۱۶-۲
دورنگار: ۰۲۱۸۸۹۴۸۷۸۹
پست الکترونیکی: ptc@metacomplex.com

دفتر تهران: میدان فاطمی، ترسیده به خیابان ولیعصر، کوچه غزالی، ساختمان غزالی، پلاک ۱۲، واحد ۱
دفتر تهران: خیابان بهار، خیابان خاقانی، نبش بوریور، مرکز یادگیری آزاد و مجازی دانشگاه خوارزمی
دفتر اصفهان: میدان آزادی، خیابان دانشگاه، کوچه شهید مجید مودن صفایی، پلاک ۸
دفتر عسلویه: اداره آموزش و توانمندسازی نیروی انسانی سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، ساختمان کارگاه های آموزشی

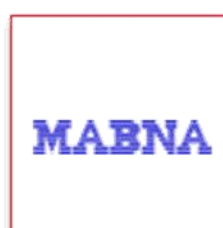




















مرکز آموزش های تخصصی
Professional Training Center



021-88948784-5

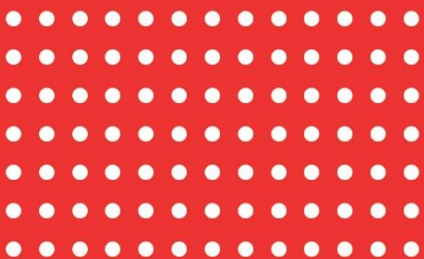


ptc@metacomplex.com



www.ptc.metacomplex.com

PROFESSIONAL TRAINING CENTER



PTC.METACO