

Microsoft Project Server 2007

----- PM02.9y -----

مجموعه فعالیت هایی را که برای دستیابی به هدف خاصی صورت می گیرند پروژه می نامند . در واقع پروژه شامل فعالیت هایی می باشد که باید در تاریخ معین با هزینه ای معین و کیفیتی مشخص انجام شوند . در واقع مدیریت و کنترل ، کاربرد صحیح و مناسب منابع و امکانات برای اجرای فعالیت ها به منظور دستیابی به اهداف پروژه می باشد .

پس از طی مراحل امکان سنجی و نیاز سنجی و توجیه های اقتصادی و تصویب پروژه جهت اجرا ، نوبت به برنامه ریزی برای اجرای آن فرا می رسد و در این زمان است که نقش نرم افزار های کنترل پروژه از جمله **Microsoft Project Server 2007** پر رنگ تر می شود . این نرم افزار با محیطی کاربر پسند تمامی امکانات مناسب جهت برنامه ریزی و کنترل پروژه را در یک ساختار **Enterprise** در اختیار کاربران قرار می دهد .

پیش نیازهای دوره

- تسلط و تجربه کافی در زمینه مدیریت پروژه به کمک نرم افزار **Microsoft Project (MSP)**

اهداف آموزشی

در پایان این دوره شرکت کنندگان می بایست قادر باشند:

- تشریح نحوه گردش اطلاعات و چرخه حیات پروژه در نرم افزار **PS**
- نحوه استفاده از **Project Web Access (PWA)**
- تهیه یک پروپزال و برنامه فعالیت و نحوه ذخیره سازی آن
- ایجاد و ذخیره و انتشار یک پروژه سازمانی و کار بر روی سایر پروژه ها به صورت **offline**
- اضافه کردن منابع به یک تیم پروژه، تخصیص منابع به فعالیتها و تسطیح منابع
- وارد کردن اطلاعات مربوط به برگه های زمانی و به روزرسانی فعالیتها و تأیید آنها
- تجزیه و تحلیل انحرافات پروژه، بازبینی برنامه و زمانبندی مجدد پروژه
- مدیریت ریسک، ارقام قابل تحویل و ... با استفاده از فضای کاری پروژه
- تهیه گزارشهای وضعیت
- دسترسی به اطلاعات منابع و اطلاعات مربوط به سبد پروژه از طریق **PWA**

چه کسانی می توانند در این دوره شرکت کنند

- آندسته از مدیران پروژه و افراد مرتبط با پروژه که به صورت مستقیم یا غیر مستقیم در روند ارزیابی و مدیریت ریسک مرتبط هستند

- مدیران ارشد سازمان که مسئول نظارت بر روند اجرای پروژه هستند
- آندسته از افراد بدنه کارفرمایی، پیمانکاران جزء، حامیان و ذینفعان پروژه که در جایگاه شناسایی و مدیریت ریسک می باشند

خلاصه ای از سرفصل های قابل ارائه دوره

- تعریف سیستم اطلاعاتی مدیریت پروژه PMIS و قابلیت های نرم افزاری و مدیعی PS 2007
- تنظیمات و شروع استفاده از PWA
- ایجاد زمانبندی پروژه، انتشار پروژه و ساخت فضای کاری مربوطه
- مشاهده اطلاعات در دسترس بودن منابع و ساخت بچ از بانک منابع سازمان
- اختصاص منابع به وظایف (تخصیص مجدد، واگذاری وظایف)
- ایجاد سلسله مراتب پروژه اصلی (Master Project) و حرکت در سلسله مراتب پروژه در PWA
- ایجاد طرح های پیشنهادی و ارتقاء آن
- مدیعی ارقام قابل تحویل و مدیعی وابستگی ها با آن
- توضیح بانک تخصیص اعضای بچ و قابلیت های مدیعی آن
- برگه های زمانی و کنترل به روزسازی ها، معرفی سناریو های مختلف بگیری زمان در PS 2007
- گزارش دهی وضعیت و سناریو های مختلف آن
- اعلان تغییرات از طریق پست الکترونیک داخلی سازمان
- ارسال زمان های کاری و سناریو های مختلف آن
- تأیید و وارد زمان های کاری ارسالی، تأیید و وارد به روزسازی وظایف و تنظیم قواعد تأیید اتوماتیک
- بارگذاری و ایجاد سند جدید و لاینک سند به وظیفه، مدیعی ریسک ها و مشکلات

در این دوره تعداد مناسبی از تمرین های و الگو های وابسته به آن در جهت یادگیری عملی تری مفاهیم ارائه شده وجود دارد

مدت برگزاری دوره

- چهار روز (32 PDU)

- علاقه مندان به شرکت در این دوره می توانند جهت اطلاع از جزئیات بیشتر به سایت www.TenStep-Samix.ir و یابه قسمت خدمات آموزشی سایت www.Samix.ir مراجعه نمایند و یا با شماره ۸۸۴۳۴۷۴۳ تماس حاصل نمایند.
- شرکت کنندگانی که آزمون پایان دوره را با موفقیت بگذرانند مدرک معتبر مورد تأیید موسسه بین المللی PMI، از نمایندگی TenStep در انگلستان دریافت خواهند کرد.