

عنوان دوره :

آشنایی با مدیریت دانش
با تاکید بر ارکان سه گانه مدیریت دانش
انسان، فرایند و فناوری اطلاعات و ارتباطات

اهم مطالب :

با عنایت به گستردگی و گوناگونی ابعاد موضوعات مرتبط با مدیریت دانش و با توجه به مخاطبین این سمینار که عمدتاً در بخشهای مختلف سازمان ها در امر مدیریتی و کارشناسی مشغول به کار می باشند، موضوعاتی برای طرح در این سمینار انتخاب شده که از طریق آنها ضمن معرفی اجمالی مدیریت دانش، تصویری کلی از نحوه بکارگیری و پیاده سازی آن در شرکت به منظور ایجاد سازمانی بر پایه دانش بر مبنای اصول مدیریت دانش بدست آید.

اهداف:

- الف (آشنایی با مبانی نظری:
- کلیات شامل: آشنایی با مفاهیم، مدلها، اندازه گیری و پیاده سازی مدیریت دانش
- ب) چند نکته در مورد نحوه ایجاد مدیریت دانش
- سازمان با توجه به ارکان سه گانه مدیریت دانش (انسان، فرایند و فناوری) در سه بخش اصلی :
- طراحی ومدلسازی فرایندهای کاری بر مبنای مدیریت دانش
- فناوری اطلاعات و ارتباطات (نرم افزار مدیریت فرایند دانش)
- منابع انسانی (آماده سازی و پیاده سازی)
- ...

این دوره چیست؟

مدیریت دانش یکی از موضوعات مهمی است که به خاطر گذر از عصر صنعتی به عصر دانشی در سال های اخیر به صورت جدی در دستور کار دانشمندان علم سازمان و مدیریت قرار گرفته است.

از این منظر، دانش به عنوان یک منبع استراتژیک و ارزشمند که در موفقیت و عدم موفقیت سازمان ها نقش حیاتی ایفا می کند، خودنمایی می کند.

پیش بینی می شود، سازمان هایی در آینده موفق خواهند بود که بتوانند با ایجاد زیر ساختها، فرایند ها و آماده سازی همکاران خود به عنوان دانشکاران از این دارایی و منبع کلیدی به درستی استفاده کنند.

برای کسب این هدف ایجاد مدیریت دانش در سازمان به منظور رسیدن به هدفهای سازمانی امری اجتناب ناپذیر است.

سازمان های ایرانی نه تنها از قاعده فوق مستثنی نیستند، بلکه می بایستی بگونه ای ویژه، موضوع مدیریت دانش را در دستور کار خود قرار دهند.

کاربردهای استفاده از دوره :

آماده سازی برای ایجاد سازمان های مبتنی بر دانش

چگونه مفاهیم دوره را در سازمان خود پیاده سازی کنیم؟

- طراحی ومدلسازی فرایندهای کاری بر مبنای مدیریت دانش
- فناوری اطلاعات و ارتباطات (نرم افزار مدیریت فرایند دانش)
- منابع انسانی (آماده سازی و پیاده سازی)

توانایی شرکت کنندگان پس از دوره :

● آشنایی با مبانی نظری و اصول پیاده سازی مدیریت دانش

اهم منابع آموزشی :

● کتاب مدیریت دانش (مفاهیم، مدل ها، اندازه گیری و پیاده سازی).

● جزوه کارگاه

- نحوه برگزاری دوره

● رایبه مطالب و بحث در مورد آن

سابقه کوتاهی از استاد کارگاه :



دکتری تخصصی (Ph.D.) مهندسی صنایع، عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشکده مهندسی صنایع

زمینه های تحقیقاتی : مدیریت دانش، مدیریت و توسعه منابع

انسانی ، تحلیل و بهبود سیستم ها، مهندسی مجدد فرآیندهای کاری، سیستم های انگیزشی، مدیریت و سازمان

مقالات و کتب علمی: تالیف بیش از ۵۰ اثر علمی منتشر شده

سوابق علمی در زمینه مدیریت دانش:

تالیف کتاب مدیریت دانش (مفاهیم، مدل ها، اندازه گیری و پیاده سازی) چاپ ۳۲ مقاله

علمی در زمینه مدیریت دانش/رایبه درس مدیریت دانش از سال ۱۳۸۱/مشاوره و

سرپرستی چندین کار تحقیقاتی در زمینه مدیریت دانش