

عنوان مقاله:

نقش آموزش مدیریت در رشته های مهندسی در دوره کارشناسی

محل انتشار:

فصلنامه آموزش مهندسی ایران، دوره 5، شماره 18 (سال: 1382)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

رحمت ستوده قره باغ - دانشکده فنی دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

در این مقاله اهمیت آموزش مهارت‌های مدیریتی در رشته های مهندسی مورد بحث و بررسی قرار می‌گیرد هدف اصلی این است که بتوان با توجه به نیاز کشور در زمینه های اشتغال توسعه و فناوری مدلی را برای تلفیق علوم مهندسی و مدیریت با توجه به ارهای فعالیت های تیمی و تکنولوژی اطلاعات و تربیت مدیران شایسته برای توسعه علمی و صنعتی ارایه کرد لذا بدین منظور وضعیت موجود برنامه آموزشی مدیریت در دانشکده های مدیریت فنی و مهندسی و علوم در دانشگاه های معتبر دنیا و دانشگاه های پیشتاز کشور در دوره کارشناسی مورد مطالعه قرار گرفته است تا نقاط اشتراک و افتراق برنامه های فوق مشخص شود همچنین سعی شده است از الگوها و تجربه های موفق دنیا بهره برداری و با توجه به استعداد های خدادادی موجود در دانشجویان متقاضی ورود به رشته های مهندسی یک مدل عملی برای آموزش مباحث مدیریتی در برنامه های آموزشی رشته های مهندسی در سطح کشور پیشنهاد شود تا با فرصتهای بوجود آمده از واگذاری اختیارات برنامه ریزی آموزشی دانشگاه ها بتوانند شرایط شکوفایی تمام پتانسیل های این مرزوبوم را فراهم کنند

کلمات کلیدی:

آموزش مهندسی ، تکنولوژی اطلاعات ، تحصیل همزمان در دوره رشته ، آموزش مدیریت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/405749>

