



دروس تخصصی این رشته

آینده شغلی:

در این رشته باید بسیار اجتماعی و دارای توان ایجاد ارتباط با جمله سایرین باشد. چون رشته مهندسی عمران یک رشته گروهی است.

با توجه به کمیت و کیفیت در سهایی که در این رشته ارایه می‌گردد، داوطلب باید از توان و دانش بذرتر در زمینه‌های ریاضی و فیزیک بخوردار باشد. همچنین توان جسمی، قدرت تجهیزه و تحلیل، قدرت تجسم و وقت کافی در بسیاری از مسایل را داشته باشد.

شایان ذکر است که بسیاری از کارها و طرحهای عمرانی در فارج از محیطهای شهری بوده و فعالیت نسبتاً زیادی را می‌طلبند لذا داوطلب این رشته باید علاقمند به کارهای عمرانی بوده و توانایی کار در محیطهای پر جمعیت را داشته باشد.



معرفی:

همان طور که برای داشتن یک زندگی موفق باید برنامه ریزی کرده و طرح و نقشه شخصی داشت، برای انجام یک کار عمرانی که گاه چندین سال به طول می‌انجامد، باید نقشه برداری کرد و اطلاعات دقیقی از ابعاد مکان ساخت سازه‌ی مورد نظر به دست آورده. برای مثال در هنگام نصب دکل‌های مقابراتی در آغاز باید مسیر دکل‌گذاری و فوائل بین دکل‌ها، به یاری نقشه برداری تعیین شود و سپس دکل‌های مورد نظر را نصب کرد.

توانایی مورد نیاز و قابل توصیه:

در این رشته باید بسیار اجتماعی و دارای توان ایجاد ارتباط با جمله سایرین باشد. پون، رشته مهندسی عمران یک رشته گروهی است.

با توجه به کمیت و کیفیت در سهایی که در این رشته ارایه می‌گردد، داوطلب باید از توان و دانش بودتر در زمینه‌های ریاضی و فیزیک برفوردار باشد. همچنین توان جسمی، قدرت تجهیزه و تحلیل، قدرت تجسم و دقت کافی در بسیاری از مسایل را داشته باشد.

شایان ذکر است که بسیاری از کارها و طرحهای عمرانی در فارج از محیط‌های شهری بوده و فعالیت نسبتاً زیادی را می‌طلبد لذا داوطلب این رشته باید علاقمند به کارهای عمرانی بوده و توانایی کار در محیط‌های پر جمعیت را داشته باشد.

