

فرم تقاضای پروانه آموزش – عمران

شماره :

فرم شماره ۱

الف) مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی: شماره شناسنامه: نام پدر: کد ملی: تاریخ تولد:
 محل تولد:
 رشته و آخرین مدرک تحصیلی: سال اخذ مدرک: دانشگاه محل تحصیل:
 شماره عضویت نظام مهندسی: تاریخ عضویت: شماره پروانه اشتغال به کار: دارای پایه:
 ب) خواهشمند است مدارک ذیل را تهیه و به همراه فرم تحویل نمایید.

ب) مدارک مورد نیاز:

- ۱- خلاصه رزومه
- ۲- کپی از مدارک تحصیلی (مرتبط، حداقل کارشناسی ارشد)
- ۳- سوابق کار حرفه ای بانضمام ضوابط (حداقل ۵ سال)
- ۴- سوابق تدریس بانضمام ضوابط
- ۵- کپی پروانه اشتغال به کار مهندسی (حداقل پایه ۲)
- ۶- سوابق پژوهشی (در صورت وجود)
- ۷- سایر مدارک

پ) خواهشمند است دروسی که تمایل و تسلط به تدریس آنها را دارید انتخاب نمایید: (حداکثر ۵ دوره به ترتیب اولویت)

شماره اولویت	شماره اولویت
۱- <input type="checkbox"/> ول حرفه ای، خدمات مهندسی، مدیریت، ایمنی و کیفیت ساخت	۱- <input type="checkbox"/> گودبرداری، ژئوتکنیک و سازه های نگهدارنده
۲- <input type="checkbox"/> مصالح و فناوری های نوین ساخت	۲- <input type="checkbox"/> قالب بندی و قالب برداری
۳- <input type="checkbox"/> بتن های ویژه و روش های خاص بتن ریزی	۳- <input type="checkbox"/> اشنایی با مبانی پدافند غیر عامل
۴- <input type="checkbox"/> روش های تولید صنعتی ساختمان	۴- <input type="checkbox"/> روش های تعمیر، مرمت و تقویت سازه ها
۵- <input type="checkbox"/> ابط طراحی ساختمانهای با مصالح بنایی و مقاوم سازی آن	۵- <input type="checkbox"/> روش های اجرا و کنترل اتصالات در سازه های فولادی
۶- <input type="checkbox"/> انی مدل سازی و طراحی رایانه ای	۶- <input type="checkbox"/> بهسازی خاک
۷- <input type="checkbox"/> سیستم های مقاوم فلزی و بتنی	۷- <input type="checkbox"/> طراحی اتصالات در سازه های فولادی
۸- <input type="checkbox"/> تحلیل دینامیکی در اثر باد و زلزله	۸- <input type="checkbox"/> پدافند غیر عامل
۹- <input type="checkbox"/> طراحی لرزه ای ساختمانهای فولادی به روش LRFD	۹- <input type="checkbox"/> سیستم های ویژه جذب انرژی در سازه های فولادی
۱۰- <input type="checkbox"/> مقاوم سازی سازه های فولادی و بتنی	۱۰- <input type="checkbox"/> سیستم های مقاوم بتن آرمه
۱۱- <input type="checkbox"/> سیستم های سازه ای ساختمانهای بلند	۱۱- <input type="checkbox"/> شالوده های عمیق

ت) خواهشمند است علاوه بر دروس فوق دروس غیر الزامی که توانایی، تمایل و تسلط به تدریس آنها را دارید ذکر نمایید:
 ۱-
 ۲-
 ۳-
 ۴-

ث) بدینوسیله ضمن تأیید مندرجات فوق و قبول مسئولیت صحت مدارک ارائه شده، درخواست بررسی جهت دریافت پروانه اشتغال به کار آموزش را دارم

نام و نام خانوادگی متقاضی: امضای متقاضی: تاریخ:

ج) مدارک ارائه شده کامل می باشد. مدارک کامل نمی باشد.

توضیحات:

تاریخ تحویل: امضاء کارشناس آموزش