

بسمه تعالی



سوابق تحصیلات دانشگاهی:

ردیف	مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	معدل	دانشگاه محل تحصیل	کشور محل تحصیل	تاریخ شروع	تاریخ پایان
1	کارشناسی ارشد	عمران-زلزله	16/31	صنعتی امیر کبیر	ایران	85/7/1	88/15/2
2	دکتری	عمران - زلزله	17/5	صنعتی امیر کبیر	ایران	89/7/1	تا کنون
3	دوره‌های تخصصی دیگر						

سوابق آموزشی :

نام دانشگاه یا موسسه آموزشی و پژوهشی	عنوان درس هایی که تدریس نموده یا می نمایند	تاریخ شروع	تاریخ پایان	آدرس موسسه	تلفن
دانشگاه آزاد قزوین	آزمایشگاه تکنولوژی بتن، آزمایشگاه مصالح ساختمانی، استاتیک، بتن I، بتن II، زبان تخصصی، کاربرد کامپیوتر در مهندسی عمران، پروژه بتن، پروژه فولاد	86/7/1	تا کنون	جاده باراجین	02813667-5275
دانشگاه صنعتی امیر کبیر	تدریس کاربرد نرم افزار های تخصصی: SAFE-SAP-ETABS-ABAQUS	94/6/1		تهران، خ حافظ	02164545537

عنوان کنفرانس و یا ژورنال	عنوان مقاله
Techno Press-Mechanical engineering journal	Nonlinear Shear Strength of Pre-stressed Concrete Beams
فصلنامه پژوهشی پژوهشکده حمل و نقل	ظرفیت برشی، تیر های پیش تنیده یل، ها با شرایط استاتیکی مختلف و استفاده از پیش تنیدگی قائم
Bridge Structures journal	Shear Capacity of Continuous Pre-stressed Concrete Bridge Girders with Different Static Systems through Vertical Prestressing
Conference in Our World in Conrete(34 <sup>th</sup> )	Shear Capacity of Pre-stressed Concrete Beams with Different Static Systems and using Vertical Prestressing
همایش ملی تکنولوژی نوین ساختمان	تکنیک جدید ساخت دیوارهای آجری مقاوم در برابر رطوبت با استفاده از عایق شیشه سلول،
همایش ملی اصلاح الگوی مصرف انرژی	تأثیر عایق های ساختمانی جدید در اصلاح الگوی مصرف انرژی
همایش ملی عمران و محیط زیست	بررسی عملکرد دال های یکطرفه با تیر چه های مرکب خرابایی نوین
مجله علمی و پژوهشی اساس	ارزیابی روش های توزیع عرضی بار در عرشه پل ها بر اساس تئوری صفحات و پوسته ها و روش های عددی

سوابق اشتغال:

نام محل کار	واحد سازمانی	نحوه همکاری	تاریخ شروع	تاریخ پایان	نشانی
مپنا	نییر پارس	کارشناس ساختمان: همکاری در پروژه متعدد مربوط به صنعت برق و نفت و گاز - همکاری در پروژه ملی مایع سازی گاز طبیعی ایران Iran-LNG	88/4/1	89/1/1	تهران، خ ولیعصر بالاتر از چهارراه پارک وی، کوچه ارمغان غربی، پلاک 38
دانشگاه آزاد قزوین		عضو هیئت علمی و بورسیه داخل کشور	86/7/1	ادامه دارد	قزوین، جاده باراجین
پژوهشگاه سازه و زلزله دانشگاه صنعتی امیر کبیر		شرکت در پروژه های متعدد چون: مقاوم سازی مدارس متعدد- نظارت بر بهسازی لرزه ای پل های متعدد از جمله پل های مدرس - حقانی، دارآباد، حافظ و .... طراحی پل های متعدد بتن مسلح و پیش تنیده- بررسی مخازن روستایی مربوط به شرکت نفت- همکاری در تدوین مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و راهنمای مربوطه در ویرایش های 88 و 92 ( فصل پیش تنیدگی، تغییر شکل و ترک خوردگی، مثال جامع راهنما و 000)- همکاری در تهیه نرم افزار طراحی سازه های بتنی براساس مبحث نهم 9 BIS - مشاوره در طرح های پژوهشی متعدد	89/7/1	ادامه دارد	تهران، دانشگاه صنعتی امیر کبیر
سارمان نظام مهندسی ساختمان استان قزوین		دارای پروانه اشتغال مهندسی پایه 2 در نظارت و پایه 3 در محاسبات	88/7/1	ادامه دارد	قزوین، بلوار آیت الله خامنه ای، روبه روی پارک دهخدا