



محمد رضا ادیب رضانی

استادیار و عضو هیئت علمی تمام وقت دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب - دانشکده فنی گروه عمران

دکترای تخصصی عمران گرایش سازه

mr_adib@azad.ac.ir

تحصیلات

- دکتری تخصصی، رشته عمران گرایش سازه - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات ۱۳۸۸.
- کارشناسی ارشد مهندسی عمران گرایش سازه - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب ۱۳۷۸.
- کارشناسی مهندسی عمران - عمران ، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز ۱۳۷۵.
- دیپلم ریاضی فیزیک - دبیرستان شهید محمد منتظری منطقه ۳ تهران ، ۱۳۷۰.

سوابق کاری

- عضو هیئت مدیره شرکت پیمانکاری فیرون سازه به مدت ۸ سال.
- همکاری با شرکت ساختمانی اشتوت بعنوان مسئول اجرایی کارگاه به مدت ۲۸ ماه.
- همکاری با پژوهشگاه بین المللی مهندسی زلزله در پروژه ارزیابی آسیب پذیری لرزه ای پالایشگاه تهران ۱۳۸۰
- مسئول کنترل مضاعف طرحهای شهرداری منطقه ۲۲ تهران ۱۳۸۱.
- همکاری با پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله بعنوان کارشناس ارشد سازه _ ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۱.
- همکاری با شرکت مشاور تهران محاسب جهت طراحی مجتمع مسکونی هفتصد واحدی شهر یاسوج.
- ارزیابی آسیب پذیری و ارائه طرح مقاوم برای برج آبیگر و پمپاژ لگزی ، همکاری با شرکت مشاور یکم.
- عضو هیئت رئیسه مهندسین مشاور آمایش حجم و فضا از سال ۱۳۸۷.

گواهینامه و مجوز ها

- اخذ پروانه اشتغال بکار مهندسی از وزارت راه و شهرسازی جهت طراحی، نظارت و اجرای پروژه های تجاری و مسکونی در شهر تهران و حومه ۱۳۷۸.
- اخذ مجوز صلاحیت بهسازی لرزه ای و مقاوم سازی ساختمان های موجود از سازمان مدیریت و برنامه ریزی، ۱۳۸۳.
- شرکت در کارگاه آموزشی مقاوم سازی و بهسازی ابنیه فنی توسط پژوهشگاه بین المللی و مهندسی زلزله.
- عضو انجمن مهندسين راه و ساختمان ایران.

سوابق علمی و پژوهشی

- همکاری با دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب بعنوان عضو هیئت علمی تمام وقت و تدریس دروس تخصصی رشته عمران از بهمن ۱۳۷۸.
- انتخاب بعنوان استاد نمونه سال ۱۳۹۰ دانشکده فنی تهران جنوب گروه عمران.
- تکمیل و ارائه طرح پژوهشی "بررسی اندرکنش غیرخطی بادبند فلزی در قاب بتنی" با نظارت و همکاری دکتر حسین حاجی غفاری استاد دانشگاه صنعتی شریف ، دی ماه ۱۳۷۶.
- چاپ کتاب ترکیب کنترل فعال و غیرفعال در سازه ها (جهت کاهش خطر زلزله در سازه های با اهمیت زیاد) در پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله ، ۱۳۷۸.
- تکمیل و ارائه طرح پژوهشی "بررسی رفتار غیرخطی سازه های مجهز به سیستم کنترل غیرفعال (جداساز پایه)" معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب ، بهار ۱۳۸۲
- چاپ مقاله "بررسی و شناخت پارمترهای مؤثر در مدیریت بحران" ، مجله علمی ترویجی بنا، ۱۳۸۳.
- تکمیل و ارائه طرح پژوهشی "بررسی تغییر شکلهای الاستیک - پلاستیک محدود در تیر متکی بر محیط الاستیک به روش اجزاء محدود" ، معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب ، بهار ۱۳۸۴.
- داور مجموعه مقالات هشتمین کنفرانس دانشجویی عمران ، دانشگاه شهید چمران اهواز.
- داور سومین جشنواره دانشجویان عمران سراسر کشور ، بهار ۱۳۸۲.

– چاپ مقاله "استفاده از بادبندهای BRB محیطی در ساختمانهای بلندمرتبه و مقایسه آن با بادبندهای هم محور CBF،

اردیبهشت ۱۳۹۳، هشتمین کنگره ملی مهندسی عمران.

- M. Heristchian, P. Pourakbar, M. Adib Ramezani, 2014, Ultimate tensile strength of embedded I-sections: a comparison of experimental and numerical results, *Int J Adv Struct Eng* (2014) 6:169–180
- M. Adibramezani, A. S. Moghadam, 2009, Assessment of a technique for the torsional response reduction of seismic isolated asymmetric structures, *Journal of Applied Sciences*, 9 (15):2653-2670.