

رزومه حمیدرضا محمدزاده



مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی : حمیدرضا محمدزاده

جنسیت : مرد

تولد : ۲۷/ ۱۰/ ۱۳۵۵

ایمیل : hamid_mz@yahoo.com

آدرس محل کار: تهران خ فاطمی خ هشت بهشت خ اردشیر پلاک ۲۵ واحد ۳

تلفن محل کار: ۰۲۱۸۸۹۷۳۳۰۱-۴

همراه: ۰۹۱۲۴۵۷۴۲۸۳۳

فکس ۰۲۱۸۸۹۸۵۸۲۰

عضویت در سازمان ها

۱- مهندس پایه یک محاسبات و نظارت و اجرا در سازمان نظام مهندسی خراسان رضوی، مشهد.

مدارک تحصیلی

کارشناسی مهندسی عمران عمران ۱۳۷۹

کارشناسی ارشد عمران سازه از ۱۳۸۳

دوره عمومی MBA از موسسه مشاوران فردای ایرانیان ۱۳۸۸

کارشناسی ارشد آب و سازه های هیدرولیکی دانشگاه خواجه نصیر

موضوع پایان نامه دوره کارشناسی ارشد سازه

قالب جزء محدود برای جزء چهار پهلویی کیرشسف

استاد راهنما : دکتر (پروفسور) محمدرضایی پزند دانشگاه فردوسی مشهد.

استاد سمینار دکتر (پروفسور) عیسی سلاجقه

موضوع پایان نامه دوره کارشناسی ارشد سازه

تحلیل حدی امواج ناشی از توفان های استوای در سواحل ایرانی دریای عمان

استاد راهنما : دکتر محسن سلطان پور.

مقالات

قالب جزء محدود برای صفحه خمشی کیرششف چهار پهلویی نشریه مهندسی عمران و محیط زیست جلد ۴۰

شماره ۲ تابستان و پاییز ۱۳۸۹

Investigation on Structural Response of New Zealand Light Steel Frame and its Equivalen Truss Frame under Lateral Loading. Proceedings of the 7th International Conference of Coupled Instabilities in Metal Structures Baltimore, Maryland, November 7-8, 2016

کارهای دانشگاهی با همکاری استادهای دوره کارشناسی ارشد.

ارائه برنامه رایانه ای برای تحلیل خرپا و قاب به زبان فرترن با همکاری دکتر حامد صفاری

ارائه برنامه رایانه ای تحلیل غیر خطی هندسی برای تحلیل قاب به زبان فرترن با همکاری دکتر حامد صفاری

ارائه برنامه رایانه ای طراحی بهینه سازه ها سوله با همکاری دکتر سلاجقه

ارائه برنامه رایانه ای تهیه ماتریس سختی جزء چهار پهلویی خمشی کیرششف با زبان فرترن با راهنمایی دکتر محمدرضایی پزند دانشگاه فردوسی مشهد.

پایان نامه کارشناسی ارشد قالب جزء محدود برای جزء چهارپهلویی کیرششف با راهنمایی دکتر

محمدرضایی پزند. داوری دکتر عیسی سلاجقه و دکتر حامد صفاری ۱۳۸۳

مدل سازی امواج ناشی از توفان های استوای در نوار مرزی دریای عمان و خلیج

فارس با نرم افزار مایک تحت نظر دکتر محسن سلطان پور دانشگاه خواجه نصیر

آشنایی با نرم افزارها

SAP2000, ETABS, SAFE, AUTOCAD, OFFICE, FRAME CAD, ACQUANTED WITH
MsP, Mike

تجربه های کاری

الف - آموزشی و پژوهشی

- ۱- مدرس مقاومت مصالح مهندسی عمران دروه های کارشناسی دانشگاه آزاداسلامی تهران شرق (۱۳۹۳-۱۳۹۵)
- ۲- مدرس کاربرد کامپیوتر در مهندسی عمران دروه های کاردانی دانشگاه آزاداسلامی تهران شرق (۱۳۹۳-۱۳۹۵)
- ۳- مدرس استاتیک، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر به مدت ۸ ترم (۱۳۸۳-۱۳۸۷)
- ۴- مدرس ،مقاومت دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر به مدت ۸ ترم (۱۳۸۳-۱۳۸۷)
- ۵- مدرس ،ماشین آلات ساختمانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر به مدت ۴ ترم (۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- ۶- مدرس بارگذاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر به مدت ۴ ترم (۱۳۸۵-۱۳۸۷)
- ۷- مدرس فولاد ۱ و ۲ دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر به مدت ۴ ترم (۱۳۸۵-۱۳۸۷)
- ۸- راهنمای پروژه های فولادی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشمر به مدت ۲ ترم (۱۳۸۶-۱۳۸۷)

ب- دوره های آموزشی و سمینار

- ۱- برگزاری دوره های آموزشی (سمینار و کارگاه آموزشی) در زمینه سازه های سبک فلزی ال اس اف کنفرانس فولاد ۱۳۹۸
- ۲-
- ۳- برگزاری دوره های آموزشی (سمینار و کارگاه آموزشی) در زمینه سازه های سبک فلزی ال اس اف نظام مهندسی سنندج ۱۳۹۴
- ۴- ارائه پنل طراحی سازه های نورد سرد در دومین کنفرانس بین المللی سازه ای فولادی ایران و اولین کنفرانس سازه ای سبک فلزی

- ۵- برگزاری دوره های آموزشی (سمینار و کارگاه آموزشی) در زمینه فن آوریهای نوین ساختمانی و سازه های نورد سرد برای همایش شهرداران تهران ۱۳۸۸
- ۶- برگزاری دوره های آموزشی ال اس اف (سمینار و کارگاه آموزشی) بنیاد مسکن رشت ۱۳۹۰
- ۷- شرکت در اولین و دومین دوره فن آوری های نوین ساختمان در مرکز تحقیقات مسکن
- ۸- شرکت در دومین و سومین دوره کنفرانس ملی فولاد ایران
- ۹- شرکت در کنفرانس سازه های فضا کار ۱۳۹۳
- ۱۰- شرکت در دوره متفاوت در مرکز تحقیقات مسکن

ج- سوابق حرفه ای کاری

- ۱-مدیر عامل شرکت مهندسی آریا تدبیر پاژ- (۱۳۹۴-ادامه دارد)
- ۲- مدیر فنی و عضو هیئت مدیره شرکت پناه سازالوند تهران (۱۳۸۵-۱۳۹۴ شهریور)
- ۳- عضو هیئت مدیره شرکت تدبیر بناآزما تهران
- ۴- کارشناس سازه ، طراح و ناظر عالی تونل مشترک تاسیسات شهری مشهد با لوله GRP به قطر ۳۰۰۰ مهندسین مشاور طوس آب(۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- ۵- کارشناس سازه ، طراح و ناظر عالی تونل مشترک تاسیسات شهری تهران با لوله GRP به قطر ۲۴۰۰ با همکاری شرکت آریا کاون اطلس (۱۳۸۷)
- ۶- کارشناس سازه شبکه فاضلاب تصفیه خانه آب و فاضلاب و خطوط انتقال، طراحی بیشتر از ۶ تصفیه خانه و چندین مخزن آب و ایستگاه پمپاژ مهندسین مشاور طوس آب(۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- ۷- کارشناس سازه شبکه جمع آوری ابهای سطحی گرگان- مهندسین مشاور پژوهاب شرق (۱۳۸۶-۱۳۸۴)
- ۸- کارشناس سازه سازه تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی توس - مهندسین مشاور پژوهاب شرق (۱۳۸۶-۱۳۸۴)
- ۹- کارشناس سازه تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه صنعتی بیرجند- مهندسین مشاور هیدروتک(۱۳۸۵)
- ۱۰- کارشناس سازه آبهای سطحی شهرک صنعتی چناران- مهندسین مشاور آداک(۱۳۸۴-۱۳۸۵)
- ۱۱- کارشناس سازه و طراح تصفیه خانه روستای خراسان شمالی- مهندسین مشاور کاوش پی(۱۳۸۹)
- ۱۲- طراحی سازه تصفیه فاضلاب شهر آشخانه خراسان شمالی - شرکت مشاور مهتاب ثامن(۱۳۹۰)
- ۱۳- مهندس کارگاه مجموع مسکونی ۳۶ واحدی مشهد- ابرسازان خراسان(۱۳۷۹-۱۳۸۰)
- ۱۴- طراح و مدیر پروژه خوابگاه برادران و خواهران دانشگاه صنعت نفت اهواز با سازه های سبک فلزی به مترائ ۶۰۰۰ متر مربع شرکت پناه ساز الوند(۱۳۸۹)
- ۱۵- طراح و مدیر پروژه ساختمان سلف و کتاب خانه دانشگاه صنعت نفت آبادان شرکت پناه ساز الوند(۱۳۹۰)

- ۱۶- طراح و مدیر پروژه اضافه طبقه دانشگاه صنعت نفت تهران با سازه سبک فولادی به متراژ ۹۰۰ متر مربع شرکت پناه ساز الوند (۱۳۹۰)
- ۱۷- طراح سازه مجموعه ۲۵۰ واحدی با سازه های سبک فلزی پرند شرکت حصین پناه ساز (۱۳۸۹)
- ۱۸- طراح سازه اضافه طبقه ساختمان دانشگاه پیام نور غرب تهران با سازه سبک فلزی شرکت تدبیر بنا آزما (۱۳۹۰)
- ۱۹- طراحی بیشتر از ۳۰۰ ویلا و سازه ساختمانی با سازه سبک فلزی در شهرستان های تهران، مشهد، نور، رویان، بابل، رامسر، سیاهکل، آبسر، شیراز، تبریز و همدان
- ۲۰- طراحی اضافه طبقه دانشگاه صنعتی شریف با سازه ال اس اف ۱۳۹۵
- ۲۱- طراحی سازه نمای ساختمان تشخیص مصلحت نظام با سازه ال اس اف ۱۳۹۵
- ۲۲- طراحی سازه و تامین مصالح ساختمان اورژانس بیمارستان امام حسین (ع) تهران ۱۳۹۵
- ۲۳- طراحی سازه و تامین مصالح اضافه طبقه درمانگاه حضرت فاطمه زهرا (ع) تهران ۱۳۹۵
- ۲۴- طراحی سازه ال اس اف دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- ۲۵- طراحی و اجرای سازه اضافه طبقه دانشگاه تغذیه شهید بهشتی ساختمان رشد شماره ۲ و ۳ با سازه ال اس اف (شرکت آریا تدبیر پاژ)
- ۲۶- طراحی و اجرای مدارس روستایی استان خوزستان با سازه ال اس اف (شرکت آریا تدبیر پاژ)
- ۲۷- طراحی و اجرای اضافه طبقه بیمارستان آریا بخش مدیریت طبقه ۶ (۱۰۰۰ متر مربع) بخش MRI (۵۰۰ متر مربع) - شرکت آریا تدبیر پاژ
- ۲۸- طراحی و اجرای سالن درس بیمارستان امام حسین تهران - شرکت آریا تدبیر پاژ
- ۲۹- طراحی و اجرای ساختمان مسکونی مدیریت ثبت احوال استان تهران - شرکت آریا تدبیر پاژ
- ۳۰- طراحی و اجرای ویلای های آقایان جعفری پل خواب، حیدری جاده دوهزار، کرمی و اکبری کلاردشت، دهنادپور تنکابن و چندین ویلای دیگر، شرکت آریا تدبیر پاژ
- ۳۱- طراحی و اجرای اضافه طبقه ساختمان اداره تجهیزات پزشکی - ساختمان خارک - شرکت آریا تدبیر پاژ