

مشخصات فردی



نام : حمید نام خانوادگی: شیرازی

سمت: عضو هیئت علمی گروه عمران

مرتبه علمی: استادیار

محل خدمت : دانشکده مهندسی

وضعیت استخدامی: پیمانی

تاریخ استخدام: ۱۳۸۵/۰۷/۰۱

میزان تحصیلات و عنوان مدرک: دکترای عمران - سازه

آدرس پست الکترونیک: shirazi2039@mshdiau.ac.ir

سوابق تحصیلی :

سال اخذ مدرک	مدرک	مقطع
<u>۱۳۷۷</u>	<u>مهندسی عمران</u>	<u>کارشناسی</u>
<u>۱۳۸۰</u>	<u>کارشناسی ارشد سازه</u>	<u>کارشناسی ارشد</u>
<u>۱۳۸۵</u>	<u>کارشناسی ارشد ژئوتکنیک</u>	<u>کارشناسی ارشد</u>
<u>۱۳۹۰</u>	<u>دکترای عمران - سازه</u>	<u>دکتری</u>

سوابق اجرایی

از سال تا ...	محل	سمت
<u>۱۳۹۳ تا ۱۳۹۵</u>	<u>گروه عمران</u>	<u>نماینده تحصیلات تکمیلی</u>
<u>۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷</u>	<u>گروه عمران</u>	<u>مدیر گروه</u>

سوابق علمی - تحقیقاتی

۱. مقالات ارائه شده در کنفرانس های علمی (داخلی و خارجی):

عنوان مقاله	نویسندگان	مواف اصلی	همکار	پوستر	سخنرانی	نام و سطح کنفرانس	محل برگزاری	زمان برگزاری
بررسی تاثیر تعداد کرنش سنج بر روی نتایج حاصل از شناسایی ترک غیر مستقیم توسط تبدیل Curvelet	امیرمهدی ملازاده حمید شیرازی	*	*		*	اولین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در مهندسی سازه و مدیریت ساخت- دانشگاه صنعتی شریف	دانشگاه صنعتی شریف	۱۳۹۵
بررسی توانایی روش تبدیل Curvelet در شناسایی محل و تشخیص شکل ترک های غیر مستقیم در صفحات	امیرمهدی ملازاده حمید شیرازی	*	*		*	سومین کنفرانس بین المللی دستاوردهای نوین پژوهشی در مهندسی عمران، معماری و مدیریت شهری	دانشگاه جامع علمی کاربردی مینو- تهران	۱۳۹۶
بررسی تأثیر تعداد طبقات و نسبت دهانه به ارتفاع، بر شکل- پذیری و ضریب رفتار دیوارهای برشی فولادی	سروش واثقی حمید شیرازی	*	*		*	چهارمین کنگره مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری- دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شهید بهشتی	۱۳۹۵
بررسی تأثیر تعداد طبقات و نسبت دهانه به ارتفاع، بر مقاومت، سختی و جذب انرژی دیوارهای برشی فولادی	سروش واثقی حمید شیرازی	*	*		*	چهارمین کنگره مهندسی عمران، معماری و توسعه شهری- دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شهید بهشتی	۱۳۹۵
بررسی رفتار دیوارهای برشی فولادی دارای بازشو بر مبنای انرژی اتلاف شده	سیدسعید جواد موسوی حمید شیرازی سعید لاوی	*	*		*	اولین کنفرانس ملی روش های عددی در مهندسی عمران	دانشگاه آزاد مشهد	۱۳۹۵

۲. مقالات چاپ شده در مجلات معتبر علمی:

عنوان مقاله	نویسندگان	مواف اصلی	همکار	نام مجله و مشخصات مقاله در مجله	رتبه علمی	زمان انتشار
-------------	-----------	-----------	-------	---------------------------------	-----------	-------------

۱۳۹۰	علمی پژوهشی	دو فصلنامه روش های عددی در مهندسی، سال سی ام، شماره ۲، زمستان ۱۳۹۰ ص ۱۱۱	*	حمید شیرازی محمد رضا اصفهانی	اثر آرماتورهای هسته بر شکل پذیری و کارایی اتصال خارجی تیر- ستون بتنی
۱۳۹۲	علمی پژوهشی	مجله مهندسی عمران و محیط زیست امیرکبیر، سال چهل و پنجم، شماره ۱، تابستان ۱۳۹۲ ص ۸۱-۹۶	*	حمید شیرازی محمد رضا اصفهانی	اثر بتن خودتراکم بر رفتار اتصالات خارجی تیر- ستون بتنی

۳. تالیف و ترجمه کتاب:

سال انتشار	ناشر	ترجمه	تالیف	پدیدآورندگان	عنوان کتاب
۱۳۹۴	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مشهد		*	حمید شیرازی	تحلیل سازه ها - جلد اول
۱۳۹۶	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مشهد		*	حمید شیرازی	تحلیل سازه ها - جلد دوم

۴. طرح های پژوهشی درون دانشگاهی و برون دانشگاهی

سال انجام	سازمان وابسته (مخصوص طرح های برون دانشگاهی)	همکار طرح	مجری	نظارتی	اجرایی	برون دانشگاهی	درون دانشگاهی	مجری و همکاران	عنوان طرح
۱۳۸۸	سازمان آب و فاضلاب مشهد	*				*		فغفور مغربی - حمید شیرازی - امیرصمد قدس	بهینه سازی مخازن آب زمینی مشهد
۱۳۹۳	سازمان آب و فاضلاب مشهد	*				*		محمد رضا علوی - مقدم - حمید شیرازی - کوروش کریمی	مدل سازی بستر لوله - های فولادی و محاسبه ضخامت بهینه آنها در بارگذاری های شهری