

لیست پایان نامه های گروه عمران موجود در کتابخانه (تا پایان آذر ۹۷)

ردیف	عنوان	قطعه - گروه - گرایش	نگارنده	استاد راهنمای	استاد مشاور	تاریخ دفاع
۱	تحلیل خطر لرزه‌ای شهرستان سبزوار	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	سید محمد علوی	دکتر حسین بخشی	دکتر هادی انفرادی	زمستان ۹۲
۲	تحلیل خطر لرزه‌ای شهرستان نیشابور	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	محمد باقر خیری	دکتر حسین بخشی	دکتر هادی انفرادی	زمستان ۹۲
۳	تحلیل ترک در سد بتی وزنی به روش مکانیک شکست	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	مجتبی بلوکی	دکتر علی قیامی باجگیرانی	تابستان ۹۳
۴	ارزیابی کمی سطوح کیفی در آینه نامه های طراحی بر اساس عملکرد در سازه های فولادی	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	مهرداد بهزادنیا	دکتر منصور قلعه‌نوی	دکتر فردین اژدری	تابستان ۹۳
۵	مقایسه سازه های فولادی متعارف با سازه های نورد سرد جدار نازک	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	لادن مدیریان	دکتر فریدون ایرانی	تیر ۹۳
۶	آنالیز دینامیکی غیرخطی سدهای بتی وزنی ترک خورده تحت بارگذاری	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	محمد رضا آهونی	دکتر علی قیامی باجگیرانی	دکتر کیوان بینا	مرداد ۹۳
۷	بررسی و تحلیل سه مدل مخزن مستطیلی با در نظر گرفتن اندر کنش آب - سازه	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	شاهین صفا پیشه	دکتر علی قیامی باجگیرانی	شهریور ۹۳
۸	بررسی ظرفیت قاب خمی فولادی تحت خرابی پیشروندۀ	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	سعید بر جعلی	دکتر فریدون ایرانی	دکتر آرش نجی	مهر ۹۳
۹	بررسی و مقایسه رفتار سازه های طبقاتی با جداساز لرزه‌ای (لاستیکی با هسته سربی) و بدون جداساز با مهاربندهای همگرا و واگرا و تاثیر تغییر ارتفاع بر عملکرد جداسازها	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	اکرم امانی	دکتر فریدون ایرانی	آذر ۹۳
۱۰	بررسی رفتار لرزه‌ای دیوار های برشی مرکب بتی با روکش فولادی	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	الهام کمالی	دکتر منصور قلعه‌نوی	بهمن ۹۳
۱۱	جانمایی بهینه لوازم ساختمان جهت استفاده به عنوان میراگر جرمی تنظیم شده	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	سعید محمدی دو	دکتر جواد علامتیان	دکتر محمد هادی انفرادی	زمستان ۹۳
۱۲	مقایسه ضریب رفتار مهاربند کمانش ناپذیر با مهاربندهای واگرا	ارشد - عمران - سازه	مهندی علیزاده حصارسرخ	دکتر جواد علامتیان	مهندس محمد هادی انفرادی	زمستان ۹۳
۱۳	اثر الیاف پلیمری درهم تنیده فورتا بر مشخصات مکانیکی بتن	ارشد - عمران - سازه	جواد نجفی	دکتر اصفهانی	زمستان ۹۳
۱۴	تخمین عمر خدمت سازه های بتن مسلح در منطقه خلیج فارس	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	محمد حسین نوید	دکتر علی قیامی باجگیرانی	بهار ۹۴
۱۵	بررسی مشخصات مکانیک بتن پلیمری بارزین پلی استر	کارشناسی ارشد - عمران - سازه	امیر محمد ذوقی	دکتر علی قیامی	مهندس سروش مقدم	تیر ۹۴

لیست پایان نامه های گروه عمران موجود در کتابخانه (تا پایان آذر ۹۷)

۱۶						بررسی اثر گذشت زمان بر تقویت تیرهای بتن آرمه به کمک ورق های FRP
۱۷						بررسی رفتار سازه با میراگر جرمی غیرفعال در بارگذاری های هارمونیک و لرزه ای
۱۸						تحلیل پویای سازه ها با استفاده از تابع اولیه گیری نوین به روش تخمین تصحیح
۱۹						پیش بینی اثر افزایش مقاومت و باربری بتن محصور در دور پیچ CFRP
۲۰						دیوار برشی فولادی مرکز گرا تنها متصل به تیر
۲۱						تأثیر نسبت طول به قطر الیاف فولادی روی مشخصات مقاومتی بتن الیافی
۲۲						عملکرد سازه های بتن آرمه بلند مرتبه دارای بتن هایی با مقاومت فشاری متفاوت در ستون ها
۲۳						بهبود عملکرد لرزه ای قاب های مهاربندی شده با استفاده از مواد حافظه دار شکلی (در سازه های متوسط و بلند مرتبه)
۲۴						بررسی رفتار سازه با دیوار برشی فولادی همراه با جداساز لرزه ای (الاستنیکی با هسته سربی)
۲۵						بهبود عملکرد لرزه ای قاب های خمشی با استفاده از آلیاژهای حافظه داشکلی (در سازه های متوسط و بلند مرتبه)
۲۶						مشخصات مکانیکی بتن سیفکان
۲۷						بررسی جذب آب و مقاومت فشاری بتن آغشته به پلیمر
۲۸						بررسی تاثیر آغشته سازی تایل بتُنی با مواد پلیمری

لیست پایان نامه های گروه عمران موجود در کتابخانه (تا پایان آذر ۹۷)

۲۹			دکتر علی قیامی باجگیرانی	مجتبی فکوری	ارشد - عمران - سازه	تعیین دقیق روش‌های التراسونیک و اشمیت برای محاسبه مقاومت فشاری بتن
۳۰	شهریور ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	علیرضا روح بخش آملی مقدم	ارشد - عمران - سازه	بررسی تاثیر نمک های محلول در آب بر دوام بتن
۳۱	شهریور ۹۵	دکتر فریدون ایرانی	دکتر محمد رضا اصفهانی	سید علی رضوانیان	ارشد - عمران - سازه	بررسی اتصالات بتنی با میلگرد های کلاهک دار
۳۲	شهریور ۹۵	دکتر احمد گنجعلی	مهندی رضایی	ارشد - عمران - سازه	بررسی سازه های بلند مرتبه دارای سیستم دیوار برشی فولادی با در نظر گرفتن مودهای بالاتر
۳۳	شهریور ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	مسعود الوندی	ارشد - عمران - سازه	بررسی آزمایشگاهی بتن الایاف هیبریدی با الیاف شیشه، پلی پروپیلن و پلی ونیل کل
۳۴	شهریور ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	احسان خاموشی	ارشد - عمران - سازه	بررسی آزمایشگاهی رفتار خمثی بتن با الیاف فولادی با اندازه های مختلف
۳۵	شهریور ۹۵	دکتر جواد علامتیان	هادی محمد قاسمی	ارشد - عمران - سازه	کنترل نوسان های قاب پرتال نامیرا با استفاده از میراگر جرمی
۳۶	شهریور ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	سید عقیل هاشمی فریمانی	ارشد - عمران - سازه	بررسی اثر تراکم سنگدانه ها بر مقاومت فشاری بتن
۳۷	تابستان ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	علیرضا آسوده	ارشد - عمران - سازه	پیش‌بینی نتایج آزمایش ما رشال در طرح اختلاط بتن آسفالتی با به کار گیری شبکه عصی مصنوعی
۳۸	تابستان ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	سید علی اصغر موسوی دوغ آبادی	ارشد - عمران - سازه	تأثیر غلظت پلی استر و اپوکسی در جذب آب و مقاومت فشاری بتن آگشته به پلیمر
۳۹	بهمن ۹۵	دکتر علی قیامی باجگیرانی	مهسا علی زاده	ارشد - عمران - سازه	تأثیر الیاف های پلی آمید بر روی مشخصات مقاومتی بتن الایافی
۴۰	تیر ماه ۹۶	دکتر علی قیامی باجگیرانی	سید امیر قاسم زاده	ارشد - عمران - سازه	مدلسازی آماری طرح اختلاط بتن
۴۱	تابستان ۹۶	دکتر علی قیامی باجگیرانی	دکتر محمد رضا اصفهانی	مهرداد رجب زاده	ارشد - عمران - سازه	دوام در بتن های الیاف هیبریدی با و بدون افزودنی حباب زا(مقاومت های فشاری، کششی و دوام)
۴۲	شهریور ۹۶	دکتر فریدون ایرانی	نسرين رحیمی نیاری	ارشد - عمران - سازه	بررسی رفتار سازه با دیوار برشی فولادی با بازشو همراه با جداساز

لیست پایان نامه های گروه عمران موجود در کتابخانه (تا پایان آذر ۹۷)

					لرزه ای (لاستیکی با هسته سربی)	
۹۶ شهریور	دکتر حسین بخشی	سارا مهری	ارشد - عمران - سازه	بررسی رفتار لرزه ای قاب های فولادی خمشی با ستون مرکب (CFT) مجهز به میرگرا اصطکاکی	۴۳
۹۶ شهریور	دکتر علی قیامی باجگیرانی	امین اشرف زاده	ارشد - عمران - سازه	بهینه سازی وزن خرپا با استفاده از قید سختی و برنامه ریزی خطی (SLP) متوالی	۴۴
۹۶ شهریور	دکتر علی قیامی باجگیرانی	سورنا کاوه	ارشد - عمران - سازه	بررسی تاثیر کربنات های محلول در آب بر دوام بتون	۴۵
۹۶ پاییز	دکتر فریدون ایرانی	زهرا صحرایی	ارشد - عمران - سازه	بررسی رفتار سازه ها با قاب خمشی فولادی همراه با جداساز لرزه ای (لاستیکی با هسته سربی)	۴۶
۹۶ زمستان	دکتر علی قیامی باجگیرانی	دکتر اسماعیل آیتی	حمدی رسولی پور	ارشد - عمران - راه و ترابری	تأثیر عامل سرعت و مولفه های مرتبط با آن در اینمنی جاده (مطالعه موردی : محور مشهد - چنان ان)	۴۷
۹۶ دی	دکتر علی قیامی باجگیرانی	امیر وشانی	ارشد - عمران - راه و ترابری	(بهینه سازی مصرف سوخت سیستم حمل و نقل ریلی به روش الگوریتم توده ذرات)	۴۸
۹۶ دی	دکتر علی قیامی باجگیرانی	محمد امین صباح	ارشد - عمران - راه و ترابری	(بهینه سازی مصرف سوخت سیستم حمل و نقل ریلی به روش الگوریتم ژنتیک مطالعه موردی مسیر خیام - نیشابور)	۴۹
۹۶ دی	دکتر علی قیامی باجگیرانی	امیر محمد کیوانی	ارشد - عمران - راه و ترابری	(بهینه سازی مصرف سوخت سیستم حمل و نقل ریلی به روش الگوریتم فازی)	۵۰
۹۶ بهمن	دکتر علی قیامی باجگیرانی	دکتر ابراهیم علامتیان	رامین طلوع چوینده	ارشد - عمران - سازه	تحلیل عددی منابع بتونی مدفون و نیمه مدفون ذخیره آب شرب با درنظر گرفتن اندرکنش آب و سازه با نرم افزار آباکوس	۵۱
۹۶ بهمن	دکتر علی قیامی باجگیرانی	علیرضا شهرکی	ارشد - عمران - راه و ترابری	تولید مدل رقومی سطح (DSM) با تفکیک پذیری و دقت بالا با استفاده از عکس های UAV	۵۲
۹۶ بهمن	دکتر سیده منور یزدی	دکتر اسماعیل آیتی	امیر حسین کلانتری	ارشد - عمران - راه و ترابری	بررسی فراوانی مبادرت رانندگان به تکالیف ثانویه و شناسایی عوامل موثر بر حواس پرتی در راه های درون شهری مشهد	۵۳
۹۶ بهمن		علیرضا شریعتی	ارشد - عمران - سازه	بررسی و مدل سازی تیر های بتونی مسلح شده با میلگرد FRP در نرم	۵۴

لیست پایان نامه های گروه عمران موجود در کتابخانه (تا پایان آذر ۹۷)

			دکتر ابراهیم علامتیان			ABAQUS	افزار
۹۶	بهمن	دکتر علی قیامی باجگیرانی	مهندی کبوتری	ارشد - عمران - سازه	پیش بینی مقاومت نهایی اتصال بتن و FRP با استفاده از داده های آزمایشگاهی	۵۵
۹۶	بهمن	دکتر علی قیامی باجگیرانی	بهروز قادری ثانی	ارشد - عمران - سازه	مقایسه الگوریتم های فرآبتكاری بازپخت شبیه سازی شده، گروه ذرات و گرگ خاکستری بهبود یافته	۵۶
۹۶	بهمن	دکتر علی قیامی باجگیرانی	محمدجواد سلمانیان	ارشد - عمران - سازه	مقایسه الگوریتم های فرآبتكاری کلونی مورچگان، گرگ خاکستری بهبود یافته و بازپخت شبیه سازی شده در بهینه سازی سازه ها	۵۷
۹۷	فروردین	دکتر اسماعیل آبی	ابوالفضل افشاری	ارشد - عمران - راه و ترابری	ارزیابی تاثیرات طرح هندسی و ترافیک بر تخلفات عابران پیاده در تقاطع های چراغ دار شهری	۵۸
۹۷	بهار	دکتر علی قیامی باجگیرانی	دکتر مرتضی جلیلی قاضی زاده	حسین اسماعیلی	ارشد - عمران - راه و ترابری	ارزیابی و مقایسه تغییر شکل های ماندگار مخلوط های آسفالتی بازیافتی به روش سرد با کف قیر و قیرآبه	۵۹
۹۷	تیر	دکتر علی قیامی باجگیرانی	سینا رجایی	ارشد - عمران - سازه	بررسی جذب آب، مقاومت فشاری و کششی بتن الیافی آگوچه به پلیمر	۶۰
۹۷	شهریور	دکتر علی اصغر صادقی	دکتر اسماعیل آبی	سید محمدجواد کربلایی اکرمی	ارشد - عمران - راه و ترابری	بررسی وضعیت حرکت موتورسیکلت سواران در میدان های شهری و اثرات آن بر اینمنی (مطالعه موردی: میدان های شهر مشهد)	۶۱
۹۷	شهریور	دکتر علی قیامی باجگیرانی	وحید عطازاده علیا	ارشد - عمران - راه و ترابری	ارائه راهکارهای کاهش تصادفات رانندگان جوان به روش AHP (مطالعه موردی بزرگراه وکیل آباد مشهد مقدس)	۶۲
۹۷	شهریور	دکتر علی قیامی باجگیرانی	مرتضی نظری	ارشد - عمران - سازه	تحلیل خطی استاتیکی و شبیه استاتیکی پل قوسی سنگی با روش المان محدود	۶۳
۹۷	شهریور	دکتر علی قیامی باجگیرانی	کریم محمدی سورآب	ارشد - عمران - سازه	پیش بینی انرژی شکست بتن با استفاده از برنامه نویسی ژنتیک خطی	۶۴
۹۷	شهریور	دکتر علی قیامی باجگیرانی	دکتر جواد علامتیان	فرهاد ساعی	ارشد - عمران - سازه	بررسی عملکرد میراگر مغناطیسی با ولتاژ ثابت و مقایسه آن با روش میرایی بحرانی جهت کنترل نیمه فعال سازه	۶۵

لیست پایان نامه های گروه عمران موجود در کتابخانه (تا پایان آذر ۹۷)

۶۶	بهینه سازی مدلسازی آماری طرح اختلاط بتن با استفاده از رگرسیون خطی و غیرخطی	ارشد - عمران - سازه	سعید ناصری	دکتر علی قیامی باجگیرانی	تابستان ۹۷
۶۷	مقایسه حساسیت رطوبتی و مدول برجهندگی مخلوط های آسفالتی بازیافته به روش سرد با کف قیر و قیرآبه	ارشد - عمران - راه و ترابری	حسام نیکوئی نوغانی	دکتر مرتضی جلیلی قاضی زاده	دکتر علی قیامی باجگیرانی	تابستان ۹۷
۶۸	ارزیابی تغییر شکل های ماندگار مخلوط آسفالتی اصلاح شده به روش پلیمریزاسیون پیشرفته با استفاده از آزمایش خرش دینامیکی	ارشد - عمران - راه و ترابری	حسین خیرخواه	دکتر مرتضی جلیلی قاضی زاده	دکتر علی قیامی باجگیرانی	تابستان ۹۷
۶۹	تاثیر مقاطع ستون و ضخامت صفحات بر رفتار دیوار برشی فولادی	ارشد - عمران - سازه	حسین مجیدی نیا	دکتر علی قیامی باجگیرانی	تابستان ۹۷
۷۰	ارزیابی حساسیت رطوبتی مخلوط آسفالتی اصلاح شده با قیر پلیمری	ارشد - عمران - راه و ترابری	افشین مختاری	دکتر مرتضی جلیلی قاضی زاده	دکتر علی قیامی باجگیرانی	مهر ۹۷
۷۱	حل مساله پیچش الاستیک - پلاستیک با استفاده از روش بدون مش	ارشد - عمران - سازه	فاطمه امینی	دکتر علی قیامی باجگیرانی	پاییز ۹۷