

پایان نامه های دفاع شده رشته عمران – مدیریت و ساخت در سال ۸۴					
ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	استاد داور
۱	علی حیدر عبدی پور وسطی	شناخت مدیریت ساختار مواد و مصالح ساختمانی و تولیدی در استان های خوزستان و لرستان	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده	حیدر دشتی ناصر آبادی
پایان نامه های دفاع شده رشته عمران – مدیریت و ساخت در سال ۸۵					
ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	استاد داور
۱	علی جوزدانی	بررسی عملکرد مهندسی ارزش در اجرای پروژه های عمرانی و ساختمانی شرکتهای پیمانکاری رتبه ۳ اینبه	جمشید سلحشور	عبدعلی ناصری	سید ابوالفضل دلقندی
۲	امیر معصومی	بررسی نقش مدیریت هزینه در پروژه های ساختمانی	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور	عبدعلی ناصری
۳	محمد مهدی آباذه	بررسی و شناخت پارامترهای مؤثر در مدیریت بحران	فریدون شیروانی	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور
۴	مهدی طلایه حسینی	بررسی روشهای مدیریت و ساخت در کاهش تلفات آب و افزایش راندمان شبکه آبیاری و زهکشی دز	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده
۵	محمد کاظم خداکریم اردکانی	تأثیر مدیریت زمان در اجرای پروژه های عمرانی با مطالعه موردی ساخت تصفیه خانه و شبکه های آبفای جهرم	سید ابوالفضل دلقندی	جمشید سلحشور	عبدعلی ناصری
۶	علی الیاسی	از شهر سازمانی تا یک شهر ماندگار (نمونه موردی شهر جدید شیرین شهر)	جهانشاه پاکزاد	جمشید سلحشور	مهندس منصور بدیعی فر
۷	سهیل پاشازاده جان نثار	مدیریت ریسک در پروژه های عمرانی	جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	فریدون شیروانی
۸	مهرآج خائیز	تحلیل طراحی و بررسی رفتار بتن بتئوئیت (نمونه موردی دیوار آییند سد کرخه)	جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	محمد سیروس پاکباز
۹	مرتضی ذاکر شوشتری	شناسایی عوامل حوادث شغلی در پروژه های سد کرخه	ناصر الهی	جمشید سلحشور	عبدعلی ناصری
۱۰	پورزاد نادری	تأثیر مدیریت ساخت در کنترل پروژه و دستیابی به نتایج بهینه در پروژه های عمرانی	فریدون شیروانی	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور
۱۱	سید مسعود مصطفوی نژاد	مقایسه روشهای اجرایی میکرو تونل و حفاری روباز در پروژه های آب و فاضلاب	محمد سیروس پاکباز	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور
۱۲	محسن اجزاء شکوهی	کاربرد سیستمهای مدیریت کیفیت ISO 9001:2000 در پخش آسفالت	محمد سیروس پاکباز	مهندس رامین آهوئی - مهندس غلامرضا بهرام رحیمی	جمشید سلحشور
۱۳	علیرضا سوهانی	بررسی قابلیت های اجرا و ساخت	جمشید سلحشور	عبدعلی ناصری	هوشنگ

حسونی زاده			طرح توسعه نیشکر و صنایع جانبی در استان خوزستان		
هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور	بهروز دهان زاده	نقش راهبردی مدیریت پروژه در طرح های عمرانی	عبدالرحیم ظاهر طحان	۱۴
هوشنگ حسونی زاده	عبدعلی ناصری	جمشید سلحشور	بررسی عوامل مؤثر بر عدم اجرای بهینه پروژه ها	سید علی موسوی	۱۵
جمشید سلحشور	محمد سیروس پاکباز	سید جعفر حجازی	بررسی چگونگی جابجایی شهر مسجد سلیمان از نظر مدیریت ساخت	افشین شفیانی	۱۶
عبدعلی ناصری	ناصر الهی	جمشید سلحشور	بررسی نقش مدیریت پروژه در ایمنی کارگاه ها	عبدالحسین نوادر	۱۷
جمشید سلحشور	بهروز دهان زاده	عبدعلی ناصری	بررسی نقش مهندسی ارزش در طرح های تأمین آب و آبیاری (طرح تأمین آب شرب و آبیاری خرمشهر)	هوشنگ قاسمی	۱۸
عبدعلی ناصری	هوشنگ بهرامی هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور	آشنایی با کاربرد کنترل پروژه و آخرین روش های برنامه ریزی اجرایی آن	محمدحسن قنبری فر	۱۹
جمشید سلحشور	سلطانمراد رحمانی	محمد سیروس پاکباز	کنترل و بررسی کیفیت اجرای اسکلت ساختمان های در حال ساخت در شهر اهواز	روزبه حیدری	۲۰
جمشید سلحشور	سلطانمراد رحمانی	محمد سیروس پاکباز	بررسی در طراحی و روش های اجرای سدهای بتنی غلتکی	رضا اورک	۲۱
جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	عبدعلی ناصری	بررسی فنی - اقتصادی استفاده از سپری های کامپوزیتی به جای روش های معمول جهت احداث دیواره کناری منابع آبی با تاکید بر اصول مهندسی ارزش در شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	مهدی حریری	۲۲

### پایان نامه های دفاع شده رشته عمران - مدیریت و ساخت در سال ۸۶

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	استاد داور
۱	متصور گنجی نتاج	بررسی علل افزایش هزینه های تمام شده طرح های اجرایی نسبت به برآورد اولیه آن و ارائه راهکارهای مدیریتی مناسب در جهت بهبود	بهروز دهان زاده	جمشید سلحشور	هوشنگ بهرامی
۲	محمد رضا خدیری	ارزیابی ساختمان های بنایی بر اساس آیین نامه ۲۸۰۰ (ویرایش سوم) و ارائه روش های مناسب مقاوم سازی (مطالعه موردی شهر مسجد سلیمان)	محمد سیروس پاکباز	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور
۳	رحیم امین زاده	شناسایی علل حوادث در راه های استان کهگیلویه و بویراحمد	ناصر الهی	فریدون شیروانی	پرویز شمعی
۴	نوید وحیدیان	شناسایی علل حوادث ناشی از حفاری های سطح شهر یاسوج	ناصر الهی	فریدون شیروانی	پرویز شمعی
۵	شهاب فتح الهی	بررسی مدیریت ایمنی راه های استان لرستان (بررسی مشکلات راه های غیر استاندارد در مقایسه با راه های استاندارد)	پرویز شمعی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۶		به رهوری در طرح های	پرویز شمعی	ناصر الهی	جمشید

	مجید خانی	عمرانی»بررسی عوامل مؤثر در کسارایی و بهره‌وری مدیریت در کاربرد بهینه ماشین‌آلات ساخت در پروژه‌های ساختمانی		سلحشور
۷	علیرضا والی‌پور	نقش مدیریت ریسک در پروژه‌های عمرانی با تأکید بر ریسک قراردادهای BOT	سید ابوالفضل دلقدی	بهروز دهان‌زاده جمشید سلحشور
۸	محمدعلی جاوید	بررسی سیستم اجرایی پروژه‌های عمرانی و ارائه راهکارها مطالعه موردی ساختمان سازمان تامین اجتماعی دهشت	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی‌زاده فریدون شیروانی
۹	صادق معتکف ماسوله	بررسی و ارزیابی جایگاه EPC در مهندسی عمران با نگرش در مدیریت و ساخت	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور بهروز دهان‌زاده
۱۰	محمد رضا منتظری	بررسی امکان بهبود خواص مکانیکی آسفالت با استفاده از مواد افزودنی با در نظر گرفتن شرایط آب و هوایی استان خوزستان ایران	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور بهروز دهان- زاده
۱۱	فرزاد دشتی	مدیریت بهینه ماشین آلات ساختمانی در طرحهای آبیاری و زهکشی "مطالعه موردی طرح گاوشان کرمانشاه"	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور بهروز دهان‌زاده
۱۲	محمود ولی‌زاده	مدیریت ترمیم مخازن فلزی نفت و بررسی و تحلیل نشست فونداسیون مخازن ذخیره نفت خام شرکت پالایش نفت آبادان	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور مهندس مهدی مهدی
۱۳	امیر حاجی زاده	مقایسه فنی و اقتصادی تکنولوژی نوین ساختمان سازی با روشهای فعلی	محمد سیروس پاکباز	جمشید سلحشور سلطانمراد رحمانی
۱۴	قاسم رمضانی‌زاده	بررسی مدیریت ساخت پروژه‌های آبیاری و زهکشی و مشکلات دوران بهره‌برداری- مطالعه موردی میان آب و طرح آبیاری گتوند	جمشید سلحشور	مهندس حسین نامداری محمد سیروس پاکباز
۱۵	حسین نمازی	بررسی روشهای تامین منابع مالی پروژه‌های عمرانی در ایران	سید ابوالفضل دلقدی	جمشید سلحشور بهروز دهان‌زاده
۱۶	مجتبی شاهمرادی	بررسی مدیریت بحران و ارائه الگوی مناسب مدیریت بحران سیلاب در شهر مشهد	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور محمدباقر شریفی
۱۷	عباس تلغری	ایمنی در عملیات اجرایی راهها و ترافیک و روشهای نگهداری راهها در خوزستان	ناصر الهی	جمشید سلحشور فریدون شیروانی
۱۸	احسان خیراله زاده	بررسی روشهای اجرای خطوط فاضلاب در زمینهای ریزی با سطح بالای آب زیرزمینی با رویکردی بر اجرای خطوط فاضلاب در استان خوزستان	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور هادی معاضد
۱۹	قاضی شریفی تبار	بررسی روشهای اجرایی، تحلیل هزینه‌ها، علل و عوامل تأخیرات	بهروز دهان‌زاده	جمشید سلحشور فریدون شیروانی

			پروژه‌های ساختمانی سازمان نوسازی و تجهیز مدارس کشور		
۲۰	رامین فرمانی	علت تأخیر در پروژه‌های عمرانی سازمان مسکن و شهرسازی استان آذربایجان غربی- شهرستان ارومیه- و ارائه راهکار برای رفع موانع	سید ابوالفضل دلقدی	محمدعلی لطف الهی یقین	جمشید سلحشور
۲۱	محمد طاهر سوارنژاد	بررسی و مقایسه هزینه‌ای ساختمانهای فولادی و بتنی در شهر اهواز	محمد سیروس پاکباز	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور
۲۲	غلامعلی جلالی فرد	بررسی روشهای تأمین مالی و انتخاب روش مناسب برای پروژه- های برقایی	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	محمد سیروس پاکباز
۲۳	ناصر شبانلویی	بررسی و ارزیابی اهمیت بکارگیری مهندسی ارزش در مدیریت ساخت پروژه های عمرانی (شهرک صنعتی منیر السلطنه)	فریدون شیروانی	حیدر دشتی ناصر آبادی	هادی معاضد
۲۴	هاشم بالدی	ارزیابی تاثیر مدیریت کیفیت مطالعات جامع حمل و نقل و ترافیک در بهبود ترافیک شهر اهواز	سید عباس طباطبایی	جمشید سلحشور	حیدر دشتی ناصر آبادی
۲۵	عباس سعیدی امراله	نقش مدیریت در کاربرد TBM در پروژه های متروی تهران	حیدر دشتی ناصر آبادی	هادی معاضد	فریدون شیروانی
<b>پایان نامه های دفاع شده رشته عمران – مدیریت و ساخت در سال ۸۷</b>					
<b>ردیف</b>	<b>نام و نام خانوادگی دانشجو</b>	<b>عنوان پایان نامه</b>	<b>استاد راهنما</b>	<b>استاد مشاور</b>	<b>استاد داور</b>
۱	مهدی سالاروند	بررسی روش اجرای سازه های هیدرولیکی، آسیب های بوجود آمده در آنها و انتخاب بهترین روش ترمیم (مطالعه موردی سد گتوند علیا)	محمد سیروس پاکباز	سلطانمراد رحمانی	جمشید سلحشور
۲	احسان نبوتی	مدیریت جامع آوار پس از زلزله (مطالعه موردی شهر تهران)	مازیار حسینی	جمشید سلحشور	ناصر الهی
۳	فرهاد نیک بین	مدیریت ریسک و جایگاه آن در تاخیرات پروژه های ساخت	ناصر الهی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور
۴	سید محمدرضا رفیعیان اصفهانی	روش اجرا و مدیریت قالب لغزان در سازه های بلند بتنی مطالعه موردی برج میلاد	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده
۵	سید قاسم میراحمدی	ارزیابی روش اجرای حفاری و پوشش بتنی سیستم آبرسان نیروگاه سد گتوند علیا از دیدگاه فنی و اقتصادی جهت دستیابی به روش اجرای اصولی و منطقی در اجرای پروژه‌های مشابه	فریدون شیروانی	هادی معاضد	بهروز دهانزاده
۶	جوهر احمدی	نقش پیمانکار مدیریت (MC) در پروژه‌های بزرگ عمرانی و مطالعه موردی در مجتمع پتروشیمی ایلام	حیدر دشتی ناصر آبادی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور
۷	علی میر حسنی	بررسی علل تاخیر پروژه‌های عمرانی و تاثیر مدیریت در کاهش تاخیرات مطالعات موردی: پروژه‌های سازمان جهاد کشاورزی استان ایلام	حیدر دشتی ناصر آبادی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور

۸	سارک شبیری	تدوین سیستم اولویت بندی طرح های زیر بنایی حمل و نقل شهری با استفاده از مهندسی ارزش	سید ابوالفضل دلقندی	جمشید سلحشور	برات قبادیان
۹	عباس بازرگانی	بررسی علل حوادث و نقش ایمنی در افزایش تولید کارخانه سیمان خوزستان	ناصر الهی	حیدر دشتی نصرآبادی	جمشید سلحشور
۱۰	مجید امیری	کاربرد مصالح پلیمری (کامپوزیتها) در اجرای ساختمانهای با اسکلت بتنی	حیدر دشتی نصرآبادی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۱۱	حسن صفری	بررسی روش طرح و ساخت توأم در پروژه های عمرانی کشور	جمشید سلحشور	حیدر دشتی ناصر آبادی	ناصر الهی
۱۲	فرشید جوکار	علل بروز حوادث کارگاهی در پروژه های سدسازی و روشهای جلوگیری از بروز حوادث و مطالعه موردی سد سلمان فارسی	جمشید سلحشور	ناصر الهی	فریدون شیروانی
۱۳	پوریا دشتی زاده	طراحی سیستم مدیریت پل به روش LBC مطالعه موردی : پل های برون شهری استان خوزستان	سید عباس طباطبایی	جمشید سلحشور	ناصر الهی
۱۴	کیوان پورهنک	بررسی و مقایسه انواع روشهای حفرتونل (مطالعه موردی تونل قطار شهری اهواز)	فریدون شیروانی	هادی معاضد	عبدالکریم عباسی
۱۵	احسان وثوقی کاریزی	بررسی نقش مدیریت در بهینه سازی منابع زمان، هزینه و مواد پروژه های عمرانی مطالعه موردی برج میلاد	جمشید سلحشور	عبدالمزیز هدایت دزفولی	هوشنگ حسونی زاده
۱۶	علی رفیعی	بررسی سیستم های اجرای پروژه جهت انتخاب مناسبترین سیستم اجرایی در پروژه های عمرانی (از دیدگاه قراردادی) مطالعه موردی: پروژه های راهسازی استان خوزستان	ناصر الهی	عبدالمزیز هدایتی	جمشید سلحشور
<b>پایان نامه های دفاع شده رشته عمران – مدیریت و ساخت در سال ۸۸</b>					
<b>ردیف</b>	<b>نام و نام خانوادگی دانشجو</b>	<b>عنوان پایان نامه</b>	<b>استاد راهنما</b>	<b>استاد مشاور</b>	<b>استاد داور</b>
۱	محمد قره باغی	مدیریت و مهندسی ارزش در پروژه های عمرانی، مطالعه موردی طرح تأمین آب و آبیاری و زهکشی منطقه لاسبید بهبهان	هوشنگ حسونی زاده	حیدر دشتی نصرآبادی	جمشید سلحشور
۲	امیر صفی خانی	علل و عوامل موثر در کاهش پروژه های روکش آسفالت در مناطق گرمسیری	جمشید سلحشور	حیدر دشتی نصرآبادی	هوشنگ حسونی زاده
۳	سیدحسین رمضانی	نقش مدیریت در بررسی آسیب پذیری و نواقص اجرایی ساخت و سازهای متداول، موردی استان مازندران	محمدسیروس پاکباز	محمدباپازاده	جمشید سلحشور
۴	وحید آقاجمالی	مبانی مهندسی ارزش با رویکردی بر سد سلمان فارسی	حیدر دشتی نصرآبادی	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده
۵	یاور محبی نیا	بررسی چگونگی اجرا و ارزیابی روشهای نوین مقاوم سازی در سازه-	محمد سیروس پاکباز	علی حیدری	جمشید سلحشور

			های پتتی (مطالعه موردی واحدهای مسکونی شهرستان دورود)		
۶	کیارش جودت دائبرانی	مطالعه آزمایشگاهی واکنشهای هیدرولیکی و پایداری موج شکن- های شکل پذیر بر اساس مقاطع موج شکن های چابهار و پسابندر	علی اکبر پیراسته	محمدسیروس پاکباز	جمشید سلحشور
۷	محسن صادقی	ارزیابی استفاده از مواد افزودنی و روباره های فولادی به عنوان سنگدانه در ساخت بتن با مقاومت بالا	حیدر دشتی نصر آبادی	جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی
۸	بهنام مهرکی زاده	بررسی و ارزیابی اقتصادی سیستم های مقاوم سازه های فولادی طبق آیین نامه زلزله ایران، مطالعه موردی شهر اهواز	جمشید سلحشور	حیدر دشتی نصر آبادی	محمدسیروس پاکباز
۹	محمدامین سفانیان	بررسی و مقایسه هزینه ای و زمانی سازه های نوین دارای سقف کامپوزیت و پارتیشن بندی درای وال (ساخت و ساز خشک) با سازه های معمول	حیدر دشتی نصر آبادی	فریدون شیروانی	عبدالکریم عباسی
۱۰	بهروز خسروی	بررسی مدیریت روشهای اجرایی مناسب و نگهداری و بهره برداری صحیح در ساخت پلهای بتن مسلح در شهر خرم آباد	سید حمید هاشمی	علیرضا آذربخت بنکده	فریدون شیروانی
۱۱	کاوه رادپی	اهمیت مدیریت پروژه در طراحی و ساخت شهرکهای صنعتی (مطالعه موردی: شرکت شهرکهای صنعتی لرستان)	مسعود اولی پور	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور
۱۲	حسین عباسی نسب	مزایا و معایب انواع روشهای اجرای پروژه های عمرانی در شهر کرمانشاه و ارائه یک روش مناسب برای اجرا	ناصر الهی	امیر هوشنگ آخویس	جمشید سلحشور
۱۳	بابک چابک رو	بررسی اثر نانو سیلیس در ارتقاء مقاومت فشاری بتن سازه ای در مقایسه با پارامترهای هم ارز نظیر میکرو سیلیس و سیمان	اسدالله مردشتی	جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی
۱۴	علیرضا محمودی	کاربرد سیستم مدیریت کیفیت جامع (TQM) در جهت افزایش سطح کیفی پروژه های ساختمانی شهر شیراز و ارائه مدل کاربردی در شهر شیراز	ناصر الهی	هادی معاضد	جمشید سلحشور
۱۵	رضا امیر پور	بررسی نقش تراکم دسترسی ها در مدیریت ایمنی راهها و نرخ تصادفات جاده ای استان خوزستان	جمشید سلحشور	ناصر الهی	بهروز دهانزاده
۱۶	سیدعلی معیری پور	بررسی شرایط و موانع استقرار مدیریت طرح: مطالعه موردی طرح احداث و توسعه جایگاه های CNG	محمد رضا حمیدی زاده	عبدالعزیز هدایتی دزفولی	جمشید سلحشور
۱۷	سید مصباح شاه امیریان	تحلیل و بررسی اثر آب دریا بر مقاومت فشاری بتن ساخته شده با	نجم الدین واصلی	محمدسیروس پاکباز	عبدالکریم عباسی

			نانوسیسیس		
۱۸	پیمان نیایش نیا	شناسایی و طبقه بندی ریسک در پروژه های عمرانی که به صورت EPC می باشند و تعامل آنها با اهداف پروژه	فریدون شیروانی	علی صارمی	جمشید سلحشور
۱۹	رامین ثقفی دلیر	مقایسه روشهای مقاوم سازی سازه های بتنی از نظر مسائل اجرایی و اقتصادی	محمدسیروس پاکباز	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۲۰	محمد ابدنی	بررسی و مقایسه سیستم های اجرایی پروژه ها با رویکردی به سیستم چهار عاملی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده
۲۱	محمد ظواهر	ارزیابی روباره های فولادی و کوره های آهن گدازی برای استفاده به عنوان سنگدانه در ساخت روسازی آسفالتی	فریدون شیروانی	حیدر دشتی ناصر آبادی	عبدالکریم عباسی
۲۲	فرهاد کمانکش	مدیریت بحران و علل آسیب دیدگی منازل شهر بم بر اثر عدم رعایت ایمنی در ساخت و ساز شهری و روستایی	ناصر الهی	امیر هوشنگ آخویس	جمشید سلحشور
۲۳	علی رخ	بررسی نقش مدیریت اجرایی در بهینه کردن هزینه های ساخت مخازن بتنی آب شرب در مناطق گرمسیر (مطالعه موردی مخزن ۶۰۰۰ متر مکعبی شهید چمران)	سید عباس طباطبایی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۲۴	اشکان هادیان قهفرخی	بررسی و شناسایی معیارهای ارزیابی موفقیت پروژه، مطالعه موردی بررسی پروژه های شرکت ملی نفت در استان خوزستان	سید عباس طباطبایی	عبدالکریم عباسی دزفولی	جمشید سلحشور
۲۵	سید ایمان علیپور بقال	بررسی جایگاه و نقش مدیریت ریسک در پروژه های عمرانی استان خراسان رضوی موردی قطار شهری مشهد	هوشنگ حسونی زاده	محمد سیروس پاکباز	جمشید سلحشور
۲۶	محمدعلی عجم پور	خصوصی سازی، راهکاری در جهت تأمین مالی و مدیریت بزرگراه در استان فارس	ناصر الهی	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور
۲۷	جلال فتح الهی	بررسی رفتار شمع تحت بارهای جانبی در پروژه برج تجاری- اداری مرمیر در شهر مشهد	سهیل قره	فریدون شیروانی	عبدالکریم عباسی
۲۸	نگین اطهری	بررسی قراردادهای EPC و مقایسه آن با قراردادهای جاری و انجام شده در سطح کشور مطالعه موردی: احداث واحد فرآورش نفت نمکی آب تیمور	جمشید سلحشور	مهران افخمی	فریدون شیروانی
۲۹	ندا عباسی	بررسی مدیریت یکپارچگی خطوط لوله بر مبنای RBI و مقایسه آن با روش های بازرسی متداول (مطالعه موردی: خطوط لوله گاز منطقه اهواز)	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده	ناصر الهی

۳۰	عنایت الله ویسی خیر آباد	شناسایی عوامل موثر در تأخیر پروژه های عمرانی تصفیه خانه های فاضلاب در استانهای کهگیلویه و بویراحمد و ارائه راهکارها (مطالعه موردی : پروژه تصفیه خانه فاضلاب شهر دو گنبدان	فریدون شیروانی	عبدالاحسین بغلانی	جمشید سلحشور
۳۱	هومن معتمد دزفولی	مدیریت بحران پس از زلزله معطوف به نقشه خطر شهر دزفول	عبدالکریم عباسی دزفولی	حیدر دشتی نصر آبادی	جمشید سلحشور
<b>پایان نامه های دفاع شده رشته عمران – مدیریت و ساخت در سال ۸۹</b>					
<b>ردیف</b>	<b>نام و نام خانوادگی دانشجو</b>	<b>عنوان پایان نامه</b>	<b>استاد راهنما</b>	<b>استاد مشاور</b>	<b>استاد داور</b>
۱	حسین باقریان	مدیریت پیشگیری از تخریب ابنیه تاریخی ایران در اثر زلزله (مطالعه موردی ارگ کریم خانی شیراز)	هوشنگ بهرامی	مهدی اسدی لور	جمشید سلحشور
۲	حمید حکم آبادی	شناسایی عوامل حادثه آفرین در کارگاههای ساختمانی در شهر مشهد در سالهای ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶ و تجزیه و تحلیل آنها	محمدسیروس پاکباز	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۳	سید صمد پرنیان	منظور نمودن عامل ریسک در برنامه ریزی پروژه های عمرانی (مطالعه موردی سازمان نوسازی مدارس استان فارس)	محمدعلی سوخکیان	عبدالرحیم هوشمند	جمشید سلحشور
۴	بهنام زارع	بررسی علل تاخیر در زمان اجرای پروژه های عمرانی (مطالعه موردی کمیته امداد امام خمینی (ره) استان کهگیلویه و بویر احمد)	هوشنگ حسونی زاده	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور
۵	رضا نائینج نوری	مدیریت ریسک در پروژه های عمرانی با رویکرد بر پروژه های ساختمانی و بررسی موردی دو مجتمع بزرگ ساختمانی در مازندران	حیدر دشتی ناصر آبادی	داود دومیری گنجی	جمشید سلحشور
۶	علی کاظمی	مهندسی ارزش با رویکردی به پروژه های بیمارستانی، موردی بیمارستان چالوس	حیدر دشتی ناصر آبادی	رحمت مدن دوست	جمشید سلحشور
۷	یاسر مرادی	بررسی ایمنی کار در ارتفاع در کارگاههای ساختمانی خرم آباد و پیشگیری و کنترل ضایعات انسانی	ایرج علیمحمدی	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور
۸	احسان هرمزی	مدیریت مواد و مصالح در پروژه های عمرانی و ارائه راهکار جهت کاهش ضایعات و استفاده بهینه از منابع	ناصر الهی	جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی دزفولی
۹	اصغر اسلامی	نقش بهسازی و روکش آسفالت در افزایش ایمنی و بهبود کارایی در بزرگراه ها و کاربرد در محور اهواز – اندیمشک	فریدون شیروانی	هادی معاضد	جمشید سلحشور
۱۰	بهزاد عبداللهی چهارده چریکی	مدیریت ریسک پروژه، مطالعه موردی موردی ایمن سازی نقاط پر حادثه راه های استان خوزستان از طریق اقدامات کم هزینه مهندسی	جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی دزفولی	ناصر الهی



۱۱	اتاپک زراسوندی	شناخت و بررسی مشکلات اجرایی طرحهای عمرانی در ادارات راه و ترابری از نظر مدیریت و تملک اراضی (مطالعه موردی جاده اتصال شهر یاسوج به آزادراه شیراز- اصفهان بطول ۱۸۵ کیلومتر)	جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی دزفولی	ناصر الهی
۱۲	فرهاد نخجیرگان	ارزیابی لرزه‌ای، ارائه طرح بهسازی و ارزیابی اقتصادی طرح بهسازی ساختمانهای اسکلت فولادی ) مطالعه موردی مدارس شهر کرمانشاه)	محمدسیروس پاکباز	آرش ادیب	جمشید سلحشور
۱۳	علی سربلوک زاده هرندی	ارزیابی مدیریت ریسک پروژه بر اساس استاندارد <b>PMBOK</b> (مطالعه موردی پروژه تونل انتقال کابل اصفهان)	یحیی زارع مهرجردی	عبدالرحیم هوشمند	جمشید سلحشور
۱۴	علیرضا رضاپور	مدیریت سیلاب و پیش بینی ساعتی آن با استفاده از نرم افزار <b>HEC- HMS</b> ( مطالعه موردی حوضه بالا رود در شهرستان اندیمشک)	بهروز دهانزاده	مجتبی لیبب زاده	جمشید سلحشور
۱۵	ایمان بخشی	بررسی طرح احداث سد سلولی بالا دست رودخانه بهمنشیر از دیدگاه مهندسی ارزش با بهره گیری از نرم افزار <b>Ms-project</b> و نوآوری های ثبت شده در کارگاه مزبور	بهروز دهانزاده	مجتبی لیبب زاده	جمشید سلحشور
۱۶	رمضان اکبری	بررسی آزمایشگاهی امکان استفاده از خاکستر پسته برنج در بتن بعنوان یک پوزلان و مقایسه آن با بتن معمولی و پوزلان آتشفشانی ) مطالعه موردی در بدنه بتنی سد سیمره ایلام)	فریدون شیروانی	جعفر مامی زاده	جمشید سلحشور
۱۷	حسین فرشاد	بررسی مدیریت ریسک در قراردادهای ساخت، بهره برداری و انتقال ( <b>B.O.T</b> )	مصطفی خانزادی	احسان اله اشتهاردیان	جمشید سلحشور
۱۸	بهروز زاده عطار	مدیریت و بررسی مسائل و مشکلات تونل سازی زیرزمینی در ایران ) مطالعه موردی: تونلهای مترو اهواز)	ناصر الهی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور- هوشنگ حسونی زاده
۱۹	امین الفتی	بررسی روشهای عملی بهسازی لرزه‌ای مدارس با ساختار بنایی دو طبقه و انتخاب روش بهینه ( مطالعه موردی مدارس با ساختار بنایی خرم آباد لرستان)	مجتبی حسینی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور- مهدی مهدوی عادلی
۲۰	حامد رأفت	طراحی و تحلیل سیستمهای برنامه ریزی، اجرا و کنترل پروژه های استحصال زمین از دریا (مطالعه موردی: پروژه استحصال زمین از دریا در جزیره خارک)	نجم الدین واصلی	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور

۲۱	شهاب روشنگار	بررسی اقتصادی، زمانی و مقایسه آنها و ارائه روشهای نوین جهت بهسازی لرزه ای سازه های بتنی موجود ( مطالعه موردی دو ساختمان مسکونی سه طبقه تهران)	علی تنباکوساز	کاظم حمادی	فریدون شیروانی - عبدالکریم عباسی دزفولی
۲۲	علی ضیاء شمس	بررسی روش های مدیریتی و بهینه سازی و ارائه مدل ریاضی برای انتخاب صحیح گروههای کاری ماشین آلات در پروژه های عملیات خاکی	علی تنباکوساز	کاظم حمادی	فریدون شیروانی - عبدالکریم عباسی دزفولی
۲۳	مهرداد آزاد	بررسی شیوه های نوین مدیریت اجرایی ارائه روش بهینه در پروژه های راهسازی ( موردی پروژه تعریض جاده حصار شرقی خرمشهر)	حیدر دشتی ناصر آبادی	سیروس غلامپور دهکی	جمشید سلحشور
۲۴	نرجس محمودوند	بررسی و مطالعه ملات بکار رفته در پلهای تاریخی لرستان، پلهای موردی شاپوری، کشکان و کلهر	حیدر دشتی ناصر آبادی	مجتبی حسینی	جمشید سلحشور - عبدالکریم عباسی دزفولی
۲۵	رضا افشار	خرابیهای بتن مسلح و روشهای بر طرف نمودن آنها (مطالعه موردی: تأسیسات انتقال آب رودخانه کارون از اهواز به بندر امام خمینی (ره))	ناصر الهی	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور - بهروز دهان زاده
۲۶	سیدفا حسینی	بررسی رفتار سازه های لوله ای مهاربندی شده در ساختمانهای بلند تحت اثر نیروی زلزله برای بهینه سازی مدل ساخت	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور	نوید خیاط
۲۷	مهدی خسروی	بررسی ساختار مدیریت طرح و شرایط استقرار آن و ارائه روش نوین ( مطالعه موردی طرح احداث خط ۱ قطار شهری شیراز)	نجم الدین واصلی	آرش ادیب	جمشید سلحشور
۲۸	مهران روستایی	تولید آزمایشگاهی یک ماده سیمانی جدید HPRCC جهت تقویت اعضای بتن آرمه	محمدهادی فتاحی	هوشنگ حسونی زاده	مهدی مهدوی عادل
۲۹	فرید نظری فروشانی	بررسی و ارزیابی سازه های جدید ساخت به روش 3D و مقایسه آن با روش های موجود (مطالعه موردی: شهر اهواز)	نوید خیاط	محمدسیروس پاکباز	جمشید سلحشور - عبدالکریم عباسی دزفولی
۳۰	محمد سیادت	بررسی مدیریت بهینه مصرف انرژی در ساختمان های مسکونی و تجاری مطابق مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان، مطالعه موردی شهر اهواز	جمشید سلحشور	آرش ادیب	ناصر الهی
۳۱	محمد دواتگر	مقایسه انواع روشهای ساخت و اجرای سازه فلزی سوله در استان خوزستان و ارائه روش های بهینه	علی اکبر پیراسته	بهروز دهانزاده	نوید خیاط
۳۲	علی کجبائی	بررسی مدیریت سبد پروژه ( پرتفولیو) در مدیریت پروژه های	علی اکبر پیراسته	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور

			عمرانی		
۳۳	امیر رستگار فر	سیستمهای حمل و نقل هوشمند، تأثیر آن بر ایمنی راههای بین شهری ( نمونه موردی محور دزفول- شوشتر)	سیدعباس طباطبایی	محمدسیروس پاکباز	جمشید سلحشور
۳۴	محمدعلی دربندی	بررسی و ارزیابی روشهای ترمیم آسیب های وارده به ساختمانهای اسکلت بتنی موردی آموزشگاههای قائمیه و معلم واقع در شهرستان قم	مرتضی حسینی بیگی	ناصر الهی	مهدی مهدوی عادلی
۳۵	فواد کرامتی	بررسی و ارزیابی مدیریت پلها موردی ارزیابی پلهای اصلی نوار ساحلی دریای خزر	مرتضی حسینی بیگی	حیدر دشتی ناصر آبادی	مهدی مهدوی عادلی
۳۶	پوریا صفائیان	بررسی اثربخشی برنامه ریزی و کنترل پروژه در کاهش هزینه ها و تاخیرات پروژه های مهندسی رودخانه ( مطالعه موردی: ساماندهی و ساحل سازی حاشیه رودخانه اروند صغیر (آبادان))	کاظم حمادی	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور
۳۷	محمد ابوالحلاج	فشرده سازی زمانی و بررسی تأثیر آن در کنترل پروژه های نوین شهری (مطالعه موردی: پروژه احداث زیرگذر آفرینش دزفول)	علی روحانی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور
۳۸	حسین شهباز نژاد	مدیریت بحران زلزله به منظور کاهش خسارات و تلفات ناشی از آن ( مطالعه موردی شهرستان اندیمشک)	عبدالرسول تلوری	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور
۳۹	عبدالرضا صفاری	بررسی تولید و استفاده از خورده آسفالت بازیافتی	هوشنگ بهرامی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۴۰	مجید فدایی	بررسی نقش مدیریت زمان در پروژه های سدسازی و ارزیابی علل افزایش زمان در این پروژه ها (مطالعه موردی: سد گذار لندر واقع در مسجدسلیمان)	مهدی مهدوی عادلی	کاظم حمادی	جمشید سلحشور
۴۱	علیرضا مهر منجری	مدیریت و ارزیابی اقتصادی چگونگی استفاده از پلیمر در شمع های بتنی به منظور کاهش خوردگی	مهدی مهدوی عادلی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۴۲	بهرام جوهری	بررسی روش های ایمن سازی جاده ها و ارائه بهترین روش با تأکید بر بهینه سازی سرمایه گذاری (مطالعه موردی: محور اهواز- شوشتر)	سیدعباس طباطبایی	ناصر الهی	جمشید سلحشور- عبدالکریم عباسی دزفولی
۴۳	فرهاد قرشی جلالی	مدیریت هزینه در پروژه های EPC ( مهندسی، تأمین تجهیزات و ساخت به طور همزمان)	فریدون شیروانی	عبدالعزیز هدایتی دزفولی	جمشید سلحشور
۴۴	بهنام معارفی	بررسی و مقایسه نرم افزارهای تحلیل و طراحی ساختمان های اسکلت فولادی و بتنی و ارائه الگوریتم ساده برای کنترل نتایج	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده- ناصر الهی

۴۵	حمیدرضا سهرابیان	انتخاب سیستم بهینه اجرای پروژه های عمرانی با استفاده از MCDM	فریدون شیروانی	جعفر مامی زاده	جمشید سلحشور
۴۶	علیرضا امین راد	بررسی ضعفها و ایرادات اجرایی در ساخت و سازه های ( بتنی، فلزی) اهواز و آرایه راهکار مناسب جهت بهبود کیفیت و ارتقاء دوام سازه ها	حیدر دشتی ناصر آبادی	ناصر الهی	فریدون شیروانی
۴۷	فواد بیرامی پور	بررسی اثرات زیست محیطی، اقتصادی، عملکردی خطوط وسایل نقلیه با ظرفیت بالا و تبدیل آن به سیستم H.O.V/H.O.T و مهندسی ارزش در سیستم خطوط H.O.V	فریدون شیروانی	نبی اله منصوری	جمشید سلحشور- عبدالرسول تلوری
۴۸	محمد حبیبی	بررسی و مقایسه خاکستر بادی (Fly ash) و ژل میکروسیلیس از نظر افزایش کارایی و ارتقاء خصوصیات فنی ( مقاومت فشاری و مقاومت کششی) بتن سخت شده	محمدهادی فتاحی	عبدالرحیم هوشمند	مهدی مهدوی عادلی
۴۹	احمد باقری	بررسی عوامل افزایش بار مالی پروژه های عمرانی در بخش طرحهای آب و فاضلاب و ارائه راهکارهای مدیریتی مناسب	عبدالکریم عباسی دزفولی	علیرضا مسجدی	فریدون شیروانی
۵۰	فرشاد صادقی	بررسی عوامل موثر بر تعهد کیفی کارکنان فعال در پروژه های عمرانی شهرداری های شهرستان کهگیلویه	حیدر دشتی ناصر آبادی	علی حیدری	جمشید سلحشور

### پایان نامه های دفاع شده رشته عمران – مدیریت و ساخت در سال ۹۰

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	استاد داور
۱	جلال داودیان	بررسی ضرورت تنگناها و راهکارهای استفاده از روش مهندسی، تامین تجهیزات و اجرا (EPC) - مطالعه موردی پتروشیمی ایلام	جمشید سلحشور	مهدی مهدوی عادلی	ناصر الهی
۲	امین رحمان سالاری	بررسی مدیریت عوامل موثر بر اجرای سازه های بتنی (ابنیه) در شهر خرم آباد	سیدحمید هاشمی	علیرضا آذریخت بنکده	فریدون شیروانی
۳	مهدی دزفولی نژاد	بررسی اهمیت و ضرورت بکارگیری پدافند غیرعامل و مدیریت بحران شهری در پروژه های عمرانی در مناطق مرزی و صنعتی کشور ( مطالعه موردی: کلان شهر صنعتی و مرزی اهواز)	هادی معاضد	جمشید سلحشور	ناصر الهی
۴	یاسر حامد توسلی	بررسی استفاده از D۳ پاتل از دیدگاه فنی و اقتصادی در صنعت ساختمان در مقایسه با مصالح سنتی (مطالعه موردی: پروژه مسکن مهر رشت)	فریدون شیروانی	هادی معاضد	جمشید سلحشور
۵	علی عیدی راد	بررسی سازه های پارچه ای و مزایای	جمشید سلحشور	ناصر الهی	فریدون

شیروانی			معایب استفاده از آنها در ایران (مطالعه موردی: سقف مجتمع فرهنگی - تجاری آفرینش، منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ماهشهر)		
عبدالکریم عباسی دزفولی	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	مدیریت جامع تعمیر و تقویت سازه های شهر تهران برای مقابله با بحران زلزله	سعید عظیمی	۶
فریدون شیروانی	ارش ادیب	محمدسیروس پاکباز	بررسی عملکرد میراگرهای ویسکوز در کاهش پاسخ لرزه ای سازه ها در زلزله های حوزه نزدیک با استفاده از تحلیل تاریخچه زمانی	مهدی فرخی راد	۷
فریدون شیروانی	حیدر دشتی ناصر آبادی	ناصرالهی	بررسی اثرات هماهنگی گروه فنی ساخت در جهت بهبود سیستم مدیریت کارگاهی (مطالعه موردی سد ماملو)	سالار ممبینی	۸
مهدی مهدوی عادلی	ارش ادیب	محمدسیروس پاکباز	بررسی عملیات اجرایی ساخت اسکله های ۱۵۰ هزار تنی با بکارگیری شمع های سانتریفوژ مطالعه موردی بندر صادراتی مااهشهر	اسماعیل حمیدی	۹
جمشید سلحشور	کاظم حمادی	حیدر دشتی ناصر آبادی	بررسی میزان بهره وری استفاده از مصالص نوین در پروژه های راهسازی به منظور افزایش کیفیت راه با تأیید مدیریت اجرایی ساخت مطالعه موردی محور جاده پیروزی - مزار شهدای هویزه ( دشت آزادگان)	جعفر حمولی طرفی	۱۰
مهدی مهدوی عادلی	جمشید سلحشور	عبدالرسول تلوری	مدیریت ماشین آلات راهسازی - مطالعه موردی: نحوه انتخاب و به کارگیری ماشین آلات در حمل مواد از معدن تا کارخانه سیمان کارون	محمود خسروی	۱۱
احسان دریکوند	مهرنوش سماک عابدی	هادی معاضد	مدیریت بهره برداری از منابع آب در شرایط خشکسالی به روش تعیین اولویت ها	جواد بهاروند	۱۲
مهدی مهدوی عادلی	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	بررسی عوامل موثر در مدیریت کارگاه های عمرانی جهت پیشرفت پروژه ها مطالعه موردی: بررسی پروژه های شرکت گاز در استان خوزستان) جایگاه های سوخت CNG)	بهنام شیخی حموله	۱۳
جمشید سلحشور	عبدالعزیز هدایتی دزفولی	فریدون شیروانی	تلفیق مدیریت ارزش کسب شده و مدیریت ریسک در کنترل هزینه و زمان پروژه ( مسکن مهر شهر جدید پرند)	محمود شرفی	۱۴
جمشید سلحشور	سیروس غلامپور دهکی	حیدر دشتی ناصر آبادی	نقش مدیریت بهینه ماشین آلات ساخت در طرح های عمرانی (مطالعه موردی سد سیمره)	زهرا رحمتی	۱۵
جمشید	کاظم حمادی	حیدر دشتی ناصر	تحلیل ساختار صنعت خدمات	رضا اسماعیل رمجی	۱۶

		مشاوره فنی براساس مدل رقابتی پورتر ( مطالعه موردی شرکت های مهندسين مشاور شهر تهران)	آبادی		سلحشور
۱۷	سیدکامران حسینی	طرح ریزی روشی جهت سنجش و مدیریت ریسکهای ایمنی و سلامت حرفه ای در پروژه های عمرانی ایران	حیدر دشتی ناصر آبادی	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور
۱۸	شاپور حسین پور	شناخت و بررسی مشکلات اجرایی طرح های عمرانی راه شهرستان اندیکا و ارائه راه کارهای مناسب (مطالعه موردی: بهسازی مسیر سد گذار- قلعه خواجه به طول ۳۰ کیلومتر)	آرش ادیب	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی
۱۹	رضا مینایی پور	بررسی مدیریت کیفیت جامع در اجرای پروژه های تصفیه خانه های آب فاضلاب در ایران (مطالعه موردی: تأسیسات فاضلاب شهر زنجان)	بهروز دهانزاده	فریدون شیروانی	احسان دریکنوند
۲۰	اشکان عالیپور شهنی	سیستم مدیریت کیفیت در پروژه های نظارتی لایروبی با مطالعه موردی پروژه لایروبی نهر قصر اروند کنار	ناصر الهی	بهروز دهانزاده	فریدون شیروانی
۲۱	مبین اسماعیلی	مدل بهینه سازی برای انتخاب و ارزیابی سایت کارگاهی	حیدر دشتی ناصر آبادی	سیروس غلامپور دهکی	فریدون شیروانی
۲۲	نوید مرادی لیرگشاسی	بررسی شیوه های نوین افزایش شکل پذیری و مقاومت سازه های بتنی در برابر نیروی زلزله با ذکر مثال کاربردی (مطالعه موردی: سازه های بتنی شهر تهران)	جمشید سلحشور	هادی معاضد	فریدون شیروانی
۲۳	روح اله همتیان پور	بهینه سازی فرآیند اجرای پروژه های آزاد راهی به روش B.O.T با نگرش مدیریت ریسک	حیدر دشتی ناصر آبادی	علی حیدری	فریدون شیروانی
۲۴	پوریا فرخ تهرانی	معرفی ساخت و ساز ناب، ابزارها و سیستم برنامه ریزی ناب	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	ناصر الهی
۲۵	عطا چنگیزی	نقش مهندسی و مدیریت ساخت در مدلسازی بهینه طرح جانمایی تجهیزات کارگاهی ( بررسی موردی: پروژه سدسازی- سد خاکی سورک)	محمدسیروس پاکباز	هادی معاضد	فریدون شیروانی
۲۶	عبده مراد حاجی پور	ارزیابی فعالیت کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار کارگاههای ساختمانی استان خوزستان و ارائه روش بهینه جهت بهبود عملکرد آنها	فریدون شیروانی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۲۷	محمد کوچک	بررسی روند اجرایی ساخت مخازن ذخیره نفتی مطالعه موردی بندر صادراتی ماهشهر	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	ناصر الهی
۲۸	مریم چراغی	کاربرد روشهای مهندسی ارزش در پروژه های سدسازی و ارائه یک روش بهینه- مطالعه موردی سد	جمشید سلحشور	حیدر دشتی ناصر آبادی	فریدون شیروانی

			گنوند علیا		
--	--	--	------------	--	--