

پایان نامه های دفاع شده رشته عمران - مدیریت و ساخت در سال ۸۴

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنمای	استاد مشاور	استاد داور
۱	علی حیدر عبدالپور وسطی	شناسخت 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 راهنمای	استاد مشاور	استاد داور
۱	علی جوزدانی	بررسی عملکرد مهندسی ارزش در اجرای پروژه های عمرانی و ساختمانی شرکت های پیمانکاری رتبه ۳	جمشید سلحشور	عبدالعلی ناصری	سید ابوالفضل دلفنדי
۲	امیر معصومی	بررسی نقش مدیریت هزینه در پروژه های ساختمانی	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور	عبدالعلی ناصری
۳	محمد مهدی آباده	بررسی و شناخت پارامترهای مؤثر در مدیریت بحران	فریدون شیروانی	بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور
۴	مهدی طلایه حسینی	بررسی روش های مدیریت و ساخت در کاهش تلفات آب و افزایش راندمان شبکه آبیاری و زهکشی در	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 آب فاضل جهرم	سید ابوالفضل دلفندي	جمشید سلحشور	عبدالعلی ناصری
۶	علی الیاسی	از شهر سازمانی تا یک شهر ماندگار (نموده موردی شهر جدید شیرین شهر)	جهانشاه پاکزاد	جمشید سلحشور	مهند منصور بدیعی فر
۷	سهیل پاشازاده جان نثار	مدیریت ریسک در پروژه های عمرانی	جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	فریدون شیروانی
۸	مهراج خائیز	تحلیل طراحی و بررسی رفتار بتن بتونیت (نموده موردی دیوار آبیتد سد کرخه)	جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	محمد سیروس پاکیاز
۹	مرتضی ذاکر شوشری	شناسایی عوامل حوادث شغلی در پروژه های سد کرخه	ناصر الهی	جمشید سلحشور	عبدالعلی 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 روش های اجرائی میکرو توnel و حفاری رو باز در پروژه های آب و فاضلاب	محمد سیروس پاکیاز	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور
۱۲	محسن اجزاء شکوهی	کاربرد سیستمهای مدیریت کیفیت ISO 9001:2000 در پخش آسفالت	محمد سیروس پاکیاز	مهند رامین آهوبی - مهندس غلامرضا بهرام رحیمی	جمشید سلحشور
۱۳	علیرضا سوهانی	بررسی قابلیتهای اجرا و ساخت	جمشید سلحشور	عبدالعلی ناصری	هوشنگ

حسونی زاده			طرح توسعه نیشکر و صنایع جانبی در استان خوزستان		
هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	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 پیشنه پروژه ها	سید علی موسوی	۱۵
جمشید سلحشور	محمد سیروس پاکیاز	سید جعفر حجازی	بررسی چگونگی جابجایی شهر مسجدسلیمان از نظر مدیریت ساخت	افشین شفیانی	۱۶
عبدعلی ناصری	ناصر الهی	جمشید سلحشور	بررسی نقش مدیریت پروژه در ایمنی کارگاهها	عبدالحسین نواذر	۱۷
جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	عبدعلی ناصری	بررسی نقش مهندسی ارزش در طرجهای 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 کترول پروژه و آخرین روش های برنامه ریزی اجرایی آن	محمدحسن قبری فر	۱۹
جمشید سلحشور	سلطانمراد رحمانی	محمد سیروس پاکیاز	کترول و بررسی کیفیت اجرای اسکلت ساختمانهای در حال ساخت در شهر اهواز	روزبه حیدری	۲۰
جمشید سلحشور	سلطانمراد رحمانی	محمد سیروس پاکیاز	بررسی در طراحی و روش های اجرای سدهای بنی غلتکی	رضا اورک	۲۱
جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	عبدعلی ناصری	بررسی فنی - اقتصادی استفاده از سپری های کامپوزیتی به جای روشهای معمول جهت احداث دیواره کناری منابع آبی با تأکید 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 راهنمای	استاد مشاور	استاد داور
۱	نصرت‌گنجی 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 دهانزاده	جمشید سلحشور	هوشنگ بهرامی
۲	محمد رضا خدری	ارزیابی ساختمانهای بنایی بر اساس آینین نامه ۲۸۰۰ (ویرایش سوم) و ارائه روش های مناسب مقاوم سازی (مطالعه موردی شهر مسجدسلیمان)	محمد سیروس پاکیاز	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور
۳	رحیم امین زاده	شناسایی علل حوادث در راههای استان کهگیلویه و بویراحمد	ناصر الهی	فریدون شیروانی	پرویز شماعی
۴	نوید وحدیان	شناسایی علل حوادث ناشی از حفاریهای سطح شهر یاسوج	ناصر الهی	فریدون شیروانی	پرویز شماعی
۵	شهاب فتح الهی	بررسی مدیریت ایمنی راههای استان لرستان (بررسی مشکلات راههای غیر استاندارد در مقایسه با راههای استاندارد)	پرویز شماعی	ناصر الهی	جمشید سلحشور
۶		بهروری در طرحهای	پرویز شماعی	ناصر الهی	جمشید

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

			پژوههای ساختمانی سازمان نوسازی و تجهیز مدارس کشور		
جمشید سلحشور	محمدعلی لطف اللهی یقین	سید ابوالفضل دلندی	علم تأخیر در پژوههای عمرانی سازمان مسکن و شهرسازی استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - و ارائه راهکار برای رفع موانع	رامین فرمانی	۲۰
جمشید سلحشور	حیدر دشتی ناصر آبادی	محمد سیروس پاکباز	بررسی و مقایسه هزینه‌ای ساختمانهای فولادی و بتی در شهر اهواز	محمد طاهر سوارنژاد	۲۱
محمد سیروس پاکباز	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور	بررسی روشهای تأمین مالی و انتخاب روش مناسب برای پژوهه‌ های بر قابی	غلامعلی جلالی فرد	۲۲
هادی معاضد	حیدر دشتی ناصر آبادی	فریدون شیروانی	بررسی و ارزیابی اهمیت بکارگیری مهندسی ارزش در مدیریت ساخت پژوههای عمرانی (شهرک صنعتی منیرالسلطنه)	ناصر شبانلویی	۲۳
حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور	سید عباس طباطبایی	ارزیابی تاثیر مدیریت کیفیت مطالعات جامع حمل و نقل و ترافیک در بهبود ترافیک شهر اهواز	هاشم بالدی	۲۴
فریدون شیروانی	هادی معاضد	حیدر دشتی ناصر آبادی	نقش مدیریت در کاربرد TBM در پژوههای متروی تهران	عباس سعیدی امراله	۲۵

پایاننامه‌های دفاع شده رشته عمران - مدیریت و ساخت در سال ۸۷

استاد داور	استاد مشاور	استاد راهنمای	عنوان پایاننامه	نام و نام خانوادگی دانشجو	ردیف
جمشید سلحشور	سلطانمراد رحمانی	محمد سیروس پاکباز	بررسی روش اجرای سازه های هیدرولیکی، آسیب‌های بوجود آمده در آنها و انتخاب بهترین روش ترمیم (مطالعه موردهی سد گتوند علیا)	مهدی سالاروند	۱
ناصر الهی	جمشید سلحشور	مازیار حسینی	مدیریت جامع آوار پس از زلزله (مطالعه موردهی شهر تهران)	احسان نبوی	۲
جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	ناصر الهی	مدیریت ریسک و جایگاه آن در تاخیرات پژوههای ساخت	فرهاد نیک بین	۳
هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور	حیدر دشتی ناصر آبادی	روش اجرا و مدیریت قالب لغزان در سازه های بلند بتی مطالعه موردهی برج میلاد	سید محمد رضا رفیعیان اصفهانی	۴
بهروز دهائزده	هادی معاضد	فریدون شیروانی	ارزیابی روش اجرای حفاری و پوشش بتی سیستم آبرسان نیروگاه سد گتوند علیا از دیدگاه فنی و اقتصادی جهت دستیابی به روش اجرا اصولی و منطقی در اجرای پژوههای مشابه	سید قاسم میراحمدی	۵
جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	حیدر دشتی ناصر آبادی	نقش پیمانکار مدیریت (MC) در پژوههای بزرگ عمرانی و مطالعه موردهی در مجتمع پتروشیمی ایلام	جوهر احمدی	۶
جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	حیدر دشتی ناصر آبادی	بررسی علل تأخیر پژوههای عمرانی و تاثیر مدیریت در کاهش تاخیرات مطالعات موردهی: پژوههای سازمان جهاد کشاورزی استان ایلام	علی میر حسنی	۷

برات قبادیان	جمشید سلحشور	سید ابوالفضل دلتندی	تدوین سیستم اولویت بندی طرح‌های زیر بنایی حمل و نقل شهری با استفاده از مهندسی ارزش	سارک شیری	۸
جمشید سلحشور	حیدر دشتی نصرآبادی	ناصر الهی	بررسی علل حوادث و نقش اینمی در افزایش تولید کارخانه سیمان خوزستان	عباس بازرگانی	۹
جمشید سلحشور	ناصر الهی	حیدر دشتی نصرآبادی	کاربرد مصالح پلمری (کامپوزیتها) در اجرای ساختمانهای با اسکلت بنقی	مجید امیری	۱۰
ناصر الهی	حیدر دشتی نصرآبادی	جمشید سلحشور	بررسی روش طرح و ساخت توأم در پروژه‌های عمرانی کشور	حسن صفری	۱۱
فریدون شیروانی	ناصر الهی	جمشید سلحشور	عمل برگز حادث کارگاهی در پروژه‌های سدسازی و روشهای جلوگیری از برگز حادث و مطالعه موردنی سد سلمان فارسی	فرشید جوکار	۱۲
ناصر الهی	جمشید سلحشور	سید عباس طباطبائی	طراحی سیستم مدیریت پل به روش LBC مطالعه موردنی : پل های برون شهری استان خوزستان	پوریا دشتی زاده	۱۳
عبدالکریم عباسی	هادی معاضد	فریدون شیروانی	بررسی و مقایسه انواع روشهای حفظ تونل (مطالعه موردنی تونل قطار شهری اهواز)	کیوان پورهنج	۱۴
هوشنگ حسونی زاده	عبدالعزیز هدایت ذغالی	جمشید سلحشور	بررسی نقش مدیریت در بهینه سازی منابع زمان، هزینه و مواد پروژه های عمرانی مطالعه موردنی برج میلاد	احسان ونقوی کاریزی	۱۵
جمشید سلحشور	عبدالعزیز هدایت	ناصر الهی	بررسی سیستم های اجرای پروژه جهت انتخاب مناسبترین سیستم اجرایی در پروژه های عمرانی (از دیدگاه قراردادی) مطالعه موردنی: پروژه های راهسازی استان خوزستان	علی رفیعی	۱۶

پایاننامه های دفاع شده رشته عمران - مدیریت و ساخت در سال ۸۸

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	استاد داور
۱	محمد فره باغی	مدیریت و مهندسی ارزش در پروژه-های عمرانی، مطالعه موردنی طرح تأمین آب و آبیاری و زهکشی منطقه لاسیبد بهبهان	هوشنگ حسونی زاده	حیدر دشتی نصرآبادی	جمشید سلحشور
۲	امیر صفحی خانی	عمل و عوامل موثر در کاهش پروژه-های روکش آسفلات در مناطق گرمهبری	جمشید سلحشور	حیدر دشتی نصرآبادی	هوشنگ حسونی زاده
۳	سیدحسین رمضانی	نقش مدیریت در بررسی آسیب پذیری و نواقص اجرایی ساخت و سازهای متداول، موردنی استان مازندران	محمدسیروس پاکباز	محمدبابازاده	جمشید سلحشور
۴	وحید آقامجالی	مبانی مهندسی ارزش با رویکردی بر سد سلمان فارسی	حیدر دشتی نصرآبادی	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده
۵	یاور محیی نیا	بررسی چگونگی اجرا و ارزیابی روشهای نوین مقاوم سازی در سازه-	محمد سیروس پاکباز	علی حیدری	جمشید سلحشور

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

ناتو سیلیس					
جمشید سلحشور	علی صارمی	فریدون شیروانی	شناسایی و طبقه بندی ریسک در پژوهه های عمرانی که به صورت EPC می باشد و تعامل آنها با اهداف پژوهه	پیمان نیايش نیا	۱۸
جمشید سلحشور	ناصر الهی	محمد سیروس پاکباز	مقایسه روش های مقاوم سازی سازه های پیش از نظر مسائل اجرایی و اقتصادی	رامین تقی دلیر	۱۹
بهروز دهانزاده	جمشید سلحشور	فریدون شیروانی	بررسی و مقایسه سیستم های اجرایی پژوهه ها با رویکردی به سیستم چهار عاملی	محمد ایدنی	۲۰
عبدالکریم عباسی	حیدر دشتی ناصرآبادی	فریدون شیروانی	ارزیابی روابه های فولادی و کوره های آهن گدازی برای استفاده به عنوان سنگانه در ساخت روسازی آسفالتی	محمد ظواهر	۲۱
جمشید سلحشور	امیر هوشنگ آخویس	ناصر الهی	مدیریت بحران و عمل آسیب دیدگی منازل شهر به بر اثر عدم رعایت ایمنی در ساخت و ساز شهری و روستایی	فرهاد کمانکش	۲۲
جمشید سلحشور	ناصر الهی	سید عباس طباطبائی	بررسی نقش مدیریت اجرایی در بهینه کردن هزینه های ساخت مخازن بتی آب شرب در مناطق گرم سیر (مطالعه موردی مخزن ۶۰۰۰ متر مکعبی شهید چمران)	علی رخ	۲۳
جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی ذوقی	سید عباس طباطبائی	بررسی و شناسایی معیارهای ارزیابی موقوفت پژوهه، مطالعه موردي بررسی پژوهه های شرکت ملی نفت در استان خوزستان	اشکان هادیان قهفتخی	۲۴
جمشید سلحشور	محمد سیروس پاکباز	هوشنگ حسونی زاده	بررسی جایگاه و نقش مدیریت ریسک در پژوهه های عمرانی استان خراسان رضوی موردي قطار شهری مشهد	سید ایمان علیپور بقال	۲۵
جمشید سلحشور	بهروز دهانزاده	ناصر الهی	خصوصی سازی، راهکاری در جهت تأمین مالی و مدیریت بزرگراه در استان فارس	محمدعلی عجم پور	۲۶
عبدالکریم عباسی	فریدون شیروانی	سهیل قره	بررسی رفتار شمع تحت بارهای جانی در پژوهه برج تجاري - اداري مرمر در شهر مشهد	جلال فتح الله	۲۷
فریدون شیروانی	مهران افخمی	جمشید سلحشور	بررسی قراردادهای EPC و مقایسه آن با قراردادهای جاري و انجام شده در سطح کشور مطالعه موردي: احداث واحد فرآورش نفت نمکی آب تیمور	نگین اطهاری	۲۸
ناصر الهی	هوشنگ حسونی زاده	جمشید سلحشور	بررسی مدیریت یکپارچگی خطوط لوله بر مبنای RBI و مقایسه آن با روش های بازرسی متداول (مطالعه موردي: خطوط لوله گاز منطقه اهواز)	ندا عباسی	۲۹

۳۰	عنایت الله ویسی خیرآباد	شناسایی عوامل موثر در تأخیر پروژه های عمرانی تصفیه خانه های فاضلاب در استانهای کهگیلویه و بویراحمد و ارانه راهکارها(مطالعه موردي : پروژه تصفیه خانه فاضلاب شهر دو گبدان	فریدون شیروانی	عبدالحسین 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

پایان نامه های دفاع شده رشته عمران - مدیریت و ساخت در سال ۸۹

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	عنوان پایان نامه	استاد راهنمای	استاد مشاور	استاد داور
۱	حسین باقریان	مدیریت پیشگیری از تخریب اینهی تاریخی ایران در اثر زلزله (مطالعه موردي ارگ کریم خانی شیراز)	هوشمنگ بهرامی	مهندی اسدی لور	جمشید سلحشور
۲	حمدی حکم آبادی	شناسایی عوامل حداثه 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 موردي سازمان نوسازی مدارس استان فارس)	محمدعلی سوختکیان	عبدالرحمیم هوشمند	جمشید سلحشور
۴	بهنام زارع	بررسی علل تأخیر در زمان اجرای پروژه های عمرانی (مطالعه موردي کمیته امداد امام خمینی (ره) استان کهگیلویه و بویر احمد)	هوشمنگ حسونی زاده	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمشید سلحشور
۵	رضا نائیج نوری	مدیریت ریسک در پروژه های عمرانی با رویکرد بر پروژه های ساختمانی و بررسی موردي 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، موردي بیمارستان چالوس	حیدر دشتی ناصر آبادی	رحمت مدندوست	جمشید سلحشور
۷	یاسر مرادی	بررسی اینهی کار در ارتفاع در کارگاههای ساختمانی خرم آباد و پیشگیری و کنترل ضایعات انسانی	ایرج علیمحمدی	بهروز دهائزده	جمشید سلحشور
۸	احسان هرمزی	مدیریت مواد و مصالح در پروژه های عمرانی و ارانه 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 اینهی و بهبود کارایی در بزرگراه ها و کاربرد در محور اهواز - اندیمشک	فریدون شیروانی	هادی معاضد	جمشید سلحشور
۱۰	بهزاد عبدالله چهارده چربیکی	مدیریت ریسک پروژه، مطالعه موردي موردي اینهی اینمن سازی نقاط پرحداده راه های استان خوزستان از طریق اقدامات کم هزینه همندی	جمشید سلحشور	عبدالکریم عباسی دزفولی	ناصر الهی

ناصر الهی	عبدالکریم عباسی دزفولی	جمشید سلحشور	شناخت و بررسی مشکلات اجرایی طرحهای عمرانی در ادارات راه و تراپری از نظر مدیریت و تملک اراضی (مطالعه موردنی جاده اتصال شهر یاسوج به آزادراه شیراز - اصفهان بطول ۱۸۵ کیلومتر)	اتابک زراسوندی	۱۱
جمشید سلحشور	آرش ادب	محمدسیروس پاکیاز	ارزیابی لرزه‌ای، ارائه طرح بهسازی و ارزیابی اقتصادی طرح بهسازی ساختمنهای اسکلت فولادی (مطالعه موردنی مدارس شهر کرمانشاه)	فرهاد نجیرگان	۱۲
جمشید سلحشور	عبدالرحمیم هوشمند	یحیی زارع مهرجویی	ارزیابی مدیریت ریسک پروژه بر PMBOK اساس استاندارد (مطالعه موردنی پروژه تونل انتقال کابل اصفهان)	علی سربلوك زاده هرندی	۱۳
جمشید سلحشور	مجتبی لبیب زاده	بهروز دهانزاده	مدیریت سیالاب و پیش بینی ساعتی آن با استفاده از نرم افزار HEC-HMS (مطالعه موردنی حوضه بالا رود در شهرستان اندیمشک)	علیرضا رضابور	۱۴
جمشید سلحشور	مجتبی لبیب زاده	بهروز دهانزاده	بررسی طرح احداث سد سلوانی بالا دست رودخانه بهمنشیر از دیدگاه مهندسی ارزش با بهره گیری از نرم افزار Ms-project و نوآوری های ثبت شده در کارگاه مزبور	ایمان بخشی	۱۵
جمشید سلحشور	جعفر مامی زاده	فریدون شیروانی	بررسی آزمایشگاهی امکان استفاده از خاکستر پوسته برنج در بن پعنوان یک پوزلان و مقایسه آن با بن معمولی و پوزلان آتشفسانی (مطالعه موردنی در بدنه بنی سد سیمهه ایلام)	رمضان اکبری	۱۶
جمشید سلحشور	احسان الله اشتهرادیان	مصطفی خانزادی	بررسی مدیریت ریسک در قراردادهای ساخت، بهره برداری و انتقال (B.O.T)	حسین فرشاد	۱۷
جمشید سلحشور- هوشمنگ حسونی زاده	فریدون شیروانی	ناصر الهی	مدیریت و بررسی مسائل و مشکلات تونل سازی زیرزمینی در ایران (مطالعه موردنی: تونلهای مترو امواز)	بهروز زاده عطار	۱۸
جمشید سلحشور- مهدی مهدوی عادلی	فریدون شیروانی	مجتبی حسینی	بررسی روشهای عملی بهسازی لرزه‌ای مدارس با ساختار بنایی دو طبقه و انتخاب روش بهینه (مطالعه موردنی مدارس با ساختار بنایی خرم آباد لرستان)	امین الفتی	۱۹
جمشید سلحشور	حیدر دشتی ناصر آبادی	نعم الدین واصلی	طراحی و تحلیل سیستمهای برنامه ریزی، اجرا و کنترل پروژه‌های استحصال زمین از دریا (مطالعه موردنی: پروژه استحصال زمین از دریا در جزیره خارک)	حامد راقت	۲۰

۲۱	شهاب روشنکار	بررسی اقتصادی، زمانی و مقایسه آنها و ارائه روش‌های نوین جهت بهسازی لرزه‌ای سازه‌های بتونی موجود (مطالعه موردنی دو ساختمان مسکونی سه طبقه تهران)	علی تباکوساز	کاظم حمادی	فریدون - شیروانی - عبدالکریم عباسی دزفولی
۲۲	علی ضیاء شمس	بررسی روش‌های مدیریتی و بهینه سازی و ارائه مدل ریاضی برای انتخاب صحیح گروههای کاری ماشین آلات در پروژه‌های عملیات خاکی	علی تباکوساز	کاظم حمادی	فریدون - شیروانی - عبدالکریم عباسی دزفولی
۲۳	مهرداد آراد	بررسی شیوه‌های نوین مدیریت اجرایی ارائه روش بهینه در پروژه‌های راهسازی (موردنی پروژه تعریض جاده حفار شرقی خرمشهر)	حیدر دشتی ناصر	سیروس غلامپور دهکمی	جمشید سلحشور
۲۴	نرجس محمودوند	بررسی و مطالعه ملات بکار رفته در پلهای تاریخی لرستان، پلهای موردنی شاپوری، کشکان و کلهر	حیدر دشتی ناصر	مجتبی حسینی آبادی	جمشید - سلحشور - عبدالکریم عباسی دزفولی
۲۵	رضا اشار	خرابهای بتن مسلح و روش‌های بر طرف نمودن آنها (مطالعه موردنی: تأسیسات انتقال آب رودخانه کارون از اهواز به بندر امام خمینی (ره))	ناصر الهی	هوشنگ حسونی زاده	جمشید - سلحشور - بهروز دهان زاده
۲۶	سیدوفا حسینی	بررسی رفتار سازه‌های لوله‌ای مهاربندی شده در ساختمانهای بلند تحت اثر نیروی زلزله برای بهینه سازی مدل ساخت	حیدر دشتی ناصر	جمشید سلحشور	نوید خیاط
۲۷	مهدی خسروی	بررسی ساختار مدیریت طرح و شرایط استقرار آن و ارائه روش نوین (مطالعه موردنی طرح احداث خط ۱ قطار شهری شیراز)	نجم الدین واصلی	آرش ادیب	جمشید سلحشور
۲۸	مهران روستایی	تویید آزمایشگاهی یک ماده سیمانی جدید HPFRCC جهت تقویت اعضاي بتن آرمه	محمد‌هادی فتاحی	هوشنگ حسونی زاده	مهری مهدوی عادلی
۲۹	فرید نظری فروشانی	بررسی و ارزیابی سازه‌های جدید ساخت به روش 3D و مقایسه آن با روش‌های موجود (مطالعه موردنی: شهر اهواز)	نوید خیاط	محمدسیروس پاکباز	جمشید - سلحشور - عبدالکریم عباسی دزفولی
۳۰	محمد سیادت	بررسی مدیریت بهینه مصرف انرژی در ساختمان‌های مسکونی و تجاری مطابق مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان، مطالعه موردنی 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 روش‌های بهینه	علی اکبر پیراسته	بهروز دهائزاده	نوید خیاط
۳۲	علی کجافی	بررسی مدیریت سبد پروژه (پرتفولیو) در مدیریت پروژه‌های	علی اکبر پیراسته	بهروز دهائزاده	جمشید سلحشور

ردیف	نام و نویسنده	عنوان	محتوا	نوع اثر	تاریخ انتشار
۳۳	امیر رستگار فر سیستمهای حمل و نقل هوشمند، تاثیر آن بر اینمنی راههای بین شهری (نموده موردي محور دزفول- شوشتر)	سیدعباس طباطبائی محمدسیروس پاکباز	سیدعباس طباطبائی	جمهیاد سلحشور	
۳۴	محمدعلی دربندی بررسی و ارزیابی روشهای ترمیم آسیب‌های واردہ به ساختمانهای اسکلت بتی موردی آموزشگاههای قائمیه و معلم واقع در شهرستان قم	مرتضی حسینعلی بیگی	ناصر الهی	مهدی مهدوی عادلی	
۳۵	فoad کرامتی بررسی و ارزیابی مدیریت پلهای موردی ارزیابی پلهای اصلی نوار ساحلی دریای خزر	مرتضی حسینعلی 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 ارونده صغير (آبادان))	کاظم حمادی	حیدر دشتی ناصر آبادی	جمهیاد سلحشور	
۳۷	محمد ابوالحلاج فرشدگی زمانی و بررسی تاثیر آن در کنترل پروژه های نوین شهری (مطالعه موردی: پروژه احداث زیرگذر آفریش دزفول)	علی روحانی	فریدون شیروانی	جمهیاد 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	جمهیاد سلحشور	
۳۹	عبدالرضا صفاری بررسی تولید و استفاده از خورده آسفالت بازیافتی	هوشنگ بهرامی	ناصر الهی	جمهیاد سلحشور	
۴۰	مجید فدائی بررسی نقش مدیریت زمان در پروژه های سدسازی و ارزیابی عمل افزایش زمان در این پروژه ها(مطالعه موردی: سد گدار لندر واقع در مسجدسلیمان)	کاظم حمادی	مهدی مهدوی عادلی	جمهیاد سلحشور	
۴۱	علیرضا مهر منجزی مدیریت و ارزیابی اقتصادی چگونگی استفاده از پلیمر در شمع های بتی به منظور کاهش خوردگی	مهدی مهدوی عادلی	ناصر الهی	جمهیاد سلحشور	
۴۲	بهرام جوهري بررسی روش های اینمن سازی جاده ها و ارائه بهترین روش با تأکید بر بهینه سازی سرمایه گذاری (مطالعه موردی: محور اهواز- شوشتر)	سیدعباس طباطبائی	ناصر الهی	جمهیاد سلحشور- عبدالکریم عباسی دزفولی	
۴۳	فرهاد فرشی جلالی مدیریت هزینه در پروژه های EPC (مهندسی، تامین تجهیزات و ساخت به طور همزمان)	فریدون شیروانی	عبدالعزیز هدایتی دزفولی	جمهیاد سلحشور	
۴۴	بهنام معارفی بررسی و مقایسه نرم افزارهای تحلیل و طراحی ساختمان های اسکلت فولادی و بتی و ارائه الگوریتم ساده برای کنترل نتایج	فریدون شیروانی	جمشید سلحشور	هوشنگ حسونی زاده- ناصر الهی	

۴۵	حمدیرضا سهرایان	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 سازه‌های (بنی، فلزی) اهواز و ارایه راهکار مناسب جهت بهبود کیفیت و ارتقاء دوام سازه‌ها	حیدر دشتی ناصر آبادی	ناصر الهی	فریدون شیروانی
۴۷	فؤاد پیرامی بور	بررسی اثرات زیست محیطی، اقتصادی، عملکردی خطوط و سالیل نقلیه با ظرفیت بالا و تبدیل آن به سیستم H.O.V/H.O.T و H.O.V	فریدون شیروانی	نبی الله منصوری	جمشید سلحشور - عبدالرسول تلوی
۴۸	محمد حبیبی	بررسی و مقایسه خاکستر بدی (Fly ash) و ذل میکروسیلیس از نظر افزایش کارایی و ارتقاء خصوصیات فنی (مقاومت فشاری و مقاومت کششی) بت سخت شده	محمد‌هادی فتاحی	عبدالرحیم هوشمند	مهدي مهدوي عادلي
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

پایاننامه 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	مهدي مهدوي عادلي	ناصر الهی
۲	امين رحمان سالاري	بررسی مدیریت عوامل موثر بر اجرای سازه های بنی (ابنیه) در شهر خرم آباد	سید‌حمید هاشمی بنکده	علیرضا آذریخت	فریدون شیروانی
۳	مهدي دزفولي نزاد	بررسی اهمیت و ضرورت پکارگیری پدافتند غیرعامل و مدیریت بحران شهری در پروژه های عمرانی در مناطق مرزی و صنعتی کشور (مطالعه موردی: کلان شهر صنعتی و مرزی اهواز)	هادي معاضد	جمشید سلحشور	ناصر الهی
۴	یاسر حامد توسلی	بررسی استفاده از D3 پانل از دیدگاه فنی و اقتصادی در صنعت ساختمان در مقایسه با مصالح سنتی (مطالعه موردی: پروژه مسکن مهر رشت)	فریدون شیروانی	هادي معاضد	جمشید سلحشور
۵	علی عبدی راد	بررسی سازه های پارچه ای و مزاياو	جمشید سلحشور	ناصر الهی	فریدون

شیروانی			معایب استفاده از آنها در ایران (مطالعه موردنی: 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 موردنی سد ماملو)	سالار ممینی	۸
مهدی مهدوی عادلی	آرش ادیب	محمدسیروس پاکباز	بررسی عملیات اجرایی ساخت اسکله های ۱۵۰ هزار تنی با بکارگیری شمع های سانتریفروز مطالعه موردنی بندر صادراتی ماهشهر	اسماعیل حمیدی	۹
جمشید سلحشور	کاظم حمادی	حیدر دشتی ناصر آبادی	بررسی میزان بهره وری استفاده از مصالح نوبن در پروژه های راهسازی به منظور افزایش کیفیت راه با تأثید مدیریت اجرایی ساخت مطالعه موردنی محور جاده پیروزی - مزار شهدای هویزه (دشت آزادگان)	جعفر حمولی طرفی	۱۰
مهدی مهدوی عادلی	جمشید سلحشور	عبدالرسول تلوری	مدیریت ماشین آلات راهسازی - مطالعه موردنی: 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 روشن 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 موردنی: بررسی پروژه های شرکت گاز در استان خوزستان (CNG) جایگاه های سوخت	بهنام شیخی حمولة	۱۳
جمشید سلحشور	عبدالعزیز هدایتی دزفولی	فریدون شیروانی	تلغیق مدیریت ارزش کسب شده و مدیریت رسیک 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 موردنی سد سیمراه)	زهراء رحمتی	۱۵
جمشید	کاظم حمادی	حیدر دشتی ناصر	تحلیل ساختار صنعت خدمات	رضا اسماعیل رمجی	۱۶

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

			گتوند علیا		
--	--	--	------------	--	--