

عناوین پایان نامه های کارشناسی ارشد عمران - مدیریت ساخت

ردیف	نام دانشجو	استاد راهنمای	تخصص استاد راهنما	استاد مشاور	تخصص استاد مشاور	تخصص استاد مهندس	تاریخ تصویب پروپوزال	موضوع	تاریخ دفاع پایان نامه
۱	علی محمدی ثانی	سحاب بیدگلی کاشانی	مدیریت ساخت	احسان مهدوی	ژئوتکنیک	بررسی کیفی آسیب پذیری لرزه ای ساختمانها به روش آریا (مطالعه موردی شهرک های بخش شمالی گرگان)	۹۵/۹/۱۷	۹۶/۰۶/۰۶	
۲	کاظم تقی زاده	دکتر اسفندیاری پور	ژئوتکنیک	احسان مهدوی	ژئوتکنیک	بررسی خواص رُولوژیکی و مکانیکی بتن خود متراکم حاوی الیاف سلولزی و نانورس	۹۵/۸/۱۹	۹۶/۰۶/۲۲	
۳	حسین غربی	دکتر میر عابدینی	ـ	ـ	ـ	بررسی نقش جانمایی کارگاه بر اینمنی در پروژه های عمرانی (مطالعه موردی پروژه های استان گلستان)	۹۵/۱۲/۱۵	۹۶/۰۶/۲۷	
۴	عباس فرامرزی	دکتر اسفندیاری پور	ژئوتکنیک	ـ	ـ	مدیریت نگهداری و اینمنی راههای روستایی شهرستان مینودشت	۹۵/۹/۱۷	۹۶/۰۴/۲۷	
۵	علی‌اصغر شیرمحمدی	دکتر اسفندیاری پور	ژئوتکنیک	ـ	ـ	ارزیابی مشکلات و راهکارهای مناسب مدیریت ساخت در بافت های فرسوده شهری (مطالعه موردی شهرستان گرگان)	۹۵/۶/۱۸	۹۶/۰۶/۰۶	
۶	امیرحسین سعیدی	دکتر مسلمی پور	مهندسی صنایع	ـ	ـ	زمینبندی هوشمند یک پروژه چند حالت و دو هدفه	۹۵/۹/۱۷	۹۶/۰۶/۳۱	
۷	سینا لطفی	دکتر علی زنگانه	مدیریت ساخت	ـ	ـ	مدیریت انتخاب بهینه پیمانکاران در پروژه های عمرانی با استفاده از تحلیل شبکه ANP	۹۵/۱۲/۱۸	۹۶/۰۹/۲۵	
۸	ابراهیم جمالی نسب	دکتر علی کیا	زلزله	اردلان آل هاشم	معماری	ارزیابی اقتصادی قابهای فولادی متوسط مهاربندی شده با استفاده از تحلیل بوش آور	۹۶/۲/۱۶	۹۶/۰۹/۲۵	
۹	امید جندقی	دکتر ساداتی	ـ	کیوان احمدی	ـ	بررسی قصور کارفرما، مشاور و پیمانکار در پروژه های عمرانی(مطالعه موردی)	۹۵/۱۲/۱۸	۹۶/۰۹/۲۵	

		پل شهید قندهاری	سازه		راه و ترابری			
۹۶/۱۱/۲۵	۹۶/۱/۱۹	شناسایی و رتبه بندی مهیم ترین مواد در پیشرفت پژوهه های انبوہ سازی مسکن در شهر گرگان	مدیریت ساخت	دکتر زنگانه	مدیریت ساخت	دکتر بیدگلی کاشانی	رضا کیا احمدی	۱۰
۹۶/۱۰/۲۳	۹۵/۱۰/۱۸	بررسی میزان اثربخشی استفاده از تکنولوژی GPS در برنامه ریزی ماشین آلات عمرانی	—	—	مدیریت ساخت	دکتر بیدگلی کاشانی	حیدرضا امامی	۱۱
۹۶/۱۰/۲۳	۹۶/۴/۱۷	شناسایی و رتبه بندی عوامل مؤثر بر بهره وری فیروز انسانی به روش AHP - مطالعه موردی شرکت ساختمانی گلوبل	—	—	صنایع	دکتر مسلمی پور	سیروس خواجهی	۱۲
۹۶/۱۲/۲۱	۹۵/۸/۱۹	نقش مدیریت منابع انسانی در ساخت و ساز و برنامه ریزی بروزه (مطالعه موردی: مجتمع تجاری و پارکینگ طبقاتی شهرداری علی آباد)	—	—	سازه	دکتر کیوان احمدی	صاحب تجربی	۱۳
۹۷/۰۲/۰۵	۹۶/۶/۲۲	تحلیل علل ایجاد ادعا در قراردادهای پیمانکاری دولتی به روش AHP	مدیریت ساخت	عباسعلی صفار	مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	عادل موقری	۱۴
۹۷/۰۲/۰۵		ارزیابی و انتخاب بهترین روش اجرای نماهای ساختمانی با استفاده از روش‌های چند منظوره	مدیریت ساخت	عباسعلی صفار	مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	الهه افتخاری	۱۵
۹۷/۰۲/۰۵		ارزیابی و انتخاب بهترین روش اجرای دیوارهای ساختمانی با استفاده از روش‌های تضمیم گیری چند معیاره	مدیریت ساخت	عباسعلی صفار	مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	مهدي کوهستانی	۱۶
۹۶/۰۷/۱۹	۹۵/۵/۷۱	ارزیابی مشکلات و نواقص موجود در روند انتخاب پیمانکاران پژوهه های عمرانی (مطالعه موردی استان گلستان)	—	—	ژئوتکنیک	دکتر اسفندیاری پور	احسان کوجکی	۱۷
۹۷/۰۳/۲۳	۹۶/۶/۲۲	الویت بندی عوامل مؤثر بر مدیریت ایمنی کارگاههای ساختمانی با استفاده از تحلیل سلسه مراتبی	—	—	مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	محسن کاغذلو	۱۸

۹۶/۱۱/۲۵	۹۵/۱/۱۸	شناسایی و رتبه بندی ریسک های مبتنی بر زمان در پروژه های ساختمانی	—	—	مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	شایان چینگر	۱۹
۹۶/۶/۲۷	۹۵/۹/۱۷	شناسایی و رتبه بندی ریسک های عملیاتی تخریب پروژه های ساختمانی(به جز اتفجاری) مطالعه‌ی موردی پروژه های ساختمانی در شهرستان گنبد	—	—	مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	کیومرث گوهري	۲۰
۹۶/۱۰/۲۳	۹۶/۱/۱۹	ارزیابی صرفه جویی در هزینه و پایداری منابع زیست محیطی در پروژه های مقاوم سازی نسبت به تخریب و بازسازی در مدارس شهرستان گلستان	—	—	سازه	کیوان احمدی	پاسر لیوانی	۲۱
۹۷/۴/۳۰	۹۵/۱۰/۳۰	بینه سازی اندازه و شکل در سازه های فضا کار از نوع چلیک دولایه با استفاده از الگوریتم تجمع ذرات (PSO)	—	امیر مسیح	سازه	کیوان احمدی	بهزاد کر	۲۲
۹۷/۷/۱۷	۹۶/۹/۱۸	تحلیل موارد ادعا و اختلاف قراردادهای پروژه های عمرانی در صنعت ساخت و ساز و ارائه راهکار			مدیریت ساخت	علی زنگانه	موسی الرضا خواستار	۲۳
۹۷/۶/۲۲	۹۶/۱۲/۲۲	بورسی اثر آستانه ای مالکیت سهامداران نهادی بر ارزش شرکت ها در بورس اوراق بهادار تهران		علی خوزین		ابوالفضل مؤمنی	مهین زارعی	۲۴
۹۷/۶/۳۱	۹۶/۱۱/۱۸	ارزیابی و انتخاب بتن مناسب جهت استفاده در سازه های بلند مرتبه با استفاده از روش های تضمیم گیری چند معیاره			مدیریت ساخت	علی زنگانه	معین قادری	۲۵
۹۷/۶/۳۱	۹۶/۱۱/۱۸	ارزیابی و انتخاب بتن مناسب جهت استفاده در سازه های بلند مرتبه با استفاده از روش های تضمیم گیری چند معیاره			مدیریت ساخت	علی زنگانه	محسن قادری	۲۶
۹۷/۱۲/۱۵	۹۶/۱۲/۱۹	ارزیابی و انتخاب استراتژی های مناسب توسعه عمرانی شهر گرگان با استفاده از SWOT مدل		افشین بزی		سحاب بیدگلی کاشانی	محمد مهدی احمدی	۲۷
۹۷/۰۶/۲۱	1395/12/18	شناسایی و رتبه بندی عوامل موثر در رفتار استفاده کنندگان جاده با استفاده از روش سلسه مراتبی (AHP) مطالعه موردی: پل روگذر شیبد حتملو گرگان	—	—	سازه	کیوان احمدی	علی جهان تیغ	۲۸
1397/06/24	1396/11/30	شناسایی و رتبه بندی نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدید سیستم مدل SWOT- AHP سازی اطلاعات ساختمان در شهر گرگان با استفاده از روش	—	—	صنایع	قربانعلی مسلمی پور	روح الله رائیحی یانسری	۲۹

۱۳۹۷/۱۱/۲۳	۱۳۹۶/۱۰/۲۰	بررسی تحلیلی تأخیرات صورت گرفته در پروژه ساختمان علوم پایه پرديس دانشگاه گلستان	-	-	مدبوبت ساخت	علی زنگانه	مجتبی صادقی	۳۰
/۰۶/۰۹ ۱۳۹۸	۱۳۹۵/۹/۷	بررسی تأثیر سبکدانه لیکا بر خواص مکانیکی بتن های مقاومت بالای ایافی	-	-	ژئوتکنیک	ابوذر اسفندیاری پور	اکتای صداقت	۳۱
۹۷/۰۶/۱۴	1396/7/24	شناسایی دعاوی قراردادهای پیمانکاری ، اولویت بندی و شناسایی ریسک با استفاده از روش تصمیم گیری چند معیاره و پاسخگویی به آن	-	-	سازه	کیوان احمدی	احسان آزادی	۳۲
۹۷/۰۶/۳۱	1396/11/18	شناخت مهمترین علل افزایش هزینه های تمام شده پروژه های عمرانی و ارائه راهکارهای مدیریتی مناسب (مطالعه موردی پروژه مجتمع فرهنگی و توانبخشی ایثارگران استان گلستان)	-	-	مدبوبت ساخت	علی زنگانه	بهنام امامی	۳۳
۹۷/۱۲/۱۵	1397/4/16	بورسی مهندسی ارزش در مدیریت پروژه های عمران شهروی مسکن و شهرسازی خراسان شمالی	-	-	مدبوبت ساخت	مهندی رفیعی	مصطفی رحمانی	۳۴
۹۷/۱۱/۱۰	1396/6/25	شناسایی و اولویت بندی ریسک های پروژه های ساخت در قرارداد FMEA، به روش EPC	مهندسی عمران - مدیریت ساخت	عباسعلی صفار	مدبوبت ساخت	علی زنگانه	حسین سلیمانگلی	۳۵
۹۷/۱۱/۱۰	1396/6/26	بررسی و اولویت بندی ریسک های موجود در تخریب سازه ها با نگاه مدیریت ایمنی با استفاده از روش FMEA	مهندسی عمران - مدیریت ساخت	عباسعلی صفار	مدبوبت ساخت	علی زنگانه	حسن شیخی	۳۶
۹۷/۱۲/۱۵	۱۳۹۷/۵/۲۷	بررسی علل تأخیر در پروژه های راه آهن و تأثیر مدیریت در کاهش تأخیرات	-	-	مهندسي عمران	دکتر علی مصباح	جعفر غزلی	۳۷
۹۷/۰۶/۱۴	1396/10/15	بررسی میزان آمادگی مدیران از فازهای مهندسی ارزش در پروژه های عمرانی استان مازندران	-	-	مهندسي عمران	علی زنگانه	امین مازلوق	۳۸
۹۷/۰۶/۳۱	1396/9/1	اثر بخشی استفاده از مصالح جایگزین ریز دانه و درشت دانه بر بتن و تأثیر آن بر مدیریت منابع	مهندسي عمران	علی رفیعی	مهندسي عمران	الناز خان خواجه	وحید محمدی	۳۹

۹۷/۱۲/۱۵	۱۳۹۷/۷/۱	بررسی اثر مدیریت ریسک در پروژه های ساختمانی و صنعتی شرکت های مرتبط	—	—	مهندسی عمران – مدیریت ساخت	کیوان احمدی	امین طاطار	۴۰
۹۷/۱۰/۰۴	۹۷/۲/۱۵	شناختی و بررسی الزامات بکارگیری سیستم مدل سازی اطلاعات ساختمان (BIM) در مدیریت ساخت	—	—	مهندسی عمران – مدیریت ساخت	صحاب بیدگلی کاشانی	نقی فراهی	۴۱
۹۸/۰۶/۰۹	۹۷/۱۱/۱۷	شناختی و رتبه بندی علل تأخیر پروژه های شهری در کلان شهرها، با استفاده از روش تصمیم گیری چند معیاره SAW	—	—	مهندسی عمران – مدیریت ساخت	کیوان احمدی	ساجد بشارتلو	۴۲
۹۸/۰۶/۰۹	۹۸/۸/۱۵	شناختی عوامل تطویل پروژه های راهسازی استان گلستان در طول چرخه حیات و رتبه بندی با استفاده از روش های تصمیم گیری چند معیاره	—	—	مهندسی عمران – مدیریت ساخت	صحاب بیدگلی کاشانی	جمال الدین پاداش	۴۳
98/۰۶/۲۷	97/۹/۱۵	بررسی و انتخاب بهترین روش دفع نخاله های ساختمانی با تکنیک فازی FAHP	مهندسي عمران – ژيوتكنيك	احسان مهدوي	مهندسي عمران – مدیریت ساخت	صحاب بیدگلی کاشانی	مجید حيدري شوكت آباد	۴۴
98/۰۶/۰۹	97/۶/۱۸	شناختی و رتبه بندی روش های تأثیرگذار مهندسی ارزش بر پروژه های عمرانی در حال ساخت، با نگاه مالی به روش تصمیم گیری چندمعیاره TOPSIS	—	—	مهندسي عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	میثم عباسی	۴۵
98/۰۶/۰۹	97/۶/۱۸	تأثیرگذارترین معیار در انتخاب مهمترین سیستم سازه ای از میان فناوری های نوین شناسایی شده	—	—	مهندسي عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	سعید گردستگدوینی	۴۶
98/۰۶/۲۷	97/۱۱/۱۷	شناختی و ارزیابی عملکرد پیمانکاران ساخت، با استفاده از تلفیق روش تحلیل سلسله مراتبی AHP و روش تصمیم گیری چند معیاره VIKOR	—	—	مهندسي عمران – مدیریت ساخت	صحاب بیدگلی کاشانی	يوسف مرگان	۴۷
98/۰۶/۲۸	97/۶/۱۰	ارزیابی و اولویت بندی انواع روشهای تأمین مالی پروژه های عمرانی و ارایه بهترین روش (مطالعه موردی پروژه های عمرانی شهرداری گرگان)	—	—	مهندسي عمران – سازه	کیوان احمدی	على وصله جي	۴۸

۹۶/۱۱/۲۵	۹۶/۰۳/۱۷	شناختی و رتبه بندی ریسک های عملیات گود برداری پروژه های ساختمانی مطالعه موردنی پروژه های ساختمانی در گنبد کاووس			مهندسی عمران – سازه	کیوان احمدی	سید مفید حسینی	۴۹
۹۷/۱۱/۱۰	۹۶/۹/۱۸	بررسی و اولویت بندی ریسک های موجود در تخریب سازه ها با نگاه مدیریت اینمنی با استفاده از روش fmea			مهندسی عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	حسن شیخی	۵۰
۹۷/۰۶/۱۴	۹۶/۰۹/۱۸	ارزیابی اقتصادی عملکرد ساختمانهای فولادی کوتاه مرتبه جداسازی شده در زلزله ها	–	–	مهندسی عمران – سازه	کیوان احمدی	پیام ریبعی	۵۱
۹۷/۱۱/۳۰	۹۶/۱۰/۲۰	بررسی راه حل اختلاف بین طوفین قرارداد در پروژه های عمرانی	–	–	مدیریت ساخت	مهندی رفیعی	امید پهلوان	۵۲
۹۹/۳/۱۹	۹۸/۸/۱۹	بررسی عوامل موثر بر عدم استقبال از سیستم های نوین سازه ای در ساختمانهای مسکونی			مهندسی عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	نوید گل چشمہ	۵۳
۹۹/۰۳/۱۹	۹۷/۰۷/۱۴	تحلیل و رتبه بندی علل فسخ در قراردادهای پیمانکاری دولتی به روش سلسله مراتبی (AHP)	مهندسی عمران – ریوتکنیک	احسان مهدوی	مهندسی عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	رامین خواستار	۵۴
۹۸/۱۰/۲۹	۹۷/۱۱/۲	شناختی و رتبه بندی روش های مقابله با خوردگی میلکردن در سازه ای دریابی با استفاده از روش SAW در سواحل جنوبی کشور	–	–	ریوتکنیک	مهندی غربی	فرهاد میرزا بی	۵۵
۹۸/۱۰/۲۹	۹۷/۱۱/۲	شناختی و رتبه بندی عوامل خروج از برنامه مالی و زمانی در پروژه های راهسازی، با استفاده از تحلیل سلسله مراتبی AHP	–	–	ریوتکنیک	مهندی غربی	ابوالفضل نجاتی	۵۶
۹۹/۰۷/۱۴	۹۸/۰۹/۲۴	مدیریت واگذاری در پروژه های شهرداری با استفاده از روش تصمیم گیری چندمعیاره TOPSIS			مهندسی عمران – سازه	کیوان احمدی	حمزه شاهرخ شاهکوهی	۵۷
۹۹/۰۶/۳۱	۹۷/۱۱/۱۷	شناختی و رتبه بندی عوامل تاثیرگذار در موقوفیت پروژه های عمرانی با استفاده از تحلیل سلسله مراتبی AHP			مهندسی عمران – مدیریت ساخت	سحاب بیدگلی کاشانی	مرتضی اسلامی	۵۸
۹۹/۰۶/۳۱	۹۷/۱۲/۰۵	شناختی و رتبه بندی پارامتر های تاثیرگذار در تجهیز کارگاه های			مهندسی عمران –	علی زنگانه	رضا جاوید باسوری	۵۹

		عمرانی با استفاده از روش تصمیم گیری چندمعیاره TOPSIS			مدیریت ساخت			
۹۹/۷/۱۴	۹۹/۲/۱۵	ارائه مدل جهت برسی وضعیت محلات فرسوده شهری با استفاده از SWOT-AHP تلفیق روش			مهندسی عمران – سازه	کیوان احمدی	محمد بارانی	۶۰
۹۹/۹/۲۶	۹۸/۴/۱۹	تحلیل عوامل مؤثر بر جذب سرمایه گذار داخلی و خارجی در طرح های عمرانی با استفاده از تکنیک SWOT			سحاب بیدگلی کاشانی		علی نقائی	۶۱
۹۹/۷/۱۴	۹۹/۲/۱۵	شناسایی و اولویت بندی شاخص های تامین کننده اینمی در گودبردای، با استفاده از روش تصمیم گیری چندمعیاره AHP			سحاب بیدگلی کاشانی		محمد صفار تلوری	۶۲
۹۸/۱۰/۲۹	۹۷/۱۰/۰۳	شناسایی و اولویت بندی راهکارهای مدیریت ریسک در پروژه های عمرانی با استفاده از روش تلفیقی SAW و FMEA			مهندسی عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	عبدالمعروف ایری	۶۳
۹۹/۷/۱۴	۹۹/۲/۱۵	شناسایی و ارزیابی انواع سازه های نگهبان در حفاری تونل ها و ارائه بهترین روش با استفاده از تحلیل سلسله مراتبی SAW			سحاب بیدگلی کاشانی		مجتبی ثمری گرمروדי	۶۴
۹۹/۶/۳۱	۹۹/۲/۱۳	شناسایی و اولویت بندی راهکارهای مدیریت پسماند شهری با استفاده از روش تصمیم گیری چندمعیاره TOPSIS			مهندسی عمران – مدیریت ساخت	علی زنگانه	نیلوفر محرابی	۶۵
۹۹/۷/۱۴	۹۹/۲/۱۵	ارائه طرح استراتژیک جهت تشخیص شرایط حاکم بر شهرداری ها، با استفاده از ماتریس SWOT			سحاب بیدگلی کاشانی		سینا رمضانپور	۶۶