

عنوان	نام خانوادگی و نام استاد	نام خانوادگی و نام دانشجو
بررسی حذف مواد رنگزا از محلول‌های آبی توسط بقایای خشک گیاهان مقاوم به کم آبی (زیروفیت)	هاشمی نژاد هستی	آقابابائی الهام
	تائبی هرنندی امیر	
بررسی اثرات تغییر اقلیم بر بار آلودگی حوضه آبریز و کیفیت آب مخزن سد (مطالعه موردی: سد مهاباد)	طاہریون مسعود	نظری شریبان محمد
بررسی تضعیف فوتونی در حفاظ‌های بتن سنگین حاوی سنگ دانه‌های هماتی و باریتی به صورت چند لایه و مخلوط	حلییان امیرمهدی	قدیری نوکابادی امنه
اثر کلاهک‌های شمع	روشن ضمیر محمدعلی	حیدری بزنجانی محمدابراهیم
ارزیابی ظرفیت باربری پی نواری متکی بر ماسه مسلح به برید	روشن ضمیر محمدعلی	شهبازی پیوند
بررسی عملکرد آزمایشگاهی دیوار حائل خاک مسلح به برید	روشن ضمیر محمدعلی	کریمی مینا
امکان سنجی مدل سازی هدایت ویژه الکتریکی بتن	مستوفی نژاد داود	پارسیان حسن
بررسی ارتباط رژیم‌های جریان دو فاز آبی و هوا و قدرت جریان گردابه‌ای در ورودی مجاری	کبیری سامانی عبدالرضا	جعفری نسب نوشین
بررسی پارامترهای تأثیرگذار بر نفوذپذیری بتن قلیا فعال سرباره‌ای	بهنر نیا کیاچهر	رستمی گله دار مجید
بررسی عملکرد موج شکنهای شناور پانتونی ذوزنقه‌ای با استفاده از مدل آزمایشگاهی	مقیم محمدنوید	نیک پور امیرحسین
	بدری سیدمحمدعلی	
بررسی تاثیر افزودن الیاف مختلف بر مقاومت بتن در برابر فرسایش ناشی از سایش در سازه‌های هیدرولیکی	افتخار محمدرضا	عمرانیان سیدعلیرضا
	چمنی محمدرضا	
بررسی	حلییان امیرمهدی	زمانی مصطفی
بررسی تاثیر سرباره سی‌کوره سی‌بلند آسیاب شده بر روی خواص مکانیکی و دوام بتن غلتکی روسازی	مدح خوان مرتضی	آقائی پور آرش
بررسی کاربرد الیاف پلی‌پروپیلن ماکرو در مخلوط‌های آسفالتی گرم	ابطحی فروشانی سیدمهدی	حسینعلی زاده خراسانی مهدی
	حجازی سیدمهدی	
بررسی مقاومت الکتریکی و خوردگی فولاد در بتن و ملات حاوی باکتری	مستوفی نژاد داود	طیبانی بهاره

تأثیر باکتری بر جذب آب و بهبود دوام بتن سبک دانه‌ی سازه‌ای	مستوفی نژاد داود	حسینی بالام نفیسه
	افتخار محمدرضا	
بهره برداری تلفیقی از منابع آب سطحی و زیرزمینی در شرایط خشکسالی با استفاده از روش کم آبیاری، مطالعه موردی: زیرحوضه نجف آباد	صفوی حمیدرضا	فلسفیون مهرداد
ارزیابی و ارتقاء اتصالات خمشی تیر به ستون فولادی با استفاده از میراگرهای ویسکوپلاستیک	بهنام فرهاد	سلطان آبادی رضا
مطالعه عددی اثر پیش‌تنیدگی ورق FRP بر رفتار تیر بتنی تقویت شده با ورق FRP	بهفرنیا کیاچهر	کلاهدوزی علیرضا
ارزیابی تأثیر حجم و بزرگ‌ترین بعد درشت‌دانه بر مقاومت و طول مهار مؤثر اتصال ورق FRP بر بتن به کمک آنالیز میدان کرنش با استفاده از تکنیک PIV	مستوفی نژاد داود	سنگین آبادی خالد
	افتخار محمدرضا	
مدیریت یکپارچه رواناب‌های سطحی و آب‌های زیرزمینی، مطالعه موردی: کلانشهر اصفهان	صفوی حمیدرضا	نعیمی گلنار
تأثیر نوسانات فشار بر شکست هیدرولیکی در تونل‌های تحت‌فشار با روپاره کم	کبیری سامانی عبدالرضا	کریمی مهرداد
بررسی تضعیف فوتونی در حفاظ‌های بتن سنگین حاوی سنگ دانه‌های هماتی و باریتی به صورت چند لایه و مخلوط	افتخار محمدرضا	شمس هفشجانی تابان
	شیرانی بیدآبادی احمد	
مدیریت تلفیقی منابع آب سطحی و زیرزمینی با استفاده از الگوریتم جفت‌گیری زنبورعسل	صفوی حمیدرضا	کلاتتری محبوبه
استخراج منحنی‌های شدت-مدت-فراوانی (IDF) در شرایط تغییر اقلیم، مطالعه موردی: منطقه اصفهان	صفوی حمیدرضا	دادجو شهاب‌الدین
ارزیابی تأثیر سامانه اتوبوس تندرو بر حمل‌ونقل پایدار شهری (مطالعه موردی: خطوط اتوبوس تندرو شهر اصفهان)	ابطحی فروشانی سیدمهدی	صوفیان فرامرز
	حق شناس حسین	
ارائه شاخص ترکیبی قابلیت اطمینان در جهت ارزیابی پایداری شبکه‌های آبرسانی شهری	صفوی حمیدرضا	طاهری حسین آبادی ساراالسادات

قربانی دستگردی وحید	صفوی حمیدرضا	بهینه سازی چند هدفه شبکه های آبرسانی شهری با شاخص قابلیت اطمینان ترکیبی و استفاده از تابع تخطی کلاسیک و فازی
مسعودی مرغملکی سجاد	ابطحی فروشانی سیدمهدی	بررسی تاثیر پارامتر پیرشدگی بر عملکرد مخلوط های آسفالتی گرم حاوی سرباره فولادی
	گلی خوراسگانی احمد	
کریمی امیرمسعود	کبیری سامانی عبدالرضا	مدلسازی عددی جریان بر روی شیب شکنهای قائم مجهز به مستهلک کننده های شبکه ای با جریان فوق بحرانی در بالادست
اسلامی میثاق	هاشمی نژاد هستی	ارزیابی عملکرد ترکیب روش های الکترواکسیداسیون و تصفیه بیولوژیکی در پاکسازی فاضلاب صنایع لبنی
افضلی کله بنی علی اکبر	احمدی آزاده	تخصیص منابع آب در طرح های انتقال آب بین حوضه های با استفاده از تئوری بازی ها، مطالعه موردی: طرح بهشت آباد
نجمی دولت آبادی فرزانه	ابطحی فروشانی سیدمهدی	بررسی تاثیر معکوس شماره ها بر پارامترهای جریان ترافیک (مطالعه موردی: شهر اصفهان)
	اکبرزاده میثم	
شوقی جوان علی	احمدی آزاده	تخصیص منابع آب در رودخانه های مرزی با دیدگاه نگاه مشترک، مطالعه موردی: رودخانه هریرود
پورشرف الدین مهدی	ابطحی فروشانی سیدمهدی	شناسایی و تحلیل عوامل مؤثر بر افزایش عملکرد و کارایی شرکت های هواپیمایی داخلی از پروازهای بین المللی خروجی (مطالعه موردی فرودگاه امام خمینی (ره))
	حق شناس حسین	
حق پرست طاهره	برومندقهنویه بیژن	معرفی چند روش بدون شبکه برای تحلیل مکانی - زمانی مسائل مکانیک مهندسی با استفاده از توابع پایه نمایی محلی
بدیهی مریم	افتخار محمدرضا	بررسی تاثیر باکتری بر بهبود نفوذپذیری و مقاومت بتن مسلح به الیاف پلی پروپیلن
گوگونانی حسن	ابطحی فروشانی سیدمهدی	بررسی پیرشدگی قیرهای اصلاح شده با پلیمر و فیلر
	گلی خوراسگانی احمد	
راد مهدی	طاهریون مسعود	بررسی کارایی و مدل سازی تالاب مصنوعی در تصفیه ی تکمیلی فاضلاب شهری
سلیمیان ریزی محمدصادق	مستوفی نژاد داود	بررسی رفتار اتصال کامپوزیت های FRP با بتن تحت سرعت های مختلف بارگذاری

بررسی تجربی تأثیر استفاده از میلگردهای با مقاومت بالا بر رفتار ستون‌های بتن آرمه	مستوفی نژاد داود	علوی دهکردی سیدمهدی
بررسی رفتار خمشی تیرهای بتنی مسلح شده با فولاد با مقاومت بالا تحت بارگذاری استاتیکی	مستوفی نژاد داود	سلیمانی بروجردی علی
بررسی دوام بتن قلیا فعال سرباره‌ای در محیط‌های اسیدی	بهفرنیا کیاچهر	تیموری موگویی محمد
بررسی اثر گیلسونایت بر عملکرد لایه زیر بالاست سرباره‌ای	ابطحی فروشانی سیدمهدی	پهلوانی جزئی سهراب
	حجازی سیدمهدی	
بررسی خواص مکانیکی بتن فوق توانمند مسلح شده به الیاف شیشه	مدح خوان مرتضی	مظلوم سیدامید
بررسی دوام بتن فوق توانمند مسلح شده با الیاف شیشه تحت چرخه‌های یخ و ذوب و مسن شدگی تسریع شده	مدح خوان مرتضی	سعیدیان پویان
بررسی بهبود عملکرد رآکتورهای هوازی /بی اکسیژن در کاهش بار آلی و حذف نیترژن فاضلاب شهری	تائبی هرندی امیر	میریان سیدعلی
	هاشمی نژاد هستی	
بررسی آزمایشگاهی عملکرد فرآیند یون‌زدایی خازنی به منظور نمک‌زدایی از آب	هاشمی نژاد هستی	دلال زاده عطوفی حسین
ظرفیت باربری پی مدفون در خاک رسی با استفاده از روش تحلیل حد بالا	روشن ضمیر محمدعلی	فروتن مبارکه احسان
	اسلامی حقیقت عباس	
بررسی خودکفایی تولید غلات در حوضه‌های آبریز کشور با استفاده از مفهوم آب مجازی	احمدی آزاده	مهرابی فودانی سمانه
تأثیر پارامترهای مؤثر در روش سوراخ زنی بر شکل پذیری و مقاومت دیوارهای بنایی تقویت شده با نوارهای GFRP	افتخار محمدرضا	افضلی بروجنی سیدمحمدصادق
بررسی تأثیر هم‌زمان روش‌های مختلف عمل‌آوری و استفاده از مواد پوزولانی مختلف بر مشخصات مکانیکی بتن مسلح شده با الیاف شیشه در طول زمان	مدح خوان مرتضی	قرب الدین سیدمحسن
تعیین ضریب رفتار قاب‌های بتنی همراه با دیوارهای برشی پیش‌ساخته و درجا با استفاده از مدل‌سازی ۳ بعدی	مدح خوان مرتضی	توتونچیان سیروس
بررسی تأثیر الیاف بر میزان چسبندگی قیر به مصالح سنگی (با استفاده از آزمون pull-out)	ابطحی فروشانی سیدمهدی	وحید اعلی
	حجازی سیدمهدی	

فراهانچی برادران میلاد	بهنام فر فرهاد	طراحی لرزه‌ای سازه‌های فلزی بر اساس شکل‌پذیری
ستاری پیمان	ابطحی فروشانی سیدمهدی	تحلیل اثر پیرشدگی بر دوام و رفتار خزشی قیر خالص با استفاده از روش باقی مانده‌های متوالی
	حجازی سیدمهدی	