



پایان نامه‌های سال ۱۳۹۶

موسسه آموزش عالی غیر دولتی عقیق شاهین شهر

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	رشته و گرایش تحصیلی	سال دفاع	نام و نام خانوادگی استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	شیرین فرهادی	مهندسی کامپیوتر-نرم افزار	۱۳۹۶	دکتر ایوب باقری	پیش بینی قیمت طلا به کمک ترکیب سری های زمانی با استفاده از تکنیک رأی گیری حداکثر
۲	سولماز افراسیابی	مهندسی کامپیوتر-نرم افزار	۱۳۹۶	دکتر ایوب باقری	ارائه یک سیستم توصیه گر وب معنایی مبتنی بر فیلتر کردن تجمعی
۳	وحید محمودیان	مهندسی کامپیوتر-نرم افزار	۱۳۹۶	دکتر ایوب باقری	شناسایی گره های موثر در انتشار اطلاعات در شبکه های اجتماعی با بهره گیری از روش خوشه بندی مبتنی بر منطق فازی و روش سلسله مراتبی
۴	فرهاد علیپور	مهندسی کامپیوتر و هوش مصنوعی	۱۳۹۶	دکتر محمد کاظم سپهری فر	بهبود تشخیص نفوذ در ارتباطات مخابرات سیار با استفاده از هوش مصنوعی و داده کاوی
۵	زهرا رضایی	مهندسی کامپیوتر	۱۳۹۶	دکتر ایوب باقری	ارائه روشی جدید برای تأثیر پذیری تفاوت جنسیت در اهداف استفاده از شبکه های اجتماعی بر اساس روش ترکیبی مدلسازی معادلات ساختار و شبکه عصبی
۶	زهرا هیبتی	مهندسی کامپیوتر	۱۳۹۶	دکتر سعید نصری	ارائه یک روش بهینه جهت بهبود مدیریت منابع مراکز داده در رایانش ابر با رویکرد تعادل بار و بهینه سازی مصرف انرژی
۷	مجید جمالی	مهندسی کامپیوتر	۱۳۹۶	دکتر علی قیاسیان	ارائه یک الگوریتم زمان بندی برای سوئیچ های داده با قابلیت صف بندی خروجی مجازی

۸	سمیه نامدارنژاد	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر سعید نصری	روش جدید کشف و اصلاح خطای دوبعدی همینگ
۹	سمیرا مزروعی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر ایوب باقری	پیش بینی آینده تحصیلی دانش آموزان با استفاده از روشی مبتنی بر شبکه های عصبی
۱۰	نسیبه روستا	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر فرزانه شایق	تشخیص بیماری هیپاتیت با استفاده از روش تئوری مجموعه رافو تئوری مجموعه فازی راف
۱۱	رضا جعفرزاده	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر سید فخرالدین نوربهبهانی	سنجش وفاداری مشتریان برند با استفاده از بازی کاری
۱۲	سیدجواد مسعودیان	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر سعید نصری	ارائه الگوریتمی بهینه جهت مقابله با حملات کرم چاله در شبکه های حسگر بی سیم
۱۳	ایوب رحمتی حسن سرایی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر سیدفخرالدین نور بهبهانی	ارائه مدلی نوین برای تعیین کارایی پرسنل کسب و کار با استفاده از ترکیب TOPSIS فازی و AHP روش های
۱۴	آذر قاعدی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۳۹۶	دکتر محمد نادری دهکردی	ارائه روشی ترکیبی مبتنی بر ماشین بردار پشتیبان به منظور پیش بینی نمرات نهایی دانش آموزان متوسطه
۱۵	حسن علی معمارزاده	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۳۹۶	دکتر مسعود طاهرپون	امکان سنجی بازیافت لجن حاصل از تصفیه فاضلاب صنایع شوینده در تولید سبک دانه مصنوعی و کمپوست (مطالعه موردی کارخانه گلناتاش)
۱۶	علی سپندار	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۳۹۶	دکتر حسین پورمقدس	بررسی عوامل هدر رفته و تلفات آب در شبکه های توزیع آب شهر یاسوج
۱۷	سونا پازدار	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۳۹۶	دکتر سید سعید اسلامیان	کاهش میزان کلی فرم پساب تصفیه خانه فاضلاب با استفاده از سیستم فیلتراسیون شنی همراه با پودر چهارتخم و مقایسه آن با پودر پرمنگنات پتاسیم
۱۸	مقداد فیروزی	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۳۹۶	دکتر علی دهنوی	بررسی حذف COD از پساب صنایع لبنی توسط فرآیند انعقاد الکتریکی با الکترودهای تلفیقی: مطالعه موردی کارخانه شیر پگاه اصفهان

۱۹	روح الله جان قربان	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۳۹۶	دکتر مسعود طاهریون	پیش بینی میزان حذف آلاینده رنگ قرمز ۱۴ اسیدی پساب نساجی توسط فرآیند اکسیداسیون پیشرفته با استفاده از روش های مدل سازی با شبکه عصبی مصنوعی
۲۰	آرش داودی	مهندسی عمران - محیط زیست	۱۳۹۶	دکتر مسعود طاهریون	ارزیابی ریسک آلودگی بخشی از رودخانه کارون با مدل Fuzzy-WRASTIC و AHP
۲۱	مجید نوری	مهندسی عمران - ژئوتکنیک	۱۳۹۶	دکتر محمدعلی رهگذر	مقایسه انواع روشهای پایداری در گودبرداری های شهری با استفاده از مدلسازی عددی (مطالعه موردی): پایداری گودبرداری به روش اجرای (شمع)
۲۲	مصطفی مرادی	مهندسی عمران - ژئوتکنیک	۱۳۹۶	دکتر حمید هاشم الحسینی	بررسی رفتار دینامیکی تک شمع ها تحت بارگذاری چرخه ای
۲۳	مجید صفیان	مهندسی عمران - ژئوتکنیک	۱۳۹۶	دکتر محمدعلی رهگذر	معرفی دانه بندی بهینه تراشه های لاستیک های فرسوده جهت بهبود خواص مکانیکی خاک رس دار
۲۴	مهرداد مستأجران	مهندسی عمران - سازه	۱۳۹۶	دکتر محمدحسن میثمی	بررسی رفتار محوری ستون های بتن آرمه مربعی گرد گوشه با استفاده از نوارهای افقی و قائم CFRP در وجوه
۲۵	مجید سرسبز	مهندسی عمران - سازه	۱۳۹۶	دکتر محمدحسن میثمی	مطالعه کامپوزیت های سیمانی با الیاف یوکا
۲۶	ساناز عوض زاده	مهندسی عمران - سازه	۱۳۹۶	دکتر عرفان جابرزاده	بررسی ضرایب طراحی لرزه ای در سیستم های دو گانه قاب فولادی و بادبندی همگرا
۲۷	صالحه معصومی	مهندسی عمران - سازه	۱۳۹۶	دکتر محمدحسن میثمی	تأثیر نفت بر روی مقاومت فشاری بتن تعمیری
۲۸	حمزه نظریان	مهندسی عمران - سازه	۱۳۹۶	دکتر عرفان جابرزاده	تأثیر میراگر اصطکاکی بر رفتار لرزه ای قاب های فولادی

تأثیر و ارزیابی کمانش پیچشی و خمشی در اتصالات گیردار فولادی	دکتر عرفان جابرزاده	۱۳۹۶	مهندسی عمران - سازه	پیام کرمان	۲۹
رفتار سازه ای گنبد های آجری دو پوسته گسسته ایرانی در برابر زلزله	دکتر مهرداد حجاری	۱۳۹۶	مهندسی عمران - سازه	مسیح پورعابدین	۳۰