

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان پایان نامه	استاد راهنما	استاد مشاور	داور	تاریخ تصویب	تاریخ دفاع
۱	محمد جواد بوشهریان ۳۸۸۰۱۲۳۰ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۱۱۰۰۲	رديابی نقطه حداکثر توان در سیستمهای انرژی تجدید پذیر به وسیله الگوریتمهای هوشمند	دکتر نقیبه سیستانی	دکتر محمد منفرد	دکتر رجبی مشهدی	۹۱/۹/۲۶	۱۳۹۳/۳/۱
۲	حسن شیرزاد ۳۸۹۰۰۰۴۸ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۱۱۰۰۵	مکان یابی بهینه ادوات Tcsc.SVC در شبکه الکتریکی به منظور افزایش توان عبوری در دسترس (ATC), و کاهش تلفات خط انتقال با استفاده از الگوریتم رقابت استعماری	دکتر سید مهدی حسینی	-	دکتر رجبی مشهدی دکتر محمد باقر نقیبه سیستانی	۹۲ /۱۰/۲۰	۱۳۹۳/۶/۲۶
۳	محمد رضا طالبی نسب ۳۸۸۰۱۲۵۸ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۰۲۰۰۹	طراحی و شبیه سازی یک سیستم مولد انرژی با استفاده از ژنراتور القایی دوسو تغذیه و بررسی رفتار آن	دکتر انصاری	دکتر نادر سرگلزائی	دکتر رجبی مشهدی	۹۱/۰۶/۲۹	۱۳۹۳/۶/۲۶
۴	بابک حیدرپور ۳۸۸۰۱۲۵۵ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۰۲۰۰۷	استفاده از کانورترهای با ۴ سوئیچ در کانورتر ac/dc نیروگاه بادی سرعت متغیر	دکتر نقیبه سیستانی	دکتر خراسانی	دکتر کورش انصاری	۹۱/۵/۱	۱۳۹۳/۶/۲۶
۵	رضا بخشی نعتو ۳۸۹۰۰۲۲۲ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۱۲۰۰۲	اندازه یابی بهینه همزمان برق و حرارت (CHP) با توجه به ویژگی های الگوی مصرف	دکتر رجبی مشهدی	دکتر کورش انصاری	دکتر محمد باقر نقیبه سیستانی	۹۱/۱۲/۲۳	۱۳۹۳/۶/۲۶
۶	صادق حصاری ۳۹۰۰۰۴۷۷ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۲۱۰۰۱	بهبود بازده و کاهش تلفات در موتور القایی با الگوریتم فازی - ژنتیک	دکتر نقیبه سیستانی	-		۱۳۹۲/۹/۲۰	۱۳۹۳/۶/۲۶

۱۳۹۳/۶/۲۶	۱۳۹۲/۳/۱	دکتر کورش انصاری	دکتر محمد باقر نقیبی سیستانی	دکتر رجبی مشهدی	نحوه قیمت دهی واحد بادی در بازار انرژی و بازار رزرو در حراج پرداخت درازای پیشنهاد (pay- as bid -) با در نظر گرفتن شاخص ریسک	سید محمد سعادت ۳۹۰۰۱۷۲۸ ۱۸۲۷۰۱۰۷۹۱۱۰۰۴	۷
۱۳۹۳/۶/۲۶	۹۲/۱۰/۲۲	-	-	دکتر رجبی مشهدی	هماهنگی رله های اضافه جریان جهت با روش های بهینه سازی هوشمند	امیر حسین طباطبایی ۳۸۸۰۱۱۹۵ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۲۲۰۰۱	۸
۱۳۹۲/۶/۳۰	۹۱/۱/۲۱	دکتر رجبی مشهدی	دکتر نقیبی سیستانی	دکتر کورش انصاری	طراحی و شبیه سازی دستگاه نوین تبدیل انرژی موج دریا به الکتروسیته با بهره گیری از کنترلر فازی و ماشین الکترونیکی مناسب	حسن حاجی زاده ۳۸۸۰۲۲۲۱ ۱۸۲۷۰۱۰۶۹۰۲۰۰۵	۹
۱۳۹۳/۶/۹	۹۱/۱۰/۲	دکتر نقیبی سیستانی	دکتر رجبی مشهدی	دکتر کورش انصاری	طراحی و تحلیل حرارتی در ماشین مغناطیس دائم سنکرون با وجود مواد مغناطیس دائم مختلف و استفاده از تقسیمات محوری	فرزانه مرآتی ۳۸۹۰۰۲۱۶ ۱۸۲۷۰۱۰۷۹۱۱۰۰۱	۱۰