

## سابقه پایان نامه های دانشجویی

ردیف	تاریخ	فرم شماره	شماره نامه	دانشجو	استاد	مشاور صنعتی	دانشگاه	رشته تحصیلی	مقطع	موضوع	وضعیت	کارشناس پژوهش	تاییده Irandoc	اقدام بعدی
۱	۹۷/۰۷/۲۵	پنج	۱۳۹۷-۷۷	علی عرفانی فر	لیدا سلیمی		آزاد تهران	مهندسی محیط زیست	دکترا	تعیین میزان عناصر آلاینده کم مقدار در خاک و آب محدوده شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند و انتخاب گیاهان مناسب جهت کاهش و حذف آلودگی محیط زیست	تایید در شورا	فرانک گودرزی		
۲	۹۷/۰۱/۲۸	پنج	۱۳۹۷-۰۲	عباس رجبی	احسان ثقه ای	ابراهیم رضایی	آزاد ملایر	مهندسی صنایع		ارزیابی ریسک در زنجیره تامین نفت گاز با استفاده از روش های تصمیم گیری چند معیاره فازی ( مطالعه موردی : پالایشگاه امام خمینی ره شازند	تسویه	مهدی خانی		
۳	۹۷/۰۶/۲۵	پنج	۱۳۹۷-۶۰	امیر مومنی	احسان ثقه ای		آزاد ملایر	مهندسی صنایع	کارشناسی ارشد	مدیریت ریسک فرآیند نگهداری و تعمیرات با استفاده از تکنیک تحلیل درخت خطا و تکنیکهای تصمیم گیری چند معیاره ( مطالعه موردی پالایشگاه امام خمینی ره شازند )	تایید در شورا			
۴	۹۷/۰۱/۲۸	پنج	۱۳۹۷-۰۴	حامد زارعی		ایرج اشرفی	آزاد اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی فنی جایگزین کردن شبکه مبدل های حرارتی و تزریق مواد ضد کف و تغییر در سیستم خنک سازی در صورت نیاز	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۵	۹۷/۰۱/۱۴	دو	۱۳۹۷-۰۶	روح اله حسینی			آزاد فراهان	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد	بهینه سازی مصرف انرژی و جلوگیری از هدر رفت کندانس بخار آب حاصل از گرمایش مخازن نفت با طراحی واحد بازیابی کندانس در شرکت پالایش نفت امام خمینی ره شازند	عدم مراجعه	مهدی خانی		
۶	۹۶/۱۲/۱۷	یک	۱۳۹۷-۰۷	میثم کریمی	کاظم مطهری		دولتی اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد	مدلسازی سینتیکی واکنش های تصفیه هیدروژنی گازوئیل در واحد GHT	عدم تایید	مهدی خانی		
۷	۹۶/۱۲/۱۹	یک	۱۳۹۷-۰۹	سعید گودرزی منش	فهیمه پرویزیان		دولتی اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد	تاثیر متغیرهای عملیاتی بخش هیدروژناسیون واحد تصفیه هیدروژن بنزین پالایشگاه نفت امام خمینی ره شازند بر روی کیفیت محصول بنزین سبک	عدم تایید	مهدی خانی		
۸	۹۷/۳/۲۰	پنج	۱۳۹۷-۲۴	پرینسا قلاوند	فهیمه پرویزیان	مهدی طالب بیگی	دولتی اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد	طراحی سیستم بازیابی گازهای ارسالی به مشعل پالایشگاه بمنظور افزایش بهره‌وری اقتصادی و کاهش آلودگی محیط زیست	تایید در شورا	مهدی خانی		
۹	۹۷/۳/۶	پنج	۱۳۹۷-۳۰	پوریا اسدی		امید فدوی	آزاد اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد	بهینه سازی خطوط بخار فرآورده های نفتی از اکتشاف تا بخش فرآورده های نفتی	تایید در شورا	مهدی خانی		
۱۰	۹۷/۰۲/۰۳	یک	۱۳۹۷-۱۲	عرفان احدی	محمد ریاحی	وحید غلامی	علم و صنعت	مکانیک		عیب یابی و تخمین عمر باقیمانده RUL برای ماشی آلات دوار ( پمپهای سانتریفیوژ) بوسیله سیستمهای هوش مصنوعی	تایید موضوع	مهدی خانی		
۱۱	۹۷/۰۲/۰۸	پنج	۱۳۹۷-۱۴	تندر فهیمی	عباس روحانی	پوریا محمدی	آزاد اراک	مکانیک	کارشناسی ارشد	عیب یابی پمپهای سانتریفیژ با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۱۲	۹۷/۰۲/۰۸	پنج	۱۳۹۷-۱۵	الیاس ترکندی	عباس روحانی	وحید غلامی	آزاد اراک	مکانیک	کارشناسی ارشد	پیماده سازی روش تشخیص حالت نامتعرف بر اساس شبکه های عصبی مصنوعی در پایش و عیب یابی ماشینهای دوار با آنتالیز ارتعاشات	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۱۳	۹۷/۰۲/۰۸	پنج	۱۳۹۷-۱۶	مریم دشتستانی	بابک اسدی		آزاد اراک	مکانیک	کارشناسی ارشد	پیش بینی خطا در الکتروموتورها با استفاده از روش های داده کاوی	تسویه شد	مهدی خانی		
۱۴	۹۷/۴/۱۰	یک	۱۳۹۷-۳۸	مجید عدی مهرآبادی			آزاد اراک	مکانیک	کارشناسی ارشد	آنالیز تحلیل انرژی و انرژی واحد نیروگاه پالایشگاه شازند با در نظر گرفتن سوخت رایج و گاز طبیعی به عنوان سوخت مصرفی	ارسال جهت بررسی	مهدی خانی		
۱۵	۹۷/۵/۲۵	پنج	۱۳۹۷-۴۲	امیر کاکولوند	محمود چرمیان		آزاد بروجرد	مکانیک	کارشناسی ارشد	بررسی علل شکست در لوله های حاوی کاتالیست کوره های تولید هیدروژن پالایشگاه امام خمینی	تایید شده در شورا			
۱۶	۹۷/۶/۴	پنج	۱۳۹۷-۵۳	عرفان احدی	محمد ریاحی	وحید غلامی	علم و صنعت	مکانیک	کارشناسی ارشد	عیب یابی و تخمین عمر ماشین آلات هوشمند دوار	تایید در شورا	مهدی خانی		
۱۷	۹۷/۱۲/۰۱	یک	۱۳۹۷-۱۱۹	میثم یوسفی			اراک	مکانیک	کارشناسی ارشد	اعمال روشهای مختلف پردازش سیگنال به پاسخ دینامیکی جهت تشخیص بدیده تماس در سیستم های ارتعاشی	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۸	۹۷/۱۲/۰۴	یک	۱۳۹۷-۱۲۰	میثم یوسفی			اراک	مکانیک	کارشناسی ارشد	اعمال روشهای مختلف پردازش سیگنال به پاسخ دینامیکی جهت تشخیص بدیده تماس در سیستم های ارتعاشی	عدم تایید	فرانک گودرزی		
۱۹	۹۷/۱۲/۱۴	سند پرداخت	۱۳۹۷-۱۲۸	تندر فهیمی	عباس روحانی	پوریا محمدی	شهدید بهشتی	مکانیک	کارشناسی ارشد	عیب یابی پمپهای سانتریفیژ با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی	تسویه شد	فرانک گودرزی		
۲۰	۹۷/۰۷/۲۵	پنج	۱۳۹۷-۷۸	عباس جراح نژاد				مدیریت مالی	کارشناسی ارشد	تاثیر مدیریت زیست محیطی بر عملکرد اقتصادی پالایشگاه های پذیرفته شده در بورس	تایید در شورا	فرانک گودرزی		
۲۱	۹۷/۰۱/۱۵	پنج	۱۳۹۷-۰۵	سیدمحمد سجادی			آزاد اراک	مدیریت صنعتی	کارشناسی ارشد	بررسی روابط درونی شاخص های ارزیابی پیمانکاران در برون سپاری خدمات با استفاده از تکنیک ترکیبی DEMATEL-ANP در پالایشگاه امام خمینی ره شازند	تایید شده در شورا	مهدی خانی		

۲۲			شش	۱۳۹۷-۱۰۷	سید محمد سجادی	ایرج نوری	آزاد اراک	مدیریت صنعتی	کارشناسی ارشد	بررسی رابطه درونی بین شاخصهای ارزیابی پیمانکاران در برون سپاری خدمات با استفاده از تکنیک ترکیبی DEMATEL-ANP در شرکت	مراحل تسویه		
۲۳	۹۷/۰۱/۱۸	دو	۱۳۹۷-۰۳	مجید چراغی	پیمان غفاری	آزاد اراک	مدیریت بازرگانی	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر بویایی زنجیره تامین با توجه به نقش میانجی اشتراک گذاری اطلاعات و اقدامات زنجیره تامین	آماده طرح در شورا	مهدی خانی		
۲۴	۹۷/۵/۱۵		۱۳۹۷-۷۰	رضا خاکبومی	ایرج نوری	آزاد اراک	مدیریت اجرایی	کارشناسی ارشد	بررسی عوامل تاثیر گذار بر کیفیت زندگی کاری ( مطالعه موردی پالایشگاه امام خمینی ره شازند )	تایید در شورای پژوهشی علوم انسانی			
۲۵	۹۷/۰۲/۰۹	پنج	۱۳۹۷-۱۷	عاطفه بیات	احمد سرلک	آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی عوامل موثر بر سرمایه گذاری خارجی	تایید شده در شورا			
۲۶	۹۷/۲/۱۷	پنج	۱۳۹۷-۱۸	مجتبی رستمی	حمیدرضا قاسمی	عماد امجدی	مدیریت	کارشناسی ارشد	ارزیابی کارایی پالایشگاه های کشور با استفاده از رویکرد کارت امتیاز متوازن و تحلیل پوششی داده ها	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۲۷	۹۷/۰۶/۲۶	پنج	۱۳۹۷-۶۲	علی رضایی	پیمان غفاری	آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	ررسی تاثیر رویکردهای مدیریت زنجیره تامین بر یکپارچگی و عملکرد زنجیره تامین	تائید مشروط شورا	فرانک گودرزی		
۲۸	۹۷/۱۲/۱۴	پنج	۱۳۹۷-۱۲۹	علی رضایی	پیمان غفاری	آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	ررسی تاثیر رویکردهای مدیریت زنجیره تامین بر یکپارچگی و عملکرد زنجیره تامین	درحال تسویه	فرانک گودرزی		
۲۹	۹۷/۰۲/۰۳	یک	۱۳۹۷-۱۳	رضا خاکبومی		آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی عوامل تاثیر گذار بر کیفیت زندگی کاری ( مطالعه موردی پالایشگاه امام خمینی ره شازند )	ارسال جهت کارشناسی	مهدی خانی		
۳۰	۹۷/۲/۲۳	چهار	۱۳۹۷-۲۰	سید یحیی امینی	سید محمد زرگر	محمد پوینده	مدیریت	مدیریت	ارائه مدلی بویا برای شبیه سازی زنجیره تامین قطعات بدکی ایرانی نوربینها در شرکت پالایش نفت امام خمینی شازند	تسویه شد			
۳۱	۹۷/۳/۱۲	پنج	۱۳۹۷-۲۱	مجید چراغی	پیمان غفاری آشتیانی	بهمن اسدی	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر بویایی زنجیره تامین با توجه به نقش میانجی اشتراک گذاری اطلاعات و اقدامات زنجیره تامین	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۳۲	۹۷/۲/۱۳	پنج	۱۳۹۷-۲۲	سید امیر یوسف زاده	حبیب اله جوانمرد		مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر کیفیت و مدیریت زیست محیطی بر عملکرد سبز پالایشگاه نفت امام خمینی ره شازند	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۳۳	۹۷/۳/۱۳	پنج	۱۳۹۷-۲۳	سید محمد سجادی	ایرج نوری	آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی روابط درونی شاخص های ارزیابی پیمانکاران در برون سپاری خدمات با استفاده از تکنیک ترکیبی DEMATEL-ANP در پالایشگاه امام خمینی ره شازند	تایید شده در شورا	مهدی خانی		
۳۴	۹۷/۳/۲۳	یک	۱۳۹۷-۲۸	روح اله شمشیری	-	-	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی ارتباط بین تفکر استراتژیک و توسعه سازمانی	عدم تایید کارشناسی	مهدی خانی		
۳۵	۹۷/۳/۶	یک	۱۳۹۷-۳۱	شهرام نورایی			مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر ویژگیهای مدیریت پروژه بر نتایج عملکرد	عدم تایید در شورا	مهدی خانی		
۳۶	۹۷/۳/۲۹	دو	۱۳۹۷-۲۸	روح اله شمشیری	-	-	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی ارتباط بین تفکر استراتژیک و توسعه سازمانی	ارسال جهت کارشناسی	مهدی خانی		
۳۷	۹۷/۴/۳	یک	۱۳۹۷-۱۱	وحید نیکخواه		آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	ثبت الکترونیکی لاج شیت ادوات و تجهیزات صنایع نفت به وسیله سیستم RFID	ارسال جهت کارشناسی	مهدی خانی		
۳۸	۹۷/۴/۳	یک	۱۳۹۷-۱۲	وحید نیکخواه		آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	ثبت الکترونیکی لاج شیت ادوات و تجهیزات صنایع نفت به وسیله سیستم RFID	تایید نشد	مهدی خانی		
۳۹	۹۷/۴/۷	پنج	۱۳۹۷-۳۴	رضا خاکبومی		آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی عوامل تاثیر گذار بر کیفیت زندگی کاری ( مطالعه موردی پالایشگاه امام خمینی ره شازند )	ارسال به کارشناس	مهدی خانی		
۴۰	۹۷/۴/۷	یک	۱۳۹۷-۳۶	علی رضایی	پیمان غفاری آشتیانی		مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر رویکردهای مدیریت زنجیره تامین بر یکپارچگی و عملکرد زنجیره تامین	تایید موضوع	مهدی خانی		
۴۱	۹۷/۴/۱۰	دو	۱۳۹۷-۳۷	علی رضایی	پیمان غفاری آشتیانی		مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر رویکردهای مدیریت زنجیره تامین بر یکپارچگی و عملکرد زنجیره تامین	ارسال جهت کارشناسی	مهدی خانی		
۴۲	۹۷/۴/۱۰	دو	۱۳۹۷-۳۹	آیت اله آرن فر		آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی نیاز مندیهای توسعه آموزش در شرکت پالایش نفت امام خمینی شازند با سیستم الکترونیک براساس مدل ADDIE	عدم تایید کارشناسی	مهدی خانی		
۴۳	۹۷/۴/۲۶	پنج	۱۳۹۷-۴۱	وحید کریمی	مجید غیاتی	حسین جودکی	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی تاثیر تقاضاهای شغلی بر خشم کارکنان با توجه به نقش فرسودگی عاطفی و تعهد شغلی در شرکت پالایش نفت امام خمینی ره شازند	ارسال جهت تایید			
۴۴		سه	۱۳۹۷-۴۴	رضا خاکبومی	ایرج نوری	آزاد اراک	مدیریت	کارشناسی ارشد	بررسی عوامل تاثیر گذار بر کیفیت زندگی کاری ( مطالعه موردی پالایشگاه امام خمینی ره شازند )	تایید شورا			

۴۵	۹۷/۰۹/۱۲	پنج	۹۰-۱۳۹۷	ماندانا محبیان	لعبت تقوی	علیرضا گلمحمدی	آزاد تهران	محیط زیست	دکترا	ارائه الگوی بهینه سازی گیاه بالایی خاکهای آلوده به هیدروکربن های نفتی و عناصر سنگین ( مطالعه موردی پالایشگاه )	فرانک گودرزی
۴۶	۹۷/۲/۲۳	پنج	۱۹-۱۳۹۷	ماندانا محبیان	محمود چرمیان	علیرضا گلمحمدی	علوم تحقیقات تهران	محیط زیست	دکترا	ارائه الگوی بهینه سازی گیاهبالایی خاکهای آلوده به هیدروکربنهای نفتی و عناصر سنگین	در حال اجرا
۴۷	۹۷/۳/۲۳	پنج	۲۵-۱۳۹۷	منوچهر نور محمدی	عباس احمدی		آزاد اراک	محیط زیست	کارشناسی ارشد	بررسی هماتوکسیک ناشی از بنزن موجود در هوای آلوده بر کارکنان پالایشگاه امام خمینی ره شازند	مهدی خانی
۴۸	۹۷/۶/۳	یک	۵۲-۱۳۹۷	صادق محمدی				گامپیوتر	کارشناسی ارشد	ارائه یک طرح مدیریت کلید برای شبکه حسگر بیسیم در شرکت پالایش نفت امام خمینی ره	تایید موضوع
۴۹	۹۷/۰۶/۲۰	یک	۵۹-۱۳۹۷	محمدرضا عبدینی				عمران	کارشناسی ارشد	بررسی فرصت ها و ضعف های استفاده از ساختمان سبز در پالایشگاه امام خمینی شازند با استفاده از روش SWOT.PEST	گودرزی
۵۰	۹۷/۰۶/۳۱	یک	۷۱-۱۳۹۷	محمدرضا عبدینی				عمران	کارشناسی ارشد	بررسی فرصت ها و ضعف های استفاده از ساختمان سبز در پالایشگاه امام خمینی شازند با استفاده از روش SWOT.PEST	تایید کارشناسان
۵۱	۹۷/۳/۲۳	یک	۲۷-۱۳۹۷	مسلم افشار	احسان ثقه ای	_	آزاد ملایر	صنایع	کارشناسی ارشد	مدلسازی و بهبود عملکرد در سیستمهای پمپاژ با روش های داده کاوی	مهدی خانی
۵۲	۹۷/۳/۲۹	دو	۲۷-۱۳۹۷	مسلم افشار	احسان ثقه ای	_	آزاد ملایر	صنایع	کارشناسی ارشد	مدلسازی و بهبود عملکرد در سیستمهای پمپاژ با روش های داده کاوی	مهدی خانی
۵۳	۹۷/۵/۲۰	یک	۴۳-۱۳۹۷	زهرا سبحانی	شهرخی		دانشگاه کردستان	صنایع	دکترا	بهینه سازی برنامه تولید پالایشگاه نفت امام خمینی ره شازند	فرانک گودرزی
۵۴	۹۷/۵/۲۷	دو	۴۸-۱۳۹۷	پوریا یزدان شناس				صنایع	کارشناسی ارشد	برنامه ریزی توقفات پالایشگاه نفت	گودرزی
۵۵	۹۷/۵/۲۷	دو	۴۹-۱۳۹۷	علی حیدری				صنایع	کارشناسی ارشد	بهینه سازی برنامه ریزی نگهداری با هدف حداکثر کردن قابلیت اطمینان ( مطالعه موردی پالایشگاه شازند )	فرانک گودرزی
۵۶	۹۷/۵/۲۸	دو	۵۰-۱۳۹۷	محمد جواد شمسی				صنایع	کارشناسی ارشد	بهینه سازی قابلیت اطمینان سیستمهای چند حالتی سری-سوازی با در نظر گرفتن عدم قطعیت فازی"	فرانک گودرزی
۵۷	۹۷/۰۷/۱۰	چهار	۷۴-۱۳۹۷	زهرا سبحانی	شهرخی		کردستان	صنایع	دکتري	بهینه سازی برنامه تولید پالایشگاه نفت امام خمینی ره شازند	
۵۸	۹۷/۰۱/۲۰	پنج	۰۱-۱۳۹۷	فرانک گودرزی	علیرضا کریمی		دولتی اراک	شیمی آلی	دکترا	تهیه عامل دار کردن و مطالعه خواص پلی اراگو سیلوکسان های نردبان مانند و بررسی اثر آنتی فومی آنها در صنایع پالایشی	اشرفی
۵۹		شش	۱۰۳-۱۳۹۷	عبدالله مولایی	فهیمة پرویزیان	محمد مهدی پوینده	آزاد اراک	شیمی	کارشناسی ارشد	بهینه سازی و محاسبه دقیق آب ترش و ماده ضد خوردگی به کوارهای هوایی واحد تقطیر اسمزیک پالایشگاه امام خمینی جهت حداقل کردن نرخ خوردگی	دفاع کرده
۶۰	۹۷/۴/۶	یک	۱۲-۱۳۹۷	مهدی حسینی اصل				شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی و مدلسازی سینتیک جذب هیدروکربن های سبک بر روی کربن فعال	مهدی خانی
۶۱	۹۷/۴/۷	پنج	۳۵-۱۳۹۷	امید پوره ای	جواد صاین	حداکظمی - فرهاد آفاجانز	بوعلی همدان	شیمی	دکترا	تصفیه پساب پالایشگاه با فرایندهای همگن فنتون و پرسولفات فعال با نور خورشید و فرابنفش	مهدی خانی
۶۲	۹۷/۶/۱۲	یک	۵۴-۱۳۹۷	هادی زینی وند			آزاد بروجرد	شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی عملکرد غشا های نانو فیلتراسیون در فرایندهای تصفیه پساب و مقایسه آن با روش اسمز معکوس	عدم تایید
۶۳	۹۷/۶/۱۲	یک	۵۵-۱۳۹۷	پرنیا جمشیدی			آزاد بروجرد	شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی عملکرد غشاهای اوترافیلتراسیون در بهبود کیفیت آب ورودی به واحد اسمز معکوس	عدم تایید
۶۴	۹۷/۶/۱۸	یک	۵۷-۱۳۹۷	محمد سپهری نیا			آزاد بروجرد	شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی فرایند های تصفیه پساب با استفاده از فناوری های غشائی و مقایسه آنها با یکدیگر	ارسال جهت کارشناسی
۶۵	۹۷/۰۷/۰۷	پنج	۷۲-۱۳۹۷	بهروز فلاح	علرضا فضلعلی	مجید عابدی	اراک	شیمی	کارشناسی ارشد	حذف امونیاک از پساب پالایشگاه توسط تماس دهنده بیولوژیکی دوار	در حال تسویه
۶۶	۹۷/۰۷/۱۴	پنج	۷۵-۱۳۹۷	ضا حسین آبادی فراهانی	محمود سلیمی	محمد جلالوندی	آزاد اراک	شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی مکانیزم اثر کلر تزرفی در بخش احیا در فعالیت کاتالیست با استفاده از داده های مصرفی و محاسباتی مبتنی بر طراحی پایه	در حال تسویه
۶۷	۹۷/۰۷/۲۴	پیوست ۴	۷۶-۱۳۹۷	ضا حسین آبادی فراهانی	محمود سلیمی	محمد جلالوندی	آزاد اراک	شیمی	کارشناسی ارشد	بررسی مکانیزم اثر کلر تزرفی در بخش احیا در فعالیت کاتالیست با استفاده از داده های مصرفی و محاسباتی مبتنی بر طراحی پایه	



۹۱	۹۷/۰۶/۲۰	دو	۵۸-۱۳۹۷	عباس جراح نژاد					کارشناسی ارشد	تأثیر مدیریت زیست محیطی بر عملکرد اقتصادی پالایشگاه های پذیرفته شده در بورس	ارسال جهت کارشناسی	گودرزی	
۹۲	۹۷/۰۶/۲۶	دو	۶۱-۱۳۹۷	عباس جراح نژاد					کارشناسی ارشد	تأثیر مدیریت زیست محیطی بر عملکرد اقتصادی پالایشگاه های پذیرفته شده در بورس	تأیید کارشناس	فرانک گودرزی	
۹۳	۹۷/۰۶/۲۶	یک	۶۳-۱۳۹۷	علی عرفانی فر					دکترا	تعیین میزان عناصر آلاینده کم مقدار در خاک و آب محدوده شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند و انتخاب گیاهان مناسب جهت کاهش و حذف آلودگی محیط زیست	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۹۴	۹۷/۰۶/۲۶	پنج	۶۴-۱۳۹۷	زهرا سبحانی	شهرخی	کردستان			دکترا	بهینه سازی برنامه تولید پالایشگاه نفت امام خمینی ره شازند	در حال اجرا	فرانک گودرزی	
۹۵	۹۷/۰۶/۲۶	پنج	۶۵-۱۳۹۷	محمد جواد شمسی	شهرخی	کردستان			کارشناسی ارشد	بهینه سازی قابلیت اطمینان سیستم‌های چند حالتی سری-سوزی با در نظر گرفتن عدم قطعیت فازی"	در حال اجرا	فرانک گودرزی	
۹۶	۹۷/۰۶/۲۶	پنج	۶۶-۱۳۹۷	علی حیدری	شهرخی	کردستان			کارشناسی ارشد	بهینه سازی برنامه ریزی نگهداری با هدف حداکثر کردن قابلیت اطمینان ( مطالعه موردی پالایشگاه شازند )	در حال اجرا	فرانک گودرزی	
۹۷	۹۷/۰۶/۲۶	پنج	۶۷-۱۳۹۷	پوریا یزدان شناس	شهرخی	کردستان			کارشناسی ارشد	برنامه ریزی توقفات پالایشگاه نفت	در حال اجرا	فرانک گودرزی	
۹۸	۹۷/۰۶/۲۶	پنج	۶۸-۱۳۹۷	امید ایزدی	شهرخی	کردستان			کارشناسی ارشد	نجام تحلیل ریشه ای حوادث خرابی	در حال اجرا	فرانک گودرزی	
۹۹	۹۷/۰۶/۳۱	دو	۶۹-۱۳۹۷	علی عرفانی فر					دکترا	تعیین میزان عناصر آلاینده کم مقدار در خاک و آب محدوده شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند و انتخاب گیاهان مناسب جهت کاهش و حذف آلودگی محیط زیست	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۰۰	۹۷/۰۷/۰۷	یک	۷۳-۱۳۹۷	امیر کریمی		آرا د فراهان				شناسایی و ارزیابی ریسک کارهای اصلاحی پالایشگاه با استفاده از تحلیل عاملی اکتشافی	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۰۱	۹۷/۰۸/۰۵	یک	۸۰-۱۳۹۷	علیرضا پزشکیان					کارشناسی ارشد	باز طراحی میدل پوسته لوله شماره E-۲۱۵۲ مورد استفاده در شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند با استفاده از متریا ل نوع Brass Alloy	ارسال جهت کارشناسی		
۱۰۲	۹۷/۰۸/۰۹	یک	۸۱-۱۳۹۷	علیرضا پزشکیان					کارشناسی ارشد	باز طراحی میدل پوسته لوله شماره E-۲۱۵۲ مورد استفاده در شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند با استفاده از متریا ل نوع Brass Alloy	عدم تأیید		
۱۰۳	۹۷/۰۸/۱۲	یک	۸۲-۱۳۹۷	حدیث مومن					کارشناسی ارشد	بررسی رفتار دینامیکی یک روتور دارای عیب ناشی از ساخت یا بهره برداری	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۰۴	۹۷/۰۸/۱۳	یک	۸۳-۱۳۹۷	حدیث مومن					کارشناسی ارشد	بررسی رفتار دینامیکی یک روتور دارای عیب ناشی از ساخت یا بهره برداری	تأیید موضوع	فرانک گودرزی	
۱۰۵	۹۷/۰۸/۲۶	یک	۸۴-۱۳۹۷	هادی زینی وند					کارشناسی ارشد	بررسی سیستم آب خنک کننده پالایشگاه شازند و روشهای کاهش مصرف آب چیرایی	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۰۶	۹۷/۰۸/۲۹	یک	۸۵-۱۳۹۷	هادی زینی وند					کارشناسی ارشد	بررسی سیستم آب خنک کننده پالایشگاه شازند و روشهای کاهش مصرف آب چیرایی	تأیید موضوع	فرانک گودرزی	
۱۰۷	۹۷/۰۹/۰۳	دو	۸۶-۱۳۹۷	هادی زینی وند					کارشناسی ارشد	بررسی سیستم آب خنک کننده پالایشگاه شازند و روشهای کاهش مصرف آب چیرایی	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۰۸	۹۷/۰۹/۰۴	دو	۸۸-۱۳۹۷	هادی زینی وند					کارشناسی ارشد	بررسی سیستم آب خنک کننده پالایشگاه شازند و روشهای کاهش مصرف آب چیرایی	تأیید کارشناس	فرانک گودرزی	
۱۰۹	۹۷/۰۹/۱۱	یک	۸۹-۱۳۹۷	علیرضا جودکی					کارشناسی ارشد	بهینه سازی شرایط فرآیندی راکتور واحد RFCC پالایشگاه اراک به منظور بهبود درصد تبدیل واکنش	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۱۰	۹۷/۰۹/۱۳	یک	۹۱-۱۳۹۷	علیرضا جودکی					کارشناسی ارشد	هینه سازی شرایط فرآیندی راکتور واحد RFCC پالایشگاه اراکه منظور بهبود درصد تبدیل واکنش	عدم تأیید	فرانک گودرزی	
۱۱۱	۹۷/۰۹/۱۳	یک	۹۲-۱۳۹۷	امیر کریمی		فراهان			کارشناسی ارشد	شناسایی و ارزیابی ریسک کارهای اصلاحی پالایشگاه با استفاده از تحلیل عاملی اکتشافی	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	
۱۱۲	۹۷/۰۹/۲۰	یک	۹۳-۱۳۹۷	امیر کریمی					کارشناسی ارشد	شناسایی و ارزیابی ریسک کارهای اصلاحی پالایشگاه با استفاده از تحلیل عاملی اکتشافی	عدم تأیید	فرانک گودرزی	
۱۱۳	۹۷/۰۸/۲۰	دو	۹۶-۱۳۹۷	حدیث مومن					کارشناسی ارشد	بررسی رفتار دینامیکی یک روتور دارای عیب ناشی از ساخت یا بهره برداری	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی	تکمیل وارسال فرم دو

		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	ارزیابی عملکرد واحدهای تصمیم گیرنده در تحلیل پوششی داده ها در محیط غیر رقابتی	کارشناسی ارشد					الهام رضایی	۱۳۹۷-۹۷	یک	۹۷/۰۹/۲۴	۱۱۴
		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بررسی و مدلسازی سینتیک جذب هیدروکربن های سبک بر روی کربن فعال	کارشناسی ارشد					مهدی حسینی اصل	۱۳۹۷-۹۸	یک	۹۷/۰۹/۲۵	۱۱۵
طرح در شورای پژوهش		فرانک گودرزی	تایید موضوع	ارزیابی عملکرد واحدهای تصمیم گیرنده در تحلیل پوششی داده ها در محیط غیر رقابتی	کارشناسی ارشد					الهام رضایی	۱۳۹۷-۹۹	یک	۹۷/۰۹/۲۶	۱۱۶
		فرانک گودرزی	عدم تأیید	بررسی و مدلسازی سینتیک جذب هیدروکربن های سبک بر روی کربن فعال	کارشناسی ارشد					مهدی حسینی اصل	۱۳۹۷-۱۰۰	یک	۹۷/۰۹/۲۶	۱۱۷
		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	ارائه یک طرح مدیریت کلید برای شبکه حسگر بی سیم در شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره)	کارشناسی ارشد	آزاد ملایر				صادق محمدی	۱۳۹۷-۱۰۴	دو	۹۷/۱۰/۱۰	۱۱۸
		فرانک گودرزی	تایید کارشناس	ارائه یک طرح مدیریت کلید برای شبکه حسگر بی سیم در شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره)	کارشناسی ارشد	آزاد ملایر				صادق محمدی	۱۳۹۷-۱۰۵	دو	۹۷/۱۰/۱۵	۱۱۹
		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	تهیه و بهینه سازی کاتالیزورهای کوگردزایی اکسیداسیونی عمیق روی پایه آلومینا	دکتری	گیلان				سارا بشکوفه	۱۳۹۷-۱۰۶	یک	۹۷/۱۰/۱۱	۱۲۰
		فرانک گودرزی	تایید موضوع	تهیه و بهینه سازی کاتالیزورهای کوگردزایی اکسیداسیونی عمیق روی پایه آلومینا	دکتری	گیلان				سارا بشکوفه	۱۳۹۷-۱۰۸	یک	۹۷/۱۰/۲۶	۱۲۱
تکمیل و ارسال مجدد فرم یک		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	تهیه و بهینه سازی کاتالیزورهای کوگردزایی اکسیداسیونی عمیق روی پایه آلومینا	دکتری	گیلان				سارا بشکوفه	۱۳۹۷-۱۰۹	دو	۹۷/۱۱/۰۱	۱۲۲
		فرانک گودرزی	تایید کارشناس	تهیه و بهینه سازی کاتالیزورهای کوگردزایی اکسیداسیونی عمیق روی پایه آلومینا	دکتری	گیلان				سارا بشکوفه	۱۳۹۷-۱۱۱	دو	۹۷/۱۱/۰۶	۱۲۳
		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بررسی کاهش خوردگی در مبدل ۱۲۰۱ اوفن هوایی ۱۲۰۲ در واحد تصفیه هیدروژنی پالایشگاه	کارشناسی ارشد					عزت الله محسنی پور	۱۳۹۷-۱۱۲	یک	۹۷/۱۱/۱۶	۱۲۴
تکمیل و ارسال مجدد فرم یک		فرانک گودرزی	تایید کارشناس	بررسی کاهش خوردگی در مبدل ۱۲۰۱ اوفن هوایی ۱۲۰۲ در واحد تصفیه هیدروژنی پالایشگاه	کارشناسی ارشد					عزت الله محسنی پور	۱۳۹۷-۱۱۳	یک	۹۷/۱۱/۱۷	۱۲۵
تکمیل فرم پنج		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	ررسی رفتار دینامیکی یک روتور دارای عیب ناشی از ساخت یا بهره برداری	کارشناسی ارشد					حدیث مومن	۱۳۹۷-۱۱۴	دو	۹۷/۱۱/۱۷	۱۲۶
تکمیل فرم پنج			ارسال و تأیید کارشناس	ارزیابی عملکرد واحدهای تصمیم گیرنده در تحلیل پوششی داده ها در محیط غیر رقابتی	کارشناسی ارشد					الهام رضایی	۱۳۹۷-۱۱۵	دو	۹۷/۱۱/۱۷	۱۲۷
تکمیل فرم پنج	دارد	فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بهینه سازی فرآیندهای جذب و احیا در واحد شیرین سازی گاز ترش پالایشگاه امام خمینی(ره) سازنده و ارزیابی اقتصادی آن	کارشناسی ارشد	اراک				علیرضا ذبیحی بیدگلی	۱۳۹۷-۱۱۶	یک	۹۷/۱۱/۱۷	۱۲۸
		فرانک گودرزی	عدم تأیید	بهینه سازی فرآیندهای جذب و احیا در واحد شیرین سازی گاز ترش پالایشگاه امام خمینی(ره) سازنده و ارزیابی اقتصادی آن	کارشناسی ارشد	اراک				علیرضا ذبیحی بیدگلی	۱۳۹۷-۱۱۷	یک	۹۷/۱۱/۲۱	۱۲۹
		فرانک گودرزی	تایید در شورا	تهیه و بهینه سازی کاتالیزورهای کوگردزایی اکسیداسیونی عمیق روی پایه آلومینا	دکتری	گیلان				سارا بشکوفه	۱۳۹۷-۱۲۱	پنج	۹۷/۱۲/۰۵	۱۳۰
		فرانک گودرزی	تایید در شورا	بررسی سیستم آب خنک کننده پالایشگاه سازنده و روشهای کاهش مصرف آب جیرانی	کارشناسی ارشد					هادی زینی وند	۱۳۹۷-۱۲۲	پنج	۹۷/۱۲/۰۵	۱۳۱
		فرانک گودرزی	تایید در شورا	بررسی رفتار دینامیکی یک روتور دارای عیب ناشی از ساخت یا بهره برداری	کارشناسی ارشد					حدیث مومن	۱۳۹۷-۱۲۳	پنج	۹۷/۱۲/۰۵	۱۳۲
		فرانک گودرزی	تایید در شورا	ارزیابی عملکرد واحدهای تصمیم گیرنده در تحلیل پوششی داده ها در محیط غیر رقابتی	کارشناسی ارشد					الهام رضایی	۱۳۹۷-۱۲۴	پنج	۹۷/۰۱۲/۰۵	۱۳۳
		فرانک گودرزی	تایید در شورا	ارائه یک طرح مدیریت کلید برای شبکه حسگر بی سیم در شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره)	کارشناسی ارشد	آزاد ملایر				صادق محمدی	۱۳۹۷-۱۲۵	دو	۹۷/۱۲/۰۵	۱۳۴
		فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بررسی و مدلسازی سینتیک جذب هیدروکربن های سبک بر روی کربن فعال	کارشناسی ارشد					مهدی حسینی اصل	۱۳۹۷-۱۳۰	پنج	۹۷/۱۲/۳۰	۱۳۵
تکمیل و ارسال مجدد فرم یک		فرانک گودرزی	عدم تأیید	بررسی و مدلسازی سینتیک جذب هیدروکربن های سبک بر روی کربن فعال	کارشناسی ارشد					مهدی حسینی اصل	۱۳۹۷-۱۳۱	یک	۹۷/۱۲/۲۱	۱۳۶

			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	یک روش داده محور مبتنی بر چند متغیر برای پیش‌بینی عمر مفید باقیمانده‌ی باتاقان‌های غلنتشی	کارشناسی ارشد					الهه پناهی	۱۳۲-۱۳۹۷	یک	۹۷/۱۲/۲۶	۱۳۷
تکمیل وارسال فرم دو			فرانک گودرزی	تایید موضوع	یک روش داده محور مبتنی بر چند متغیر برای پیش‌بینی عمر مفید باقیمانده‌ی باتاقان‌های غلنتشی	کارشناسی ارشد					الهه پناهی	۱۳۳-۱۳۹۷	یک	۹۷/۱۲/۲۷	۱۳۸
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	یک روش داده محور مبتنی بر چند متغیر برای پیش‌بینی عمر مفید باقیمانده‌ی باتاقان‌های غلنتشی	کارشناسی ارشد					الهه پناهی	۱۳۴-۱۳۹۷	دو	۹۷/۱۲/۲۸	۱۳۹
				تایید کارشناسی	حذف آمونیاک با روش گیاه پالایی از پساب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه امام خمینی ره شازند	دکترا					سمیه جالینوسی	۱-۱۳۹۸	یک	۹۸/۱/۸	۱۴۰
طرح در شورای پژوهش	دارد		فرانک گودرزی	تایید کارشناسی	یک روش داده محور مبتنی بر چند متغیر برای پیش‌بینی عمر مفید باقیمانده‌ی باتاقان‌های غلنتشی	کارشناسی ارشد					الهه پناهی	۲-۱۳۹۸	دو	۹۸/۰۱/۱۰	۱۴۱
	دارد		فرانک گودرزی	پایان نامه تحویل داده نشد	ارائه یک طرح مدیریت کلید برای شبکه حسگر بی سیم در شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره)	کارشناسی ارشد	آزاد ملایر				صادق محمدی	۳-۱۳۹۸	پنج	۹۸/۰۱/۱۹	۱۴۲
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بررسی کاهش خوردگی درمیدل ۱۲۰۱ اوفن هوایی ۱۲۰۲در واحد تصفیه هیدروژنی پالایشگاه	کارشناسی ارشد	آزادفرهان				عزت الله محسنی پور	۴-۱۳۹۸	دو	۹۷/۰۱/۲۱	۱۴۳
تکمیل وارسال مجدد فرم یک			فرانک گودرزی	عدم تایید	بررسی کاهش خوردگی درمیدل ۱۲۰۱ اوفن هوایی ۱۲۰۲در واحد تصفیه هیدروژنی پالایشگاه	کارشناسی ارشد	آزادفرهان				عزت الله محسنی پور	۵-۱۳۹۸	دو	۹۷/۰۱/۲۱	۱۴۴
				ارسال جهت کارشناسی	حذف آمونیاک با روش گیاه پالایی از پساب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه امام خمینی ره شازند	دکترا	اراک				سمیه جالینوسی	۶-۱۳۹۸	دو	۹۸/۰۱/۲۸	۱۴۵
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بکارگیری روش SPM درعیب‌یابی و تخمین عمر مفید باقیمانده باتاقان غلنتشی ومقایسه آن با آنالیز ارتعاشات	کارشناسی ارشد	صنعتی شریف				علی داودآبادی	۷-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۳	۱۴۶
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	پیش‌آگاهی خرابی باتاقانهای غلنتشی تحت شرایط کاری متغیر با استفاده از ترکیب روشهای داده محور و فیزیکی	دکتري	صنعتی شریف				حسام الدین ارغند	۸-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۳	۱۴۷
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	عیب یابی پمپ ها با استفاده از آنالیز ارتعاشات وآنالیز جریان الکتریکی موتور	کارشناسی ارشد	صنعتی شریف				سعید مهدوی فر	۹-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۳	۱۴۸
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	پیاده سازی روشهای پیش بینی عمر مفید باقی مانده ی باتاقان غلنتشی در قالب نرم افزاری؛ با تمرکز بر محاسبه ی سطح اطمینان	کارشناسی ارشد	صنعتی شریف				مطهره میرفرح	۱۰-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۳	۱۴۹
تکمیل وارسال فرم دو			فرانک گودرزی	تایید موضوع	بکارگیری روش SPM درعیب‌یابی و تخمین عمر مفید باقیمانده باتاقان غلنتشی ومقایسه آن با آنالیز ارتعاشات	کارشناسی ارشد	صنعتی شریف				علی داودآبادی	۱۱-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۴	۱۵۰
تکمیل وارسال فرم دو			فرانک گودرزی	تایید موضوع	پیش‌آگاهی خرابی باتاقانهای غلنتشی تحت شرایط کاری متغیر با استفاده از ترکیب روشهای داده محور و فیزیکی	دکتري	صنعتی شریف				حسام الدین ارغند	۱۲-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۴	۱۵۱
تکمیل وارسال فرم دو			فرانک گودرزی	تایید موضوع	عیب یابی پمپ ها با استفاده از آنالیز ارتعاشات وآنالیز جریان الکتریکی موتور	کارشناسی ارشد	صنعتی شریف				سعید مهدوی فر	۱۳-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۴	۱۵۲
تکمیل وارسال فرم دو			فرانک گودرزی	تایید موضوع	پیاده سازی روشهای پیش بینی عمر مفید باقی مانده ی باتاقان غلنتشی در قالب نرم افزاری؛ با تمرکز بر محاسبه ی سطح اطمینان	کارشناسی ارشد	صنعتی شریف				مطهره میرفرح	۱۴-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۰۴	۱۵۳
تکمیل وارسال مجدد فرم یک				عدم تایید	حذف آمونیاک با روش گیاه پالایی از پساب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه امام خمینی ره شازند	دکترا	اراک				سمیه جالینوسی	۱۶-۱۳۹۸	دو	۹۸/۰۲/۱۸	۱۵۴
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	ارزیابی فعالیتهای مدیریت HSE در پایش سلامت کارکنان شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	کارشناسی ارشد					سعید روستایی	۱۷-۱۳۹۸	دو	۹۸/۰۲/۱۸	۱۵۵
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	شناسایی و ارزیابی ریسک پروژه های پژوهشی پالایشگاه شازند با تلفیق تکنیک های FMEA,AHP در محیط فازی	کارشناسی ارشد	فراهان				امیر کریمی	۱۸-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۲۳	۱۵۶
ندارد			فرانک گودرزی	عدم تایید	شناسایی و ارزیابی ریسک پروژه های پژوهشی پالایشگاه شازند با تلفیق تکنیک های FMEA,AHP در محیط فازی	کارشناسی ارشد	فراهان				امیر کریمی	۱۹-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۲۸	۱۵۷
تکمیل وارسال مجدد فرم یک			فرانک گودرزی	عدم تایید	ارزیابی فعالیتهای مدیریت HSE در پایش سلامت کارکنان شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند	کارشناسی ارشد					سعید روستایی	۱۷-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۲/۲۸	۱۵۸
			فرانک گودرزی	ارسال جهت کارشناسی	بررسی فرصت ها و ضعف های استفاده از ساختمان سبز در پالایشگاه امام خمینی شازند با استفاده ( SWOT,PEST)از روش	کارشناسی ارشد	آزاد اراک				محمدرضا عابدینی	۱۸-۱۳۹۸	یک	۹۸/۰۳/۰۵	۱۵۹

۱۶۰	۹۸/۰۳/۰۷	یک	۱۳۹۸-۱۹	محمد مهدی پوینده					شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	تأثیر پارامترهای جوشکاری و عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی جوشکاری غیر همجنس فلنج به تیوب کوره ریفورمر	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۶۱	۹۸/۰۳/۱۱	یک	۱۳۹۸-۲۰	محمد رضا عابدینی					آزاد اراک	کارشناسی ارشد	بررسی فرصت ها و ضعف های استفاده از ساختمان سبک در پالایشگاه امام خمینی شانزد با استفاده ( SWOT,PEST از روش	عدم تأیید	فرانک گودرزی	تکمیل وارسال مجدد فرم یک	
۱۶۲	۹۸/۰۳/۱۱	یک	۱۳۹۸-۲۱	محمد مهدی پوینده					شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	تأثیر پارامترهای جوشکاری و عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی جوشکاری غیر همجنس فلنج به تیوب کوره ریفورمر	عدم تأیید	فرانک گودرزی	تکمیل وارسال مجدد فرم یک	
۱۶۳	۹۸/۰۴/۰۹	یک	۱۳۹۸-۳۲	سمیه جالینوسی					اراک	دکترا	حذف آمونیاک با روش گماه پایایی از سباب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه امام خمینی ره شانزد	ارسال مجدد جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۶۴	۹۸/۰۴/۱۲	یک	۱۳۹۸-۳۳	محمد مهدی پوینده					شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	تأثیر پارامترهای جوشکاری و عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی جوشکاری غیر همجنس فلنج به تیوب کوره ریفورمر	ارسال مجدد جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۶۵	۹۸/۰۴/۱۵	یک	۱۳۹۸-۳۴	محمد مهدی پوینده					شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	تأثیر پارامترهای جوشکاری و عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی جوشکاری غیر همجنس فلنج به تیوب کوره ریفورمر	عدم تأیید	فرانک گودرزی	اصلاح مجدد فرم ۱	
۱۶۶	۹۸/۰۴/۱۵	دو	۱۳۹۸-۳۵	الهه پناهی						کارشناسی ارشد	یک روش داده محور مبتنی بر چند متغیر برای پیش‌بینی عمر مفید باقیمانده‌ی باتاقان‌های غلغشی	تایید در شورا	فرانک گودرزی	دارد	عقد قرارداد
۱۶۷	۹۸/۰۴/۲۹	یک	۱۳۹۸-۳۶	محمد مهدی پوینده					شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	تأثیر پارامترهای جوشکاری و عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی جوشکاری غیر همجنس فلنج به تیوب کوره ریفورمر	آخرین ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۶۸	۹۸/۰۴/۳۰	یک	۱۳۹۸-۳۷	محمد مهدی پوینده					شهید بهشتی	کارشناسی ارشد	تأثیر پارامترهای جوشکاری و عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی جوشکاری غیر همجنس فلنج به تیوب کوره ریفورمر	عدم تأیید	فرانک گودرزی	انتخاب موضوع جدید	
۱۶۹	۹۸/۰۴/۳۱	یک	۱۳۹۸-۳۸	محمد رضا جمشیدی					اراک	مهندسی شیمی	گوگردزدايي از برش فلزا با استفاده از روش براکس	ارسال جهت کارشناسی		ندارد	
۱۷۰	۹۸/۰۵/۰۶	یک	۱۳۹۸-۳۹	محمد رضا جمشیدی					اراک	مهندسی شیمی	گوگردزدايي از برش فلزا با استفاده از روش براکس	عدم تأیید		انتخاب موضوع جدید	
۱۷۱	۹۸/۰۵/۰۷	یک	۱۳۹۸-۴۰							کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	تحلیل و بهینه‌سازی انرژی-اقتصادی واحد تقطیر پالایشگاه امام خمینی شانزد با تکیه بر هزینه محصول	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۷۲	۹۸/۰۵/۰۸	یک	۱۳۹۸-۴۱							کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	تحلیل و بهینه‌سازی انرژی-اقتصادی واحد تقطیر پالایشگاه امام خمینی شانزد با تکیه بر هزینه محصول	عدم تأیید	فرانک گودرزی	اصلاح و تکمیل فرم یک	
۱۷۳	۹۸/۰۵/۰۸	یک	۱۳۹۸-۴۲						اراک	دکتري فنی (آزمایشگاهی)	حذف آمونیاک با روش گماه پایایی از سباب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه امام خمینی ره شانزد	آخرین ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۷۴	۹۸/۰۵/۱۲	یک	۱۳۹۸-۴۳						اراک	مهندسی شیمی	بهبود تصفیه آب	مطاب شفاف (SMART) بیان نشده است	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک	
۱۷۵	۹۸/۰۵/۱۲	یک	۱۳۹۸-۴۴							کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بررسی مقایسه‌ای پوشش‌های سخت جهت انتخاب مقاوم‌ترین پوشش برای سطوح داخلی Gate "Valve 30" مسیر TSS واحد RFCC پالایشگاه امام خمینی(ره)	ارسال جهت کارشناسی	فرانک گودرزی		
۱۷۶	۹۸/۰۵/۱۶	یک	۱۳۹۸-۴۵						شهید بهشتی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بررسی مقایسه‌ای پوشش‌های سخت جهت انتخاب مقاوم‌ترین پوشش برای سطوح داخلی Gate "Valve ۳۰" مسیر TSS واحد RFCC پالایشگاه امام خمینی(ره)	تأیید موضوع	فرانک گودرزی	ندارد	تکمیل فرم دو
۱۷۷	۹۸/۰۵/۲۲	یک	۱۳۹۸-۴۶						اراک	مهندسی شیمی	جداسازی استخرهای آسفالتن از باقیمانده برج تقطیر در خلا بمنظور تولید همزمان قیر و افزایش خوراک واحد کاتالیستی باقیمانده ها	عدم تأیید	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک	
۱۷۸	۹۸/۰۵/۲۸	یک	۱۳۹۸-۴۷						اراک	مهندسی شیمی	جداسازی استخرهای آسفالتن از باقیمانده برج تقطیر در خلا بمنظور تولید همزمان قیر و افزایش خوراک واحد کاتالیستی باقیمانده ها	عدم تأیید	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک	
۱۷۹	۹۸/۰۶/۰۲	پنج	۱۳۹۸-۴۸	حجت اله رحمتی		علی یگانه فعال	مهدی رجبی			کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	حذف آمونیاک از بساهاي صنعتي با استفاده نانوکامپوزيت جديد از رنوليت طبيعي مغناطیسی اصلاح شده باروش طراحی آزمایش BOX Behken		مهدی خانی		
۱۸۰	۹۸/۰۶/۰۴	یک	۱۳۹۸-۴۹							کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بهبود تصفیه آب با استفاده از مواد الی و کانی در حوضچه های هوازی	مطاب شفاف (SMART) بیان نشده است	فرانک گودرزی		
۱۸۱	۹۸/۰۶/۳۰	یک	۱۳۹۸-۵۰			شهرخی	کردستان	مهندسی صنایع	دکتري فنی (مدلسازی)		بهینه سازی قابلیت اطمینان و دسترسی پذیری تجهیزات با استفاده از داده های فازی (در کمپرسورهای رفت و برگشت)		مهدی خانی		
۱۸۲	۹۸/۰۶/۳۰	یک	۱۳۹۸-۵۱			شهرخی	کردستان	مهندسی صنایع	دکتري فنی (مدلسازی)		بهینه‌سازی برنامه تعمیرات اساسی، با توجه به محدودیت دسترسی به قطعات یدکی، قابلیت اطمینان و دسترسی‌پذیری تجهیزات با استفاده از داده‌های فازی	ارسال جهت کارشناسی	مهدی خانی		



۱۸۳	۹۸/۰۶/۲۴	پنج	۱۳۹۸-۵۲	حجت اله رحمتی	یگانه فعال	مهدی رجبی	شیمی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	حذف آمونیاک از پسابهای صنعتی با استفاده نانوکامپوزیت جدید از رنولیت طبیعی منطاسی اصلاح شده پاروش طراحی آزمایشی BOX Behnken	تسویه	مهدی خانی	
۱۸۴	۹۸/۰۶/۳۰	یک	۱۳۹۸-۵۳	محمدرضا جمشیدی		اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	بهینه سازی واحد تصفیه هیدروژنی نفت سفید KHT پالایشگاه اراک همراه با بررسی امکان افزایش ظرفیت واحد	تأیید کارشناسی	مهدی خانی	تکمیل فرم دو
۱۸۵	۹۸/۰۶/۳۰	پنج	۱۳۹۸-۵۴	مر تقی افراسیابی	اسماعیل رک رک	منصور الیاسی	مهندسی برق	دکتری فنی (مدلسازی)	بهبود کیفیت توان ریز شبکه توسط کنترل واسط اینورتری منابع	تسویه	مهدی خانی	
۱۸۶	۹۸/۰۷/۰۱	پنج	۱۳۹۸-۵۵	هادی زینی وند	سمیرا اصل شیرین	فرزام اسکندری	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بررسی سیستم آب خنک کننده پالایشگاه اراک و روشهای کاهش مصرف آب جبرانی	تسویه	مهدی خانی	
۱۸۷	۹۸/۰۷/۱۰	یک	۱۳۹۸-۵۶	رضا عسگری		اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	جداسازی استخراجی آسفالتن ها از باقیمانده برج تقطیر در خلا به منظور تولید همزمان قیر و افزایش خوراک واحد شکست کاتالیستی باقیمانده ها	در حال اجرا	مهدی خانی	تکمیل و تحویل فرمهای سه و چهارو
۱۸۸	۹۸/۰۷/۱۳	یک	۱۳۹۸-۵۷				مهندسی مکانیک		اثر متلاطم کننده های جریان بر عملکرد کانال های پیچشی در زمان استفاده از نانوسیال	فرم ناقص	فرانک گودرزی	اصلاح و تکمیل فرم یک
۱۸۹	۹۸/۰۷/۱۳	دو	۱۳۹۸-۵۸	عزت الله محسنی پور		آزاد اسلامی	مهندسی شیمی		بررسی کاهش خوردگی درمدل۱۳۰۱وفن هوایی۱۳۰۲در واحد تصفیه هیدروژنی پالایشگاه	فرم ناقص( خروجی به نیاز شرکت ربطی ندارد)	فرانک گودرزی	اصلاح و تکمیل فرم یک
۱۹۰	۹۸/۰۷/۱۶	دو	۱۳۹۸-۵۹	محمد مهدی پوینده	محمود سمیع زاده	شهید بهشتی	مهندسی مکانیک	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	بررسی و ارزیابی رفتار پوشش‌های مقاوم به سایش در دمای بالا در سرویس پالایشگاهی حاوی کاتالیست	در حال اجرا	مهدی خانی	تکمیل و تحویل فرمهای سه و چهارو
۱۹۱	۹۸/۰۷/۱۶		۱۳۹۸-۶۰	الیاس ترکمندی	عباس روحانی بسطامی	وحید غلامی	مهندسی مکانیک	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	پیاده سازی روش تشخیصی حالت نامتعرف بر اساس شبکه های عصبی مصنوعی در پایش و عیب یابی ماشینهای دوار با آنالیز ارتعاشات	تسویه	مهدی خانی	
۱۹۲	۹۸/۰۷/۳۰		۱۳۹۸-۶۱	سارا بشکوفه	بهرام قلمی	سید امیر حسینی	مهندسی شیمی	دکتری فنی (مدلسازی)	تهیه و بهینه سازی نانویزورهای گوگردزایی اکسیداسیونی عمیق روی پایه الومینا	در حال اجرا	مهدی خانی	
۱۹۳	۹۸/۰۸/۰۸	یک	۱۳۹۸-۶۲			اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	بهینه سازی سیکل تغلیظ و سختی زدایی از آب برج های خنک کننده توسط غشاهای نانوکامپوزیتی	ارسال جهت کارشناسی	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک
۱۹۴	۹۸/۸/۱۲	دو	۱۳۹۸-۶۳	رضا عسگری	علیرضا فضلعلی	اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	جداسازی استخراجی آسفالتن ها از باقیمانده برج تقطیر در خلا به منظور تولید همزمان قیر و افزایش خوراک واحد شکست کاتالیستی باقیمانده ها	تأیید کارشناسی	مهدی خانی	تکمیل و تحویل فرمهای سه و چهارو
۱۹۵	۹۸/۰۸/۲۶	یک	۱۳۹۸-۶۴			اراک	مهندسی شیمی	دکتری فنی (آزمایشگاهی)	حذف آمونیاک با روش جلبک بالایی از پساب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه نفت اراک	در حال اجرا	مهدی خانی	تکمیل فرم دو
۱۹۶	۹۸/۰۸/۲۷	پنج	۱۳۹۸-۶۵	امیر کا کولوند	محمود چرمیان	جواد مومنی	مهندسی مکانیک	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	بررسی غلظت شکست در لوله های حاوی کاتالیست کوره های تولید هیدروژن پالایشگاه امام خمینی	تسویه	مهدی خانی	
۱۹۷	۹۸/۰۸/۲۷	پنج	۱۳۹۸-۶۶	جواد مومنی	ابراهیم محمود پور	امیر کا کولوند	مهندسی مکانیک	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	صرفه جویی انرژی و افزایش راندمان انتقال حرارت با حذف تعدادی از لوله های بخار و اضافه نمودن لوله های نفت خام در قسمت جابجایی کوره تقطیر ۱۰۱- H پالایشگاه امام خمینی	تسویه	مهدی خانی	
۱۹۸	۹۸/۰۸/۲۸	دو	۱۳۹۸-۶۷	سمیه جالینوسی	عزت اله جودگی	اراک	مهندسی شیمی	دکتری فنی (آزمایشگاهی)	حذف آمونیاک با روش جلبک بالایی از پساب حوضچه های تبخیر در پالایشگاه نفت اراک	در حال اجرا	مهدی خانی	تکمیل و تحویل فرمهای سه و چهارو
۱۹۹	۹۸/۰۹/۰۳	یک	۱۳۹۸-۶۸			اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بهینه سازی سیکل تغلیظ و سختی زدایی از آب برج های خنک کننده توسط غشاهای نانوکامپوزیتی تهیه شده بر پایه سلولز استات و گرافن اکساید	تأیید کارشناسی	مهدی خانی	تکمیل فرم دو
۲۰۰	۹۸/۰۹/۱۴	یک	۱۳۹۸-۶۹				مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بهبودکارایی ریزجانداران در سیستم تصفیه پساب درپالایشگاه نفت اراک	مطاب شفاف (SMART) بیان نشده است(اهداف)	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک
۲۰۱	۹۸/۰۹/۱۶	یک	۱۳۹۸-۷۰			اصفهان	مهندسی شیمی	دکتری فنی (آزمایشگاهی)	اکسیداسیون فنوکاتالیزوری ترکیبات گوگردی نفت کوره با استفاده از فنوکاتالیست های بر پایه پلیمر	فرم ناقص( خروجی به نیاز شرکت ربطی ندارد)	مهدی خانی	انتخاب موضوع جدید
۲۰۲	۹۸/۱۰/۰۲	یک	۱۳۹۸-۷۱			اراک	مهندسی برق	کارشناسی ارشد فنی(مدلسازی)	ارائه یک سیستم کنترل با قابلیت تحمل پذیری خطای سلول برای استات کام مبتنی بر کانورترهای چند سطحی CHB با امثال مثلث	مطاب شفاف (SMART) بیان نشده است	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک
۲۰۳	۹۸/۱۰/۰۸	پنج	۱۳۹۸-۷۲	سارا مسعودی نژاد	وحید مهدوی	سیدهادی جعفرنیا	مهندسی شیمی	دکتری فنی (آزمایشگاهی)	ساخت و ارزیابی آزمایشگاهی کاتالیست های فرآیند کراکینگ هیدروکربن های مدل برشهای نفتی	تسویه	مهدی خانی	
۲۰۴	۹۸/۱۰/۰۹	دو	۱۳۹۸-۷۳	نجمه بیات	وحید حیدری	اراک	مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بهینه سازی سیکل تغلیظ و سختی زدایی از آب برج های خنک کننده توسط غشاهای نانوکامپوزیتی تهیه شده بر پایه سلولز استات و گرافن اکساید	فرم ناقص( خروجی به نیاز شرکت ربطی ندارد)	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک
۲۰۵	۹۸/۱۰/۰۹	یک	۱۳۹۸-۷۴				مهندسی شیمی	کارشناسی ارشد فنی(آزمایشگاهی)	بهبودکارایی ریزجانداران در سیستم تصفیه پساب درپالایشگاه نفت اراک	مطاب شفاف (SMART) بیان نشده است	مهدی خانی	اصلاح و تکمیل فرم یک

