

عملکرد دفتر امور پژوهش دانشگاه در سال ۱۳۸۵**مقدمه**

در سال ۸۵ امور پژوهش دانشگاه اقدامات خود را در راستای محورهای ذیل به اجرا در آورد:

الف- محول کردن عقد قرارداد های اعتبار پژوهشی به دانشکده ها

ب- نظارت مستمر و کنترل فعالیت های پژوهشی

ج- تشکیل شورای انتشارات با اعضای جدید و تصویب آئین نامه جدید تألیف و ترجمه کتاب

د- بازنگری آئین نامه اعتبار پژوهشی برای سال ۸۶ و اجرای طرح اعطای اعتبارات پژوهشی به اعضای هیئت علمی

ه- بررسی وضعیت مراکز پژوهشی و تحقیقاتی و پژوهشکده های دانشگاه

و- بررسی ساختار معاونت پژوهشی برای پیشنهاد ساختار جدید به هیأت رئیسه دانشگاه

در انجام وظایف و برنامه و محورهای فوق همکاران محترم مدیریت پژوهش بذل مساعی فرموده اند که عبارتند از

آقایان : مهندس بهنام افشاری و علی پورتقی

خانم ها : مریم پاکزاد، مرسدہ پروانه تفرشی و مریم اسدی

مدیریت امور پژوهش

اهم عملکرد سال ۸۵ امور پژوهش:

- الف: ترغیب دانشکده ها برای به اجرا درآوردن برنامه اعتبار پژوهشی و جذب بودجه های مصوب
- ب: کنترل پژوهه برای قراردادهای پژوهشی، تألیف و ترجمه کتاب با هدف تسريع در به انجام رساندن پژوهش ها
- ج: کارشناسی در فعالیت های پژوهشی از طریق گردش امور از گروه ها، شوراهای پژوهشی دانشکده ها
- د: نظارت مستمر بر فعالیت های پژوهشی
- ه: فرستادن اعضاء هیئت علمی جهت ارائه مقاله در کنفرانس ها و فرصت مطالعاتی داخل و خارج
- و: تشویق اعضاء هیأت علمی در مورد تولید دانش و چاپ مقالات در مجلات ISI با درنظر گرفتن ضریب بالاتر برای این مجلات در محاسبه امتیاز اعتبار پژوهشی
- ز: تعیین امور پژوهش در سطح دانشگاه
- ح: ایجاد تسهیلات جهت کمک به دانشجویان تحصیلات تکمیلی (کارشناسی ارشد و دکترا)
- ط: ایجاد فضای پژوهشی گروهی در دانشگاه و فراتر از آن ایجاد تسهیلات برای به اجرا درآوردن طرحهای متتمرکز تعاون بین دانشگاهی .
- ی: تعیین اعتبار پژوهشی اعضای هیئت علمی با توجه به سوابق پژوهشی

برنامه های سال ۸۶ :

- ۱- امتیازدهی پژوهشی اعضاء هیات علمی و تعیین امتیاز اعتبار پژوهشی آنها بر اساس فعالیت های سال ۸۵ ایشان
- ۲- تهییه جدول مقالات منتشره در سال ۸۵
- ۳- جمع آوری کارنامه پژوهشی سال ۸۵
- ۴- ادامه کار ترقیات براساس امتیاز بند ۲ ارتقاء
- ۵- ادامه موارد عملکرد سال ۸۵ در سال ۸۶ و تعیین آن از نظر کمی و کیفی .
- ۶- ادامه عقد قراردادهای اعتبار پژوهشی براساس موازین تکمیلی جدید و پیش بینی شده از گذشته و تسویه حساب طرح های اعتبار پژوهشی سال ۸۵
- ۷- ایجاد تسهیلات برای کمک به دانشجویان تحصیلات تکمیلی
- ۸- ایجاد فضای پژوهشی گروهی در دانشگاه و فراتر از آن ایجاد تسهیلات برای به اجرا درآوردن طرح های متتمرکز (طرح تعاون بین دانشگاهی) .
- ۹- تامین هزینه های اعزام اعضاء هیات علمی به خارج از کشور جهت ارائه مقاله در کنفرانس ها از اعتبار پژوهشی آنها .

جدول ۱- اعتبارات و هزینه های سال ۱۳۸۵

ر	دانشکده	اعتبارات به ریال ۸۵	تعداد قراردادهای منعقده	هزینه شده مصوب . خاتمه یافته و جاری	باقی مانده اعتبارات برای هزینه های سال ۸۵
۱	برق	۱۵۰۰۱۷۶۶۷۴	۴۲	۱۰۶۲۰۲۷۴۸۰	۴۳۸۱۴۹۱۹۴
۲	خودرو	۵۸۳۳۸۷۱۰	۳	۴۷۱۹۵۷۰۱	۱۱۱۴۳۰۰۹
۳	تریبیت بدنی	۲۸۰۰۰۰	-	-	-
۴	معارف	۴۳۲۰۰۰۰	۱	۱۲۶۰۰۰۰	۳۰۶۰۰۰۰
۵	صنایع	۵۸۷۷۹۷۳۵۸	۲۰	۳۶۷۰۵۰۵۲۵	۲۲۰۷۴۶۸۳۳
۶	ریاضی	۴۱۶۲۸۱۱۱۴۴	۱۱	۲۴۳۹۵۹۲۴۷	۷۲۳۲۱۸۹۷
۷	فیزیک	۲۲۵۶۵۴۶۸۹	۸	۱۵۰۶۴۲۶۶۴	۷۳۹۱۰۲۵
۸	کامپیوتر	۲۴۸۱۲۳۷۷۲	۱۱	۱۸۵۲۸۱۷۴۲	۶۲۸۴۱۹۸۰
۹	اراک	۲۱۷۹۲۴۶۲۱	۹	۱۲۲۱۶۶۷۴۶	۹۵۷۵۷۸۷۵
۱۰	بهشهر	۵۵۴۲۸۶۱۲	۴	۲۵۰۳۱۰۸۵	۳۰۳۹۷۵۲۷
۱۱	م-شیمی	۴۴۳۹۳۴۹۹۹	۱۷	۳۴۷۹۲۴۷۰۶	۹۶۰۱۰۲۹۳
۱۲	مواد	۹۶۸۷۳۲۰۰	۳۲	۵۲۵۲۳۴۰۰۰	۴۴۳۴۹۸۰۰۰
۱۳	معماری	۲۹۴۸۵۵۰۰۰	۲۵	۱۶۳۸۸۲۰۰۰	۱۳۰۰۷۳۰۰۰
۱۴	شیمی	۳۹۷۸۹۴۰۶۰	۱۸	۱۹۰۱۳۷۶۲۴	۲۰۷۶۵۶۴۳۶
۱۵	راه آهن	۱۸۷۸۹۶۰۰۰	۱۳	۱۲۸۸۴۷۷۵۰	۵۹۰۴۸۲۵۰
۱۶	عمران	۸۵۳۴۶۵۸۹۰	۲۵	۶۲۴۴۰۳۷۲۸	۲۲۹۰۶۲۱۶۲
۱۷	مکانیک	۶۹۴۶۱۳۲۸۸	۱۹	۵۰۸۷۷۶۵۵۴	۱۸۵۸۳۶۷۳۴
	جمع کل	۷۱۹۵۹۱۶۸۰۹	۲۵۸	۴۸۰۵۱۶۶۵۵۲	۲۲۸۷۹۵۵۲۲۵

هزینه شده از اعتبار مانده سال ۸۴ ، در سال ۸۵ - ۱۷۱۳۱۷۷۰۷۱ ریال

اعتبار پژوهشی تخصصی سال ۸۵ (تجهیزاتی ، حق التحقیق و سایر هزینه های پژوهشی) - ۶۵۲۷۸۹۶۵۲۵ ریال

اعتبار مورد نیاز قرارداد های منعقده پژوهشی سال ۱۳۸۵ - ۱۳۸۵ ۵۴۸۲۷۳۹۷۳۸ ریال

اعتبار مورد نیاز سال ۸۶ برای تسویه حساب قرارداد های مانده - ۲۳۸۷۹۵۵۲۲۵ ریال

طرح های مطالعاتی حوزه معاونت پژوهشی

ردیف	نام مجری	عنوان طرح	تاریخ شروع	ملاحظات
۱	غلامحسین کتابی	تحقيق و تهیه و تدوین تاریخ کامل دانشگاه علم و صنعت ایران	۸۰/۷/۷	در حال اجرا
۲	سید جواد امامی	پیکربندی طرح جامع ورزش در دانشگاه	۸۳/۱۱/۴	تسویه حساب شد
۳	مهدی نوید بخش	بررسی تحلیلی موضوعات و روند طرح موضوعات در شورای آموزشی	۸۳/۱۰/۲۰	تسویه حساب شد
۴	مهدی عالیان	بررسی سبک مدیریت مدیران دانشگاه بر اساس تئوری ایکس و واي	۸۲/۱۲/۱۳	فسخ قرارداد
۵	مریم رامشت	بررسی دروس عمومی و راهکارهای ارتقای اثر بخشی دروس مربوطه	۸۲/۱۲/۱۳	تسویه حساب شد
۶	مریم رامشت	بررسی مقایسه ای خطر ابتلاء به مواد مخدر در دانشجویان و روش	۸۲/۱۱/۱	تسویه حساب شد
۷	محسن سریانی	شناسایی و ایجاد استانداردهای علمی برای کنترل برنامه های درسی	۸۲/۱۲/۱۳	در حال اجرا
۸	ابوالفضل واحدی	تجزیه و تحلیل آماری نمرات دانشجویان و بررسی عوامل تاثیر گذار	۸۲/۱۲/۱۳	تسویه حساب شد
۹	محمد حبیب نژاد	بررسی راه های ارتقا بهره وری علمی ماموریت های علمی خارج	۸۲/۱۲/۲۵	تسویه حساب شد
۱۰	سید جعفر سجادی	شناسایی پتانسیل های موجود آموزشی پژوهشی در مناطق آزاد کشور	۸۳/۴/۲۷	تسویه حساب شد
۱۱	رضا برنگی	بررسی چگونگی تشکیل واحد مدیریت اطلاع رسانی دانشگاه	۸۲/۶/۲۶	تسویه حساب شد
۱۲	شهرام جدید	فاز سوم تجهیز و راه اندازی پژوهشکده سبز	۸۳/۶/۷	در حال اجرا
۱۳	منصور انبیا	تأسیس دفتر همکاری های علمی و صنعتی با صنعت نفت در عسلویه	۸۳/۹/۳	در حال اجرا
۱۴	غلامرضا شهریاری	بهینه سازی فعالیت های پژوهشی دانشگاه	۸۴/۳/۲۸	در حال اجرا
۱۵	مصطفی خانزادی	برگزاری کنگره شهدا، اسرا، مفقودین دانشجویی دانشگاه	۸۰/۲/۲۶	در حال اجرا
۱۶	علی معظمی گودرزی	پشتیبانی و نگهداری نرم افزار کتابخانه دیجیتال	۸۴/۶/۲۸	تسویه حساب شد
۱۷	داریوش تاوری	ساماندهی دفتر مرکز مشاوره	۸۵/۸/۱۹	تصویب
۱۸	محسن فیضی	طراحی و نظارت معاونت پژوهشی دانشگاه	۸۵/۱۰/۱۹	تصویب

جدول-۲ طرح های مصوب درسال ۸۵ (ستون ۲ در جدول ۱۲)

ردیف	عنوان طرح	مجری	دانشکده	تاریخ
۱	الگوریتمهای کاربرد خاص و پردازندۀ های قابل بازپیکربندی فاز ۲	هادی شهریار شاه حسینی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲	بررسی روش‌های کاهش ریل گشتاور در موتورهای رلوکتانسی	دادو عرب خابوری	برق	۸۵/۱/۱۵
۳	جداسازی سیگنالهای صحبت با روش کور	محمد حسین کهائی	برق	۸۵/۱/۱۵
۴	طراحی و شبیه سازی کریپتو سیستمهای رمزگاری مبتنی بر کد...	ابوالفضل فلاحتی	برق	۸۵/۱/۱۵
۵	ثبت تصاویر ماهواره ای	سیدعلی اصغر بهشتی	برق	۸۵/۱/۱۵
۶	حذف تداخل و دستیابی به ظرفیت کانال بر اساس...	وحید طباطباآکیلی	برق	۸۵/۱/۱۵
۷	آنالیز مولفه های مستقل در فعالیت الکتریکی	شید حجت سبزیبوشان	برق	۸۵/۱/۱۵
۸	پیاده سازی موقعیت یابی و ساختن نقشه بطور همزمان ... (SLAM)	علیرضا محمد شهری	برق	۸۵/۱/۱۵
۹	طراحی و شبیه سازی فیلتر Gm-C میانگذر ولتاژ...	سید ادیب ابریشمی فر	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۰	تعیین تغییرات ابعاد بافت عضلانی قلب به کمک تخمین کرنس...	حمید بهنام	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۱	طراحی نرم افزار تحلیل مدار های...	مهندی حاجی پور	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۲	تحلیل و شبیه سازی آتنن فوق باند....	نادر کمجانی	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۳	بررسی اثرات غیر خطی تقویت کننده فرستنده بر عملکرد.....	بهمن ابوالحسنی	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۴	تلگوریتم تعیین مقدار بهینه مقاومت شنت در محدود کننده جریان	حسین حیدری	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۵	بدرسی اثر پیشامدهای اتفاقی در سیستم های قدرت تجدید ساختار...	شهرام جدید	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۶	روش های نوین تجدید آرایش جهت کاهش تلفات در شبکه توزیع	محسن کلانتر	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۷	پیش بینی کوتاه مدت قیمت برق در سیستم های تجدید ساختار یافته	احمد کاظمی	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۸	شبیه سازی رفتار هسته ترانسفور سه فازه سه ستونه در شرایط هارمونیکی	علیرضا جلیلیان	برق	۸۵/۱/۱۵
۱۹	بررسی خطوط شکل دهنده پالسهای قدرت (PFL)	ابوالفضل واحدی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۰	تحلیل دیواره ها و موجبر های عایق دار غیر یکنواخت	محمد خلچ امیر حسینی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۱	طراحی و ساخت دیکودر کانولوشنالی با قابلیت تشخیص اتوماتیک نرخ کد	ستار میرزا کوچکی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۲	طراحی و شبیه سازی سنتز کننده فرکانس N کسری کنترل شده بامدولاتور..	احمد آیت الله	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۳	ارزیابی نقاط آسیب پذیر حاصل از سرربزی...	مجید نادری	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۴	خطایابی و مکان یابی هوشمند در ادوات MEMS	کریم محمدی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۵	استودیویی مجازی	شهریار برادران شکوهی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۶	کنترل حلقه بسته پنجه دست با استفاده از تحریک الکتریکی..	عباس عرفانیان امیدوار	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۷	تشخیص عیب شکستگی میله های موتور القائی	جواد پشتان	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۸	کنترل هوشمند سرعت در موتورهای سوئیچ - دلوکتانس	محمد فرجی	برق	۸۵/۱/۱۵
۲۹	هوشمند سازی اولین مرکز جامع خدمات ICT روستاوی کشور	علی اکبر جلالی	برق	۸۵/۱/۱۵

۳۰	بررسی اثر امواج خارجی بر انواع ناپیوستگی های خطوط...	احمد چلداوی	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۱	بررسی آشکارسازی رگهای خونی در تصاویر اندوگرافی...	غلامعلی رضائی راد	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۲	طراحی و تحلیل بازار ذخیره در محیط رقابتی صنعت برق	حیدر علی شایانفر	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۳	طراحی شبیه سازی و ساخت آنتن CSC2 در باند...	فرخ حجت کاشانی	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۴	طراحی و شبیه سازی نویز فازی و ساخت یک سینی ساز....	مجید طیرانی	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۵	طراحی و شبیه سازی الگوریتم استخراج اطلاعات از سیگنالهای...	علی صدر	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۶	سیکلو کاتور تور	عباس شولائی	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۷	طراحی و شبیه سازی مبدل DC-DC در خودروهای هیبرید	عبدالرضا رحمتی	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۸	تجددی پیکربندی شبکه توزیع براساس شاخص های قابلیت اطمینان	صادق جمالی	برق	۸۵/۱/۱۵
۳۹	بررسی علل خرابی در برفگیرها و روشها شناسائی و تابش آنها	احمد غلامی	برق	۸۵/۱/۱۵
۴۰	طراحی ، بهینه سازی ، ساخت و اندازه گیری فیلتر سنجاقی Hairpin	همایون عریضی	برق	۸۵/۱/۱۵
۴۱	تحلیل عددی لیزر کریستال نوری دوبعدی چاه کوانتمی...	شهرام محمد نژاد	برق	۸۵/۱/۱۵
۴۲	تکنولوژی عصبی مرحله اول	عباس عرفانیان امیدوار	برق	۸۵/۱/۱۵
۴۳	ارزیابی اتكاء پذیری با شبکه های فعالیت های تصادفی رنگی	محمد عبدالله از گمی	کامپیوتر	۸۵/۳/۲۸
۴۴	مترجم ماشینی انگلیسی به فارسی مبتنی بر مدل اول IBM	مرتضی آنالوئی	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۴۵	شناسائی اثر انگشت بالاستفاده از شبکه های عصبی	ناصر مزینی	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۴۶	میان افزارهای سیستمهای توزیعی	محسن شریفی	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۴۷	دسته بندی مدولاسیونهای دیجیتال خطی براساس علائم	رضا برنگی	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۴۸	موازی سازی اتوماتیک برنامه های تربیی	سعید پارسا	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۴۹	کامپیوتر های مطمئن مبتنی بر نظریه آشوب	محمد رضا جاهد مطلق	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۵۰	اندازه گیری سرعت اتوبوس با استفاده از دوربین مستقر...	محسن سریانی	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۵۱	بازیابی سریع داده های XML در بانک اطلاعات سیار	مصطفی حق جو	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۵۲	انتقال ویدیو به روش چند مسیره در شبکه های موبایل موردی	محمود فتحی	کامپیوتر	۸۵/۱/۱۵
۵۳	نقد و بررسی فرقه های شیطان پرستی	حمدی کریمی	عارف	۸۵/۱/۱۵
۵۴	بهبود مقاومت ورق های بدنه خودرو در مقابل فورفتگیاروش شبیه سازی...	جواد مرزبان	خودرو	۸۵/۱/۱۵
۵۵	دینامیک تعویض اnde اتوماتیک در گریبکسهای دوکلاچه	بهروز مشهدی	خودرو	۸۵/۱/۱۵
۵۶	بررسی ویژگیهای مهم در خودرو آمبولانس (ون آمبولانس)	محمد حسن شجاعی فرد	خودرو	۸۵/۱/۱۵
۵۷	شناخت ترک ها در ساختمانهای با مصالح بنایی	د. فاطمه مهدیزاده	معماری	۸۵/۱/۱۵
۵۸	ساختار فرهنگی-تاریخی بافت شهری	م. سیدمهدى مجابى	معماری	۸۵/۱/۱۵
۵۹	معرفی شبکه احساسی و بررسی امکان آن در سیاست گزاری طراحی شهری	د. راضیه رضا زاده	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۰	معیارهای کاربری زمین پایدار شهری	د. اسماعیل شیعه	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۱	معیارهای کاربری زمین پایدار شهری	د. سیدباقر حسینی	معماری	۸۵/۱/۱۵

۶۲	مرمت و احیاء محلات تاریخی در توسعه پایدار شهر) پایلوت بافت تاریخی...	م. سید عباس یزدانفر	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۳	تجزیه و تحلیل و کاربرد عناصر زیبایی شناختی در طراحی محصولات...	د. محسن صفار ذفولی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۴	بررسی تطبیقی نیایشگاههای جهان) چین و ژاپن)	م. عبدالحمید نقره کار	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۵	کاربرد روشهای خلاقیت در طراحی محصولات صنعتی	د. هاشم مسد	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۶	معماری منظر ایرانی به روایت نقاشیهای مینیاتور	د. محسن فیضی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۷	اسکان موقت در مناطق بحران زده	م. مهدی خرم	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۸	تنظیم شرایط فیزیکی محوطه های طراحی	د. پروین قائم مقامی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۶۹	بهره گیری از الگوی رفتاری در فضاهای باز شهری جهت تدوین احکام...	د. مصطفی عباس زادگان	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۰	مستندات کالبدی از مجموعه های موجود در شهرهای تاریخی ایران	د. اصغر محمد مرادی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۱	بررسی عوامل بنیادی شکل دهنده هویت مکان/فضای شهری	د. سید عبدالهادی داشپور	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۲	بررسی سازمان فضایی روستاهای خراسان) بخش اول: خراسان (رضوی)	د. مهران علی الحسابی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۳	تغییر اقلیم جهانی و تأثیر آن بر شکل شهرهای آینده	د. سید مجید مفیدی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۴	بررسی جایگاه عرصه های ورزشی- تفریحی در طرحهای جامع و...	د. مصطفی بهزادفر	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۵	اقتصاد و معماری	د. هاشم هاشم نژاد	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۶	نحوه انتقال و جابجایی محراب نفیس مسجد جامع رجایی شهر در طرح...	م. محسن و فامهر	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۷	معماری دهه 2000 در جهان	د. منصور سپهری مقدم	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۸	خرپاهای فضایی	م. رافائل جهانس	معماری	۸۵/۱/۱۵
۷۹	بررسی طراحی مبلمان شهری و معابر شهری تهران با رویکرد ارگonomیک 000	م. حسن صادقی نائینی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۸۰	بازنگری کاربردی اصول فلسفه اسلامی در معماری اسلامی	د. محمد علی آبادی	معماری	۸۵/۱/۱۵
۸۱	شكل شناسی سازه های تاقی مسجد جامع اصفهان	د. غلامحسین معماریان	معماری	۸۵/۱/۱۵
۸۲	اثر تغییر ترکیب بر خواص شیشه های بوروسیلیکات سدیم	د. واهاک مارقوسیان	مواد	۸۵/۱/۱۵
۸۳	مدلسازی انجلاز کامپکت Al-Mn در حمام مذاب آلومینیم	د. حسین سرپولکی	مواد	۸۵/۱/۱۵
۸۴	اثر بازگشت در خواص دوفازی	د. شهرام خیراندیش	مواد	۸۵/۱/۱۵
۸۵	بهینه سازی کوره های دور و پیزه صنایع گچ و سیمان	د. رضا قاسم زاده	مواد	۸۵/۱/۱۵
۸۶	بررسی و ساخت فوم فیلترهای سیلیکون کاربید	د. حسین سرپولکی	مواد	۸۵/۱/۱۵
۸۷	بررسی و خواص و ساختار کامپوزیت زمینه آلومینیومی با الیاف کربن	د. مهدی دیواندری	مواد	۸۵/۱/۱۵
۸۸	بررسی اثر فاز ذره ای زیرکونیایی نیمه ثابت شده بر خواص مکانیکی...	د. بیژن افتخاری یکتا	مواد	۸۵/۱/۱۵

۸۵/۱/۱۵	مواد	د. منصور سلطانیه	اثر تزریق مفتول آلومینیومی در کریستالایزاتور بر کیفیت شمش فولادی	۸۹
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. مرتضی تمیزی فر	بررسی روش‌های تولید نانو پودر نقره و مشخصات آن	۹۰
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. حکمت رضوی زاده	بررسی و تولید کامپوزیت و ترکیبات زمینه بین فلزی TiO_2/Al	۹۱
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. جعفر جوادپور	تهیه اسکافولد های کامپوزیتی پولیمر - سرامیکی	۹۲
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. علیرضا خاوندی	بررسی خواص مکانیکی و زیست سازگاری کامپوزیت زمینه پلیمری با ...	۹۳
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. حمیدرضا رضایی	تأثیر افزودنی ها بر تشکیل و تجزیه تیتانات آلومینیوم	۹۴
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. محمدشیخ شاب بافقی	حل سازی احیائی دی اکسید منگنز در حضور آهن فلزی	۹۵
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. محمد شاهمیری	پوشش فلزی بر روی نانوتیوب های کربنی	۹۶
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. مسعود گودرزی	شبیه سازی فرایند جوشکاری قوس با الکترون تنگستن	۹۷
۸۵/۱/۱۵	مواد	در حیم نقی زاده	بررسی نقش انمسفر در تشکیل تیالیت	۹۸
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. بیووف خرازی	بررسی خوردگی لوله های فولاد جهت حمل گاز ترش H_2S	۹۹
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. شمس الدین میردامادی	رشد و بررسی عوامل مؤثر بر ساختار نانومیله های TiO_2	۱۰۰
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. سعید شبستری	بررسی شرایط انجاماد و جوانه زنی و بهسازی بر ریز ساختار و خواص ...	۱۰۱
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. سید محمدعلی بوترابی	تأثیر بنت منیزیم به گوگرد بر مورفولوژی گرافیت در چدن با گرافیت کرمی	۱۰۲
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. علی بیت الله	سنتر نانوذرات $Fe_2,8Zn_0,2O_4$ و Fe_3O_4 به روش شیمیایی	۱۰۳
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. جلیل وحدتی خاکی	مطالعه رفتار پلت اکسیدی آهن در حین احیاء توسط ذغال از طریق ...	۱۰۴
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. سیدحسین رضوی	رشد تک بلور $NaBr$ به روش چوکرالسکی و تعیین کیفیت آن به روش ...	۱۰۵
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. حمیدرضا صمیم	بررسی خواص رس قرمز سمیرم	۱۰۶
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. علیرضا میرحبیبی	استفاده از اصلاح کننده های سطحی در سنتر نانوذرات اکسید روی به ...	۱۰۷
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. فرهاد گلستانی فرد	ساخت دیرگدازهای پیشرفته منیزیا کربن با استفاده از نسوزهای بازیافتی	۱۰۸
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. محمدحسینعلی پور	ساخت و بررسی خواص زیست داربست نانو کامپوزیت هیدروکسی آپاتیت/پلیمر	۱۰۹
۸۵/۱/۱۵	مواد	م. حسین قصاعی	ساخت و بررسی خواص مینایی) لعب فلز (مس	۱۱۰
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. سید حسین سیدین	مدلسازی جریان مذاب و انجاماد در سیستم ریخته گری مداوم	۱۱۱
۸۵/۱/۱۵	مواد	د. حسین عربی	بررسی امکان تولید ساختارهای مارتزیتی از فولادهای آستینی با استفاده ..	۱۱۲
۸۵/۱/۱۵	مواد	م. مریم صمدانی	مقایسه درصد فازباقی مانده در شیشه سرامیکها به روش‌های مختلف	۱۱۳

۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. محمد تقی صادقی	بهینه سازی راکتور تولید آمونیاک	۱۱۴
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. تورج محمدی	مقایسه فنی اقتصادی روشهای جداسازی گازها	۱۱۵
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. محمدرضا مقبلی	مطالعه و بررسی واکنش پلیمریزاسیون پیوندنی پلیمر مصنوعی به پلیمر...	۱۱۷
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. شاهرخ شاه حسینی	مدلسازی و شبیه سازی خشک کن دوار با استفاده از تکنیک شبکه عصبی	۱۱۸
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. منصور شیروانی	کنترل سیستمهای تأخیر زمانی	۱۱۹
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. سید حسن هاشم آبادی	شبیه سازی CFD فرایند انتقال پنوماتیک مواد جامد	۱۲۰
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. سید مهدی علوی املشی	بررسی مدل سینتیکی واکنش زوج شدن متان	۱۲۱
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. متین پروری	بررسی مدل های انتقال جرم در راکتور بستر ثابت ریفورمینگ متان	۱۲۲
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. سوسن روشن ضمیر	مدلسازی ترمودینامیکی و سینتیکی ریفرمینگ خود گرمایشی متان به گاز سنتز	۱۲۳
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. فرزانه فیضی	بررسی رفتار فازی محلول ها در ناحیه بحرانی توسط معادلات حالات...	۱۲۴
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. نورا ... کثیری	تهیه الگوریتم مناسب طراحی مکانیکی مبدل های پوسته و لوله	۱۲۵
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. سید حمید جزایری	تخليص مواد اولیه معدنی و تولید سرامیکهای ویژه	۱۲۶
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. علی اسوردی	مطالعه تأثیر افزودنی های سنگ آهک و میکرو سیلیس بر مقاومت فشاری...	۱۲۷
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. فرشته نعیم پور	توزیع فلاسکهای متابولیک در استرپتومایسیس	۱۲۸
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	د. نظام الدین اشرفی زاده	استفاده از سیستم های امولسیونی برای حمل مواد نفتی	۱۲۹
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	م. طاهره رستگار	بررسی و طراحی سیستم تصفیه فاضلاب مجتمع های مسکونی به روش...	۱۳۰
۸۵/۱/۱۵	مهندسی شیمی	م. حسن خان اف	اندازه گیری دبی با استفاده از سرریزهای جدید	۱۳۱
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. رحمت ا... رحیمی	سنتر و بررسی هدایت الکتریکی) کنداکتیویتی (پایی اکسو متالات...	۱۳۲
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. سید ابوالفضل سید سجادی	تهیه و مطالعه پلیمرهای الکتروکتیو رسانا برای جلوگیری از خوردگی...	۱۳۳

۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. سید مجید هاشمیان زاده	استفاده از DFT در مطالعات QSAR داروهای ضدصرع	۱۳۴
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. محمد علی صفرپور	معرفی پارامترهای میکروسکوپی جدید برای پیش بینی خواص الکترونیکی...	۱۳۵
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. شهر آرا افشار	ساخت و بررسی نانو کاتالیزورهای TiO_2 (فاز دوم)	۱۳۶
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. آزاده تجردی	بررسی سنتز و خواص اسپینل $CoAl_2O_4$ در مقیاس نانو	۱۳۷
۸۵/۱/۱۵	شیمی	منصور انبیاء	سترن لانتانیوم فسفات و کاربردهای آن به عنوان جاذب جدید	۱۳۸
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. محمد رضا نعیمی جمال	بررسی اکسیداسیون الكل ها به وسیله کاز...	۱۳۹
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. محمد مهدی کاشانی	فعال سازی اسیدی پتنتونیتی یکی از نمونه های خاک ایران	۱۴۰
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. یعقوب اسدی قشلاق	اندازه گیری کلروبنزن ها در آب به روش میکرواستخراج مایع_مایع ...	۱۴۱
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. محمد قربان دکامین	بررسی واکنش سیانوسلیل دار شدن آلدهیدها با استفاده از کاتالیزورهای...	۱۴۲
۸۵/۱/۱۵	شیمی	د. محمد رضامیلانی حسینی	طراحی و ساخت سنسورهای حساس به گاز مبتنی بر نانو ذرات طلا	۱۴۳
۸۵/۱/۱۵	شیمی	فرانک منطقی	تهیه و شناسایی ساختار ترکیب انتقال پروتون جدید	۱۴۴
۸۵/۱/۱۵	شیمی	شهرزاد جوانشیر	بررسی خاصیت کاتالیزوری پتاسیم-N-هیدروکسی فتالایمید برای واکنش...	۱۴۵
۸۵/۱/۱۵	شیمی	فیروزه زرکش	بررسی شرایط حلقوی شدن محصولات حاصل از واکنش ایروسیانات ها..	۱۴۶
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	محمد باقر قائمی	تعمیم بعضی از مسائل اثبات شده برای لاپلاسین به P لاپلاسین	۱۴۷
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	خلیل پاریاب	کاربرد جبر خطی در نظریه گراف	۱۴۸
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	حمد آقا تولا بی	زیر مدولهای اول از مدولهای آزاد	۱۴۹
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	بتول جذی	روش کالوکشین برای حل معادلات	۱۵۰
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	احمد شایگان منش	کاربرد شبکه های عصبی در حل معادلات دیفرانسیل و انتگرال	۱۵۱
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	عبدالله شیدفر	حل مسائل نفوذ	۱۵۲
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	رحمان فرنوش	الگوریتمهای عددی بر مبنای روش مونت کارلو	۱۵۳
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	خسرو مالک نژاد	روشهای عددی در حل مسائل بدینیم	۱۵۴
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	مهندی نجفی خواه	دستگاه های دیفرانسیل خارجی و کاربرد آن در هندسه	۱۵۵
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	مسعود هادیان دهکردی	تبديل فوريه در فشرده سازی تصاوير	۱۵۶
۸۵/۱/۱۵	ریاضی	غلامحسین یاری	بررسی ویژگیهای آنتروپی	۱۵۷
۸۵/۱/۱۵	فیزیک	مهندی اسماعیل زاده	رابطه پاشندگی و خود - میدانها در لیزر الکترون - آزاد، سیستم های یک و دو بعدی و ابر شبکه ها	۱۵۸
۸۵/۱/۱۵	فیزیک	مسعود جزایری	محاسبات عددی و تحلیلی نظریه GRK	۱۵۹
۸۵/۱/۱۵	فیزیک	سید روح الله عقدایی	مطالعه ریزساختار مواد بلوری) با ذرات نانومتری (با استفاده از پراش پرتوهای X و روش وان - اوربان	۱۶۰
۸۵/۱/۱۵	فیزیک	حسین فرمان	بررسی رفتار مواد در محیط های مقید + ترانسپورت الکترون در نانولله ها	۱۶۱
۸۵/۱/۱۵	فیزیک	محمد ملایاشی	ساختار مولکولی متانول و استیلن	۱۶۲

۱۶۳	- اثرات آینه های VRM در عملکرد رزوناتورهای نایابیدار - اثرات...	محمدحسین مهدیه	فیزیک	۸۵/۱/۱۵
۱۶۴	رسانش غیرخطی در رساناهای کوانتومی	افشین نمیرانیان	فیزیک	۸۵/۱/۱۵
۱۶۵	کاربرد روش های فوق تقارنی در محیط پخشی نوترون	نسرين حسینی مطلق	فیزیک	۸۵/۱/۱۵
۱۶۶	بررسی رفتار باربری سیستم پی - شمع با استفاده از مدل آزمایشگاهی	محمدحسن بازیار	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۶۷	کاربرد مهندسی ارزش در پروژه های آبی	عباس قاهری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۶۸	بررسی روش‌های مختلف اనالیز عملکرد و ظرفیت میدان	افشین شریعت	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۶۹	اصلاح روش تحلیل شیروانی های خاک مسلح	حسین غیاثیان	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۰	آماده سازی مسیرهای موجود راه آهن برای قطارهای سریع السیر	جلیل شاهی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۱	اندازه گیری نفوذپذیری زباله شهر تهران	نادر شریعتمداری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۲	بهینه سازی مصرف انرژی در حمل و نقل درون شهری تهران	شمس نوبخت	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۳	بررسی تاثیر سرعت بارگذاری بر رفتار ویسکوالاستیک روسازی	حسن زیاری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۴	تعیین منحنی های تراز شاخص برودت روسازی راه های ایران	علی منصورخاکی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۵	اثر دسترسی ها در میزان تصادفات در جاده های اصلی برون شهری	حمید بهمنی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۶	بهینه یابی موقعیت کنترل گرها در کنترل فعال سازه ها	فریدون امینی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۷	شبیه سازی جریان در مصب ها با در نظر گرفتن توان جزر و مد و گرادیان	ابراهیم جباری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۸	تأثیرات اقلیمی بر تولید: معرفی بر مطالعات پایه	باقر ذهبيون	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۷۹	ارزیابی پایداری بتن خود تحکیم بر اساس هدایت الکتریکی	پرویز قدوسی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۰	پیش بینی جریان ساحلی در شرایط توفانی با استفاده از ابزار نرم	عباس یگانه بختیاری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۱	طراحی و ساخت میز لزه دستی ژئوتکنیکی	حبيب شاه نظری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۲	تبیيت نیکل، وانادیوم، کروم و روی در پسماند ناشی از شستشوی گرمکنهاي هوا در نیروگاههای حرارتی	محسن سعیدی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۳	مدلسازی نفوذ شوری در خورهای رودخانه ای	امیر اعتمادشهیدی	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۴	مدلسازی فازی مدیریت با آلاینده در منابع آب	عباس افشار	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۵	مطالعه اثر رفتار کاهنده چرخه هستی زیستی در تحلیل استاتیکی غیر خطی قاب خمی بتن مسلح	غلامرضا قادری امیری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۶	بررسی روش‌های ارزیابی سازه بر مبنای خصوصیات دینامیکی	رضا عباس نیا	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۷	بهینه سازی حوضچه آرامش پلکانی با استفاده از الگوریتم های بهینه سازی پیوسته	محمد هادی افشار	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۸	تدوین متداول‌تری طراحی شبکه بهینه خطوط اتوبوسرانی شهری	شهریار افندیزاده زرگری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۸۹	اثرات افزودنی های پلیمر پودر لاستیک بازیافتی بر قیر خالص و محلولهای آسفالتی	محمود عامری	عمران	۸۵/۱/۱۵
۱۹۰	تحلیل بهینه سازه ها با استفاده از تئوری گرافها	علی کاوه	عمران	۸۵/۱/۱۵

۸۵/۱/۱۵	عمران	علی اکبر حشمی رسنگانی	بررسی آنالیز عددی عمر مفید و تعیین ابعاد یک پارچه برای پر کردن درز کاشیها	۱۹۱
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	امین میراحمدی	ماشین نمونه سازی سریع	۱۹۲
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	امیرحسین دوائی مرکزی	کنترل نیمه فعال ارتعاشات تحت تاثیر زلزله در حضور عدم قطعیت جرم	۱۹۳
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	رضا مadolیتی	روش معکوس در مسائل انتقال حرارت گذرا	۱۹۴
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	رضا تقیوی زنوز	تحقیق تجربی اثرات توربولنس آزاد بر روی پدیده گذار از لامینار به درهم	۱۹۵
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	بهروز فرشی	روش طراحی ورق های اتصال خرپاهای فلزی برای عمر خستگی	۱۹۶
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	محمودمهرداد شکریه	مدلسازی نانوتیوب کربن در یک زمینه پلی مری	۱۹۷
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	حسین بیسادی	شکل دهی انفجاری صفحات دوجنسی	۱۹۸
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	غلامعلی عاطفی	مدلسازی محیط پیوسته توربولنس	۱۹۹
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	محمد هاشمی نژاد	بررسی عملکرد آکوستیکی یک محفظه صوتی استوانه ای شکل چند لایه ای	۲۰۰
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	مهند بیدآبادی	طراحی و ساخت دیگ بخار راکتور آب - آلومینیوم	۲۰۱
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	فرزاد بازدیدی تهرانی	تحلیل عددی جریان در ناحیه دیفیوزر - محفظه احتراق توربین گاز	۲۰۲
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	مجید رضا آیت الله‌ی	ببرسی تاثیر پیش بارگذاری حرارتی روی استحکام قطعات ترکدار	۲۰۳
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	محرم حبیب نژاد کورایم	بازوی مکانیکی با پایه متحرک	۲۰۴
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	کامران دانشجو	تحلیل افت انتقال صوت از یک دیواره دوجداره به روش انرژی اماری	۲۰۵
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	مرتضی منتظری	کاربرد آلگوریتم ژنتیکی در تنظیم کنترلر فلزی در خودروهای هیبریدی برقی	۲۰۶
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	سپهر صنایع	بهینه سازی فنی - اقتصادی بویلر بازیافت	۲۰۷
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	مصطفی حسینعلی پور	مدلسازی چرخ رطوبت زا به منظور بررسی عملکرد چرخ	۲۰۸
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	مهند نوید بخش	مدلسازی سیستم گردش خون باستفاده از مدار الکتریکی	۲۰۹
۸۵/۱/۱۵	مکانیک	حمدی احمدیان	تعیین مدل اجزاء محدود به روش معکوس	۲۱۰
۸۵/۱/۱۵	صنایع	محمد جواد سالاری	بررسی نارسانی های علائم داده ای در کمرندهای شهر تهران	۲۱۱
۸۵/۱/۱۵	صنایع	مسعود باباخانی	محاسبه نرخ بهره وری در یکی از صنایع منتخب کشور به کمک سری های زمانی	۲۱۲
۸۵/۱/۱۵	صنایع	محمد سعیدی مهرآباد	ارائه مدل فازی برای ارزیابی عملکرد واحدهای فناوری مستقر در مراکز رشد	۲۱۳
۸۵/۱/۱۵	صنایع	حمدیرضا غلامیان	استفاده از سیستم تلفیقی در حل مسائل چند معیاره گسسته و پیوسته	۲۱۴
۸۵/۱/۱۵	صنایع	کامران شهانقی	بررسی قابلیت اطمینان برای طرح های تولید ناب	۲۱۵
۸۵/۱/۱۵	صنایع	غلامرضا جلالی نائینی	عوامل موثر در موفقیت بنگاه های کشور	۲۱۶
۸۵/۱/۱۵	صنایع	مهند حیدری	برنامه ریزی مواد مورد نیاز با منابع موائزی	۲۱۷
۸۵/۱/۱۵	صنایع	محمدعلی شفیعی	مهارت های مدیریت برقراری ارتباط با خانواده	۲۱۸

۸۵/۱/۱۵	صنایع	کاظم نقدیریان	کاربرد طراحی آزمایشگاهها در شش زیگما	۲۱۹
۸۵/۱/۱۵	صنایع	مصطفی جعفری	تدوین فاکتورهای بحرانی موقیت دانش در سطح ملی	۲۲۰
۸۵/۱/۱۵	صنایع	محمد فتحیان	مطالعه راهکارهای سیاست توسعه فن آوری اطلاعات	۲۲۱
۸۵/۱/۱۵	صنایع	میربهادرقلی آریانزاد	برنامه ریزی چند هدفه دوستخی	۲۲۲
۸۵/۱/۱۵	صنایع	محمد سیدحسینی	گسترش متداولوژی ارزیابی عملکرد سیستم های حمل و نقل عمومی در ایران	۲۲۳
۸۵/۱/۱۵	صنایع	سیامک نوری	سیستم سنجش عملکرد در سازمان پروژه ای	۲۲۴
۸۵/۱/۱۵	صنایع	رسول نورالسنا	اثر خودهمبستگی بر پروفایلهای خطی	۲۲۵
۸۵/۱/۱۵	صنایع	محمدسعید جبل عاملی	طراحی الگوی مدیریت طرحهای توسعه در چرخه حیات پروژه	۲۲۶
۸۵/۱/۱۵	صنایع	ابراهیم تیموری	لجستیک بین المللی همراه با مطالعه موردی	۲۲۷
۸۵/۱/۱۵	صنایع	احمد ماکوئی	طراحی تعیین وزن معیارها با استفاده از ماتریس مقایسات زوجی	۲۲۸
۸۵/۱/۱۵	صنایع	مهند غضنفری	استفاده از داده کاوی در تجزیه و تحلیل سهام	۲۲۹
۸۵/۱/۱۵	صنایع	علیرضا علی احمدی	طراحی الگوی سیاستگذاری سیستمهای نوآوری مبتنی بر توسعه دانائی محور	۲۳۰
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	پریسا حسینی تهرانی	بررسی راههای بالا بردن قابلیت جذب انرژی در قاب ۵ شکل	۲۳۱
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	کیوان قصیری	تعیین اندازه ناوگان حمل و نقل ریلی	۲۳۲
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	امین اوحدی	طراحی وسائل نقلیه برای مدیریت انرژی برخورد	۲۳۳
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	محمدعلی رضوانی	تحلیل سیستم های دینامیکی غیر خطی با استفاده از روش موازنه هارمونیکها	۲۳۴
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	سیامک فرشاد	بررسی سیستم لغزش در لکوموتیوهای GT26	۲۳۵
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	سعید محمدزاده	بررسی تاثیر سختی بستر در عملکرد خط راه آهن	۲۳۶
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	حسین قهرمانی	بررسی فنی و اقتصادی مسیر راه آهن شیراز - بوشهر	۲۳۷
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	محمدعلی صندیزداده	مطالعه جامع و تشریح حفاظت جریان سرگردان در راه آهن	۲۳۸
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	محسن پورسیدآقائی	مطالعات برآورد اقتصادی احداث خط آهن سریع السیر تهران - اصفهان	۲۳۹
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	حبارعلی ذاکری	بررسی راهکارهای افزایش ایمنی در گذرگاههای همسطح راه آهن	۲۴۰
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	مرتضی قارونی نیک	بررسی روشهای جاری تعمیر و نگهداری تونلهای راه آهن و ارائه یک الگوی مناسب جهت ایران	۲۴۱
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	مسعود یقینی	برنامه ریزی تشکیل قطارها با استفاده از الگوریتم ژنتیک	۲۴۲
۸۵/۱/۱۵	راه آهن	علی اسدی لاری	امکان سنجی دیزل لوکوموتیو متناسب با شرایط ریلی ایران	۲۴۳
۸۵/۱/۱۵	اراک	م. امیررضا مرادی	بازسازی و تصحیح اطلاعات ثقلی و یا ارتفاعی به کمک تبدیل ویولت	۲۴۴
۸۵/۱/۱۵	اراک	م. حمید عبدی	کاربردهای اجتماعی رباتیک و هوش مصنوعی	۲۴۵
۸۵/۱/۱۵	اراک	م. رضا احمدی	کاربرد روشهای زمین آماری در تخمین ذخایر معدنی	۲۴۶
۸۵/۱/۱۵	اراک	د. فریدون قدیمی عروس محله	نقش عامل زمین شناسی در فرسایش و تشدید شونده حوضه های آبخیز	۲۴۷

۸۵/۱/۱۵	اراک	د. رامین نریمانی	طراحی دستگاه تولید مارپیچ های فلزی	۲۴۸
۸۵/۱/۱۵	اراک	م. مهین کرباسی	بررسی و مطالعه و استگی های پارامترهای ژئوتکنیکی با توبوگرافی و زمین شناسی شهرستان اراک	۲۴۹
۸۵/۱/۱۵	اراک	د. حیدرضا میرزاچیان	مقایسه تطبیقی دو نرم افزار ترجمه ماشینی	۲۵۰
۸۵/۱/۱۵	اراک	د. ابوالفضل احمدی	بررسی اثر چرخشی (swirling flow) در فلومترهای صنعتی DP	۲۵۱
۸۵/۱/۱۵	اراک	م. هوشنگ عیوضی	طراحی و راه اندازی سامانه خادم نقشه استان و شهر اراک	۲۵۲
۸۵/۱/۱۵	بهشهر	سید محمد رضا موسوی میر کلابی	طراحی و ساخت یک حسگر زمانی دقیق مبتنی بر گیرنده های	۲۵۳
۸۵/۱/۱۵	بهشهر	مریم قربانی هشتگین	نمایش های ویژه ای از گروه خطی تصویری	۲۵۴
۸۵/۱/۱۵	بهشهر	علی اصغر طالبی رستمی	گرافهای کلی نرمال انتقالی روی گروه های آبلی	۲۵۵
۸۵/۱/۱۵	بهشهر	علی اکبر قدیری	بررسی جریان ماکریم در مدارهای دیجیتالی در تکنولوژی آینده	۲۵۶

جدول - ۳ طرحهای مصوب قبل از سال ۸۵ و در حال اجراء (ستون ۴ در جدول ۱۲)

عنوان طرح	رد	مجری	دانشکده
آئین مهر ورزی از نگاه قران	۱	علی نصیری	عارف
از علو سکولار تا علم دینی	۲	مسعود محفوظی	اراک
جستاری در شرح نهج البلاوه ابن ابی الحدید ، معرفی ، ارزیابی و ...	۳	سید علی رضا واسعی	عارف
تجهیز و راه اندازی مرکز تحقیقات فناوری اطلاعات	۴	احمد اکبری	کامپیوتر
پژوهشی در علوم ورزشی	۵	فاطمه کاشف الحق	تربیت بدنی
آنالیز ستون فقرات	۶	د. حق پناهی	مکانیک
دینامیک معکوس و نقش آن در تحلیل فرآیندهای بیو مکانیکی ورزش	۷	د. حق پناهی	مکانیک
تأثیر مغزه گیری ثقلی بر رفتار رسوبات دریا	۸	د. رازقی	عمران
تحلیل غیر خطی لرزو ای شمعها در سکوهای دریائی	۹	د. شایانفر	عمران
طراحی و شبیه سازی سیستم کنترل اتوماتیک قطار	۱۰	احمد میرآبادی	راه آهن
پیرسازی سریع القایی آلیاژهای آلومینیم و توسعه مدل ریاضی ...	۱۱	رضوی	مواد
سنتر ترکیبات آمورف و نانو ساختار مغناطیسی	۱۲	د. بیت اللهی	مواد
سنتر ذرات نانومتری یک نوع ترکیب فروالکتریکی به روش ...	۱۳	د. بیت اللهی	مواد
بهبود خواص مکانیکی در کامپوزیت پلی اتیلن تقویت شده توسط ...	۱۴	د. خاوندی	مواد

جدول - ۴ طرحهای خاتمه یافته در سال ۸۵ (ستون ۳ در جدول ۱۲)

عنوان طرح	رد	مجری	دانشکده
تدوین وارائه الگوریتم طراحی ترانسفور ماتور تزریق جریان بالا مبتنی بر تحلیل	۱	حسین حیدری	برق
بررسی ایده . مزايا و معایب و امكان عملی بودن MPC مقاوم بودن	۲	علی اکبر جلالی	برق

برق	عبدالرضا رحمتی	محرك های موتور های الکتریکی در خودرو های هیبرید	۳
برق	ابوالفضل فلاحتی	طراحی و شبیه سازی الگوریتم های رمز نگاری و رمز گشائی روی سیستم UMTS	۴
برق	محسن کلانتر	کنترل و پایداری ولتاژ در سیستم های قدرت	۵
برق	احمد چلداوی	بررسی اثر امواج خارجی بر انواع ناپیوستگی های خطوط انتقال مایکرواستریپ	۶
برق	ستارمیرزا کوچکی	مدلسازی اثرات کوپلینگ زیر لایه در مدارات مجتمع مد مختلط	۷
برق	وحید طباطباؤ کیلی	طراحی الگوریتم کار آمد حذف تداخل در سیستم های WCDMA	۸
برق	سید محمد شهرتاش	تعیین آمپراژ در کابل های برق	۹
برق	عباس عرفانیان	تحريك الکتریکی عملکردی	۱۰
برق	شهرام جدید	بررسی سیستم های قدرت تجدید ساختار یافته	۱۱
برق	عباس شولائی	استلیزه کردن مایعات بتاسفاده از میدانهای الکتریکی پالسی ولتاژ بالا	۱۲
برق	احمد غلامی	طراحی پست های خازنی به منظور جلوگیری از پدیده فرو رزانس	۱۳
برق	ابوالفضل واحدی	طراحی وساخت سیستم تعیین مشخصات موتور های الکتریکی	۱۴
برق	محمد خلچ امیر حسینی	تحلیل خطوط انتقال کوپل شده غیر یکنواخت	۱۵
برق	احد کاظمی	تخصیص توان راکتیو در سیستم های قدرت	۱۶
برق	حیدر علی شایانفر	کنترل بار - فرکانس در سیستم های قدرت	۱۷
برق	محدث کسائی	ساخت ادوات نیمه هادی به کمک روش رونشتی	۱۸
برق	علی صدر	طراحی و شبیه سازی یک سنسور EMAT برای کاربری های NDT	۱۹
برق	احمد آیت الله	آشکار سازی پتانسیلهای تاخیری بطنی	۲۰
برق	سید ادیب ابریشمی فر	مولود ساعت فرکانس زیاد مجتمع بر مبنای DLL	۲۱
برق	شهرام محمد نژاد	طراحی و شبیه سازی ردیاب پرتو لیزری با استفاده از آشکارسازهای LEP	۲۲
برق	صادق جمالی	پیاده سازی نرم افزار محل یابی خط در خطوط هوایی ۲۰ کیلو وات	۲۳
برق	شهریار برادران شکوهی	حل مسئله تطابق در نور ساختار یافته رنگی	۲۴
برق	هادی شهریار شاه حسینی	آلگوریتم کاربرد خاص و پردازنده های قابل باز پیکربندی	۲۵
برق	سید علی اصغر بهشتی	بهینه سازی بانک فیلتر برای فشرده سازی تصاویر ثابت	۲۶
برق	محمد فرجی	کنترل هوشمند خودرو های ترکیبی	۲۷
برق	جواد پشتان	بررسی روش های عیب یابی در موتورهای القائی	۲۸
برق	محمد حسین کهائی	جهت یابی گوینده باروش طیفی	۲۹
برق	علیرضا جلیلیان	روشهای شناسایی اغششات کیفیت برق	۳۰
برق	مجید نادری	ارزیابی شبکه محلی آزمایشگاه تحقیقاتی رمز نگاری و سیستم های امن	۳۱
برق	همایون عربیضی	طراحی بهینه سازی . ساخت و اندازه گیری فیلتر Combine	۳۲
برق	فرخ حجت کاشانی	طراحی و ساخت آتن زیرپینسکی دولا یه مایکرو استریپ	۳۳
برق	غلامعلی رضایی راد	تخمین سرعت خودرو به کمک پدیده مات شدگی براساس تبدیل رادون	۳۴
برق	داد عرب خابوری	بررسی مبدل های ماتریسی AC-AC	۳۵
برق	بهمن ابوالحسنی	مقایسه عملکرد آشکارسازهای چند کاربرد با درنظر گرفتن اعوجاج غیرخطی	۳۶
برق	نادر کمانی	آنتن های میکرو استریتی Multi- Band	۳۷

برق	حمید بهنام	محاسبه میدانهای صوتی حاصل از آرایه های دو بعدی	۳۸
برق	شید حجت سبزپوشان	آنالیز مولفه های مستقل در فعالیت الکتریکی	۳۹
برق	سید ادیب ابریشمی فر	طراحی و شبیه سازی فیلتر Gm-c میانگذر ولتاژ...	۴۰
برق	محسن کلانتر	روش های نوبن تجدید آرایش جهت کاهش تلفات در شبکه توزیع	۴۱
برق	احد کاظمی	بیش بینی کوتاه مدت قیمت برق در سیستم های تجدید ساختار یافته	۴۲
برق	شهریار برادران شکوهی	استودیویی مجازی	۴۳
برق	عباس عرفانیان امیدوار	کنترل حلقه بسته پنجه دست با استفاده از تحریک الکتریکی ..	۴۴
برق	محمد فرجی	کنترل هوشمند سرعت در موتور های سوئیچ - دلوکتانس	۴۵
خودرو	پریسا حسینی تهرانی	بررسی میدان های تنفس و حرارت در برخی از کاربردهای صنعتی اشعه ..	۴۶
ریاضی	محمد باقر قائمی	عملگرهای خطی روی فضاهای فرم دار احتمالی	۴۷
ریاضی	خلیل پاریاب	ارتباط بین مقادیر ویژه و بردارهای ویژه ماتریس ...	۴۸
ریاضی	حمد آقا توکلی	کیلی گراف های گروه های آبلی که يال انتقالی نرمال نیستند	۴۹
ریاضی	بتول جذبی	حل معادله Sine-Gordon به روش تفاضلات متناهی	۵۰
ریاضی	احمد شایگان منش	کاربرد توابع پایه شعاعی در تقریب توابع	۵۱
ریاضی	عبدالله شیدفر	روشهای ریاضی در حل مسائل مهندسی ...	۵۲
ریاضی	رحمان فرنوش	معرفی یک معیار اندازه جدید برای اندازه گیری ...	۵۳
ریاضی	حسرو مالک نژاد	استفاده از روشهای تصویری در حل عددی معادلات و دستگاه معادلات خطی و غیر خطی	۵۴
ریاضی	مهندی نجفی خواه	محاسبات در نظریه کاتان - کاهلر	۵۵
ریاضی	مسعود هادیان دهکردی	رمزگاری و کاربردهای آن	۵۶
ریاضی	غلامحسین یاری	کاربرد ماکریم آتروپی در برآورد توابع احتمال	۵۷
ریاضی	محمد رضا علیرضایی	طراحی سیستم محاسبه بهره وری کل عوامل سازمان	۵۸
ریاضی	جلیل رشیدی نیا	حل عددی معادلات انتگرالی خطی با استفاده از توابع سینک	۵۹
ریاضی	مهندی علائیان	گرافهای کیلی نرمال روی گروههای دو وجهی	۶۰
ریاضی	احمد شایگان منش	کاربرد شبکه های عصبی در حل معادلات دیفرانسیل و انتگرال	۶۱
ریاضی	مهندی نجفی خواه	دستگاه های دیفرانسیل خارجی و کاربرد آن در هندسه	۶۲
فیزیک	مهندی اسماعیل زاده	مطالعه و بررسی لیزر الکترون آزاد و نیمه رسانا	۶۳
فیزیک	سید روح الله عقدایی	تأثیر زمان شمارش بر پارامترهای ساختاری و دقت آنها در روش ریتولد	۶۴
فیزیک	حسین فرمان	مطالعه رفتار مولکول ها در محیط های مقید و مطالعه کرونای خورشیدی و فیزیک زمین - فضا و بررسی مواد کربنی ...	۶۵
فیزیک	محمود ملاباشی	ساختار مولکولی متنانول و استیلن	۶۷
فیزیک	محمدحسین مهدیه	بر هم کنش لیزر با پلاسمای مواد - انتشار پرتو در اتمسفر - اندازه گیری مشخصات سیال و پلاسمای با استفاده از لیزر	۶۸
فیزیک	افشین نمیرانیان	رسانش غیر خطی در رساناهای کوانتمومی	۶۹
فیزیک	رسول ازئیان	لایه های نازک زیروگرافی آلی و معدنی و لایه های فتوولتائیک	۷۰
فیزیک	همایون اشراقی	اموج ریمانی چند بعدی در سیال و شکسان و پلاسمای مغناطیسیده	۷۱
فیزیک	هایک قولتوقچیان	تعیین ضرائب بسط بردار ویژه میلیونین	۷۲

کامپیوتر	سعید پارسا	توزیع اتوماتیک برنامه های ترتیبی	۷۳
کامپیوتر	مصطفی حق جو	ذخیره سازی مناسب داده های XML در محیط بانک اطلاعات سیار	۷۴
کامپیوتر	رضا برنگی	کاهش حداکثر به متوسط سیگنالهای OFDM به روش پیش بینی	۷۵
کامپیوتر	مرتضی آنالوئی	پیکره پوسته زبان فارسی و ماشین ترجمه	۷۶
کامپیوتر	محمود فتحی	بهبود میزان کارائی الگوریتم های مسیر یابی مبتنی بر موقعیت	۷۷
کامپیوتر	محمد رضا جاهد مطلق	محاسبات منحط طبق با استفاده از المانهای آشوب زده	۷۸
کامپیوتر	ناصر مزینی	شناسایی حروف با استفاده از شبکه های عصبی با انتشار هدایت یافته	۷۹
کامپیوتر	محمد رضا کنگاوری	داده کاوی توزیع شده و گردید	۸۰
کامپیوتر	محسن سریانی	افزایش راندمان پردازنده های VLIW به کمک واحد دیکو مرکزی	۸۱
عمران	د.حسن زیاری	بررسی و ارزیابی مدول بر جهندگی مخلوطهای آسفالتی گرم اصلاح شده با آهک	۸۲
عمران	دپرویز قدوسی	بررسی روانی و جداسدگی بتن های خود متراکم ساخته شده از مواد موجود در ایران	۸۳
عمران	د.علی منصور خاکی	ارزیابی عملکرد آسفالتها برآبیافتی ایران	۸۴
عمران	د.محمد‌هادی افشار	طراحی بهینه سیستم های کنترل سیالاب با در نظر گرفتن سدهای تا خیری	۸۵
عمران	د.شهریار افندیزاده	ارائه روش های مناسب جهت ایمن سازی معابر شهری و برون شهری با استفاده از علائم و تجهیزات	۸۶
عمران	د.علی کاوه	تحلیل بهینه سازه ها	۸۷
عمران	د.امیر اعتمادشهیدی	پیش بینی مشخصات موج با روش های تجربی در آبهای بسته	۸۸
عمران	دغلام‌رضا قدرتی امیری	بهسازی لرزه ای سازه ها برای شرایط لرزه خیزی ایران	۸۹
عمران	د.حبيب شاه نظری	بررسی مقدماتی زمین لغزه سیمراه به عنوان زمین لغزه دنیا	۹۰
عمران	د.رضاعباس نیا	زوال مقاومت برشی ستونهای بتن آرمه	۹۱
عمران	د.ابراهیم جباری	رتبه بندی بهینه طرح های فاضلاب با استفاده از مدل های برنامه ریزی چند معیاره	۹۲
عمران	د.افشین شریعت	ارائه شاخص رسیک برای تحلیل شبکه های آسیب پذیر حمل و نقلی	۹۳
عمران	د.نادر شریعتمداری	پیش بینی ظرفیت باربری شمعهای کوییده شده بارهای استاتیکی با استفاده از مدل شبکه عصبی	۹۴
عمران	د.حمید بهبهانی	ارزیابی تاثیر کنترل در افزایش ایمنی مقاطع ورودی شهرها، مطالعه موردی: محورهای تهران	۹۵
عمران	د.حسین غیاثیان	تسليح خاک با استفاده از ضایعات الیافی درخت خرما	۹۶
عمران	د.محمود عامری	کاربرد سیستم مدیریت در انتخاب روسازی مناسب برای راههای روستائی استان اصفهان	۹۷
عمران	د.جلیل شاهی	مکانیابی بهینه کنارگذرها با استفاده از روش تحلیل طبقه ای	۹۸
عمران	د.باقر ذہبیون	روش های برآورد سیالاب طراحی در شرایط تغییر اقلیم	۹۹
عمران	د.عباس یگانه بختیاری	مدلسازی دو فازه جریان- بستر برای آب شستگی موضعی، پای لوله های انتقال در فراساحل	۱۰۰
عمران	د.شمس نوبخت	امکان سنجی ارائه آئین نامه جریمه برای بارهای سنگین بر اساس عملکرد عمر روسازی انعطاف پذیر	۱۰۱
عمران	امیر اعتمادشهیدی	مدلسازی نفوذ شوری در خورهای رودخانه ای	۱۰۲

۱۰۳	مطالعه اثر رفتار کاهنده چرخه هستی زیستی در تحلیل استاتیکی غیر خطی قاب الخمشی بتن مسلح	غلامرضا قدرتی امیری	عمران
۱۰۴	اثرات افزودنی های پلیمر پودر لاستیک بازیافتی بر قیر خالص و محلوطنها آسفالتی	محمود عامری	عمران
۱۰۵	اندازه گیری نفوذپذیری زباله شهر تهران	نادر شریعتمداری	عمران
۱۰۶	بهینه سازی مصرف انرژی در حمل و نقل درون شهری تهران	شمس نوبخت	عمران
۱۰۷	استفاده از شبکه های عصبی در پیش بینی صافی سطح ، در فرآیند تراشکاری	در. رضا مadolit	مکانیک
۱۰۸	توسعه روش ریلی - ریتز جهت بدست آوردن ارتعاشات ورقهای نازک چندضلعی	د. شاهرخ حسینی هاشمی	مکانیک
۱۰۹	مدلسازی اتصالات مکانیکی با در نظر گرفتن رفتار غیر خطی	د. حمید احمدیان	مکانیک
۱۱۰	مطالعات مربوط به بکارگیری روش آکوستیک امیشن (AE) در لوله های فولادی	د. محمد رایحی	مکانیک
۱۱۱	بهینه سازی ایزوگیرید با استفاده از الگوریتم های اکتشافی	د. کامران دانشجو	مکانیک
۱۱۲	بهینه سازی سیکل نیروگاه بخار	د. سپهر صنایع	مکانیک
۱۱۳	آنالیز عددی میدان جریان بر روی سوراخهای خنک کاری دیواره لاینر در محفظه احتراق توربین	د. فرزاد بازدیدی تهرانی	مکانیک
۱۱۴	آنالیز تنش و شکست در یک قطعه آزمایشی سرامیکی	د. مجید رضایی ای...ی	مکانیک
۱۱۵	طراحی، ساخت ربات و ارائه تستهای عملکردی آن	د. محروم حبیب نژاد	مکانیک
۱۱۷	تعیین میدان اکوستیک یک منبع صوتی در جوار یک مانع کروی متخلخل الاستیک	د. محمد. هاشمی نژاد	مکانیک
۱۱۸	بررسی اثر آتش بر روی صفحات کامپوزیت لایه ای	د. محمود مهردادشکریه	مکانیک
۱۱۹	کاربرد منطق فازی در طراحی استراتژی کنترلی خودروهای هیبرید موازی	د. مرتضی منتظری	مکانیک
۱۲۰	طراحی پروت ایمپلنت زانوی مصنوعی	د. رجائی	مکانیک
۱۲۱	مدلسازی پروسه شکل دهنده فلزات	د. صدیقی	مکانیک
۱۲۲	هوایپمای گلایدر	د. فرداد	مکانیک
۱۲۳	شبیه سازی جریان غیر نیوتی خون در انشعب رگ کاروتیدی	د. نوید بخش	مکانیک
۱۲۴	بررسی عملکرد آکوستیکی یک محفظه صوتی استوانه ای شکل چند لایه ای	محمد هاشمی نژاد	مکانیک
۱۲۵	تحلیل عددی جریان در ناحیه دیفیوزر -محفظه احتراق توربین گاز	فرزاد بازدیدی تهرانی	مکانیک
۱۲۶	کاربرد آلگوریتم ژنتیکی در تنظیم کنترل فلزی در خودروهای هیبرید برقی	مرتضی منتظری	مکانیک
۱۲۷	بهینه سازی فنی - اقتصادی بویلر بازیافت	سپهر صنایع	مکانیک
۱۲۸	مطالعه تأثیر دبی ورودی و پدیده های هواشناسی بر روی نوسانات سطح آب دریای خرز	د. قاهری	راه آهن
۱۲۹	تدوین ضوابط طراحی پایه های عالمی ترافیکی	د. قهرمانی	راه آهن
۱۳۰	بهینه سازی هیدروسیستم ها با الگوریتم جامعه مورچه ها، یک رهیافت فراکاوشی	د. عباس افشار	عمران
۱۳۱	شناخت ویژگیها و مدیریت مواد زائد خطرناک در نیروگاههای حرارتی و چرخه ترکیبی کشور	د. سعیدی	عمران
۱۳۲	الگوریتم های بهینه سازی کولونی مورچه ها و کاربرد آن در برنامه ریزی حرکت قطارها	د. قصیری	راه آهن
۱۳۳	بررسی پارامتری و مقایسه مدلها تحلیل ...	د. محمدزاده	راه آهن
۱۳۴	شبیه سازی دینامیکی بوزی واگنهای مسافری MD36	د. رضوانی	راه آهن

راه آهن	د. مسعود یقینی	Tabu Search	۱۳۵
راه آهن	د. اسدی لاری	تعیین شاخص چرخ های فولادی واگن های مسافری با بهره گیری از آزمایش های مکانیکی	۱۳۶
راه آهن	مرتضی قارونی نیک	تحقيق و پیشنهاد روشاهای مختلف بازرگانی تولیدات راه آهن و ارائه فرمهای مربوطه	۱۳۷
راه آهن	محمدعلی رضوانی	تعیین نرخ سایش چرخهای قطار با استفاده از اندازه گیریهای میدانی در متروی تهران	۱۳۸
راه آهن	امین اوحدی	پیش بینی برنامه تعمیرات و تعویض چرخ واگن با بهره گیری از نتایج سایش چرخ	۱۳۹
راه آهن	حسین قهرمانی	شبیه سازی سیستم تعمیرات و نگهداری موتور لوکوموتیوهای GM با استفاده از تئوری صفت	۱۴۰
راه آهن	پریسا حسینی تهرانی	بررسی راههای بالا بردن قابلیت جذب انرژی در قاب S شکل	۱۴۱
صنایع	د. سعیدی	ارائه مدل یکپارچه برای افزایش کارآئی در SME ها با رویکرد افزایشی کارآفرینی	۱۴۲
صنایع	د. بربن پور	کاربرد روشاهای فراتکاری ترکیبی در سیستم های تولیدی	۱۴۳
صنایع	د. تیموری	بررسی سیستم لجستیک صادرات همراه با مطالعه موردی در شرکت های خودرو سازی ایران	۱۴۴
صنایع	د. نورالسناء	کنترل فرایند آماری با رویکرد بیز تجربی	۱۴۵
صنایع	د. غضنفری	طراحی یک سیستم خبره فازی برای تصمیم در مورد ارتقاء سازندگان	۱۴۶
صنایع	د. جلالی	پیش بینی زمان و مکان لرزه در تهران با استفاده از فرآیندهای نیمه مارکن	۱۴۷
صنایع	د. ماکویی	استفاده از ضرائب لیابانوف به عنوان شاخصی در اندازه گیری پدیده	۱۴۸
صنایع	د. اریانزاد	کنترل موجودی کالاهای آسیب پذیر در حالت چند هدفه	۱۴۹
صنایع	د. کیانی	برآورد پتانسیل بهره برداری از سیستم	۱۵۰
صنایع	د. شفیعیا	شناسایی اولویت های توسعه منطقه ازاد تجاری ارس	۱۵۱
صنایع	د. فتحیان	مطالعه تاثیر فناوری اطلاعات بر تحقق سازمانها سبکیال"	۱۵۲
صنایع	د. سید حسینی	توسعه خدمات در کلاس جهانی	۱۵۳
صنایع	د. نوری	الگوی ارزیابی و توسعه مدیران پروژه"	۱۵۴
صنایع	د. سجادی	یک روش جدید برای حل مسائل چند هدفه	۱۵۵
صنایع	د. جعفری	ارائه چهار چوبی جهت تعیین و طراحی قرارداد های توسعه	۱۵۶
صنایع	د. جبل عاملی	تدوین نظام نامه مدیریت ریسک در طرحهای ملی	۱۵۷
صنایع	د. باباخانی	برآورد میزان سرمایه گذاری در صنایع مختلف طی برنامه چهارم توسعه"	۱۵۸
صنایع	علیرضا علی احمدی	طراحی الگوی سیاستگذاری سیستمهای نوآوری مبتنی بر توسعه دانائی محور	۱۵۹
م. شیمی	د. شاه حسینی	شبیه سازی و بهینه سازی فرایندهای مهندسی شیمی و بیوتکنولوژی	۱۶۰
م. شیمی	د. کثیری	تهریه الگوریتم مناسب ظرفیت سنجی مبدل های هو_خنک	۱۶۱
م. شیمی	د. محمدی	شناسایی و بکارگیری فرایندهای غشایی	۱۶۲
م. شیمی	د. الله وردی	فعال سازی سولفاته پوزلان طبیعی	۱۶۳
م. شیمی	د. علوی	بررسی سینتیک واکنش اکسیداسیون جزئی کاتالیستی متان	۱۶۴
م. شیمی	د. صادقی	شبیه سازی و بهینه سازی فرایندهای مهندسی شیمی	۱۶۵
م. شیمی	د. جزايری	فرایند تخلیص مواد اولیه و مکانیزم پخت سرامیکها (مواد معدنی)	۱۶۶
م. شیمی	د. هاشم آبادی	رئولوژی، فرایند خشک کردن و دینامیک سیالات محاسباتی	۱۶۷

۱۶۸	مدلسازی ترمودینامیکی تعادل مایع - مایع	د. فیضی	م. شیمی
۱۶۹	مدلسازی پیل های سوختی برای تولید همزمان حرارت-الکتریسیته در ساختمانها	د. روشن ضمیر	م. شیمی
۱۷۰	طراحی یک واحد تولید بیوگاز	م. رستگار	م. شیمی
۱۷۱	بررسی امکان تولید آتنی بیوتیکها با استفاده از گونه های میکروبی بومی در ایران	د. نعیم پور	م. شیمی
۱۷۲	تعیین پارامتر بر هم کنش ترمودینامیکی پلیمر-پلیمر به کمک دستگاه ویسکومتر ..	د. مقبلی	م. شیمی
۱۷۳	بررسی استفاده از انرژی باد برای دماغه های مختلف در اشل نیمه صنعتی	م. خان اف	م. شیمی
۱۷۴	جداسازی و استحصال مواد پیشرفته	د. اشرفی زاده	م. شیمی
۱۷۵	آزمایشگاه تحقیقاتی کنترل فرایندها(شیمیایی و بیوشیمیایی)	د. نعیم پور	م. شیمی
۱۷۶	مدلسازی و شبیه سازی کنترل و غبارگیری در فرایندها	د. شیروانی	م. شیمی
۱۷۷	مقایسه فنی اقتصادی روشهای جداسازی گازها	د. تورج محمدی	م. شیمی
۱۷۸	مطالعه و بررسی واکنش پلیمر بیزاسیون پیوندنی پلیمر مصنوعی به پلیمر...	د. محمدرضا مقبلی	م. شیمی
۱۷۹	بررسی مدل های انتقال جرم در راکتور بستر ثابت ریفورمینگ متان	د. متین پروری	م. شیمی
۱۸۰	تهیه الگوریتم مناسب طراحی مکانیکی مبدل های پوسته و لوله	د. نورا ...کثیری	م. شیمی
۱۸۱	تهیه شیشه - سرامیکهای مولایت- کوردیتریتی و بررسی خواص مکانیکی آنها	د. مارقوسیان	مواد
۱۸۲	بررسی اثر افزودنیها بر زینتر واکنش تیتانات آلومینیم	د. سرپولکی	مواد
۱۸۳	بیبود و تثبیت رنگ سبز در سنگ عقیق با تخلخل های ناتومتریک	د. میرحبیبی	مواد
۱۸۴	تعیین میزان فاز شیشه در قطعات شیشه سرامیکی با استفاده از دستگاه آنالیز تصویری	م. صمدانی	مواد
۱۸۵	بررسی عوامل مؤثر در فرایند کالوریزه(آلومینیم) کردن مایع فولاد ساختمانی	د. ثقفیان	مواد
۱۸۶	بررسی تأثیر ترکیب (MgO-Al2D3-TiO2(MAT) بر روی خواص فیزیکی و شیمیایی	م. نقی زاده	مواد
۱۸۷	استحصال کربنات باریم از باریت بدون استفاده از عملیات حرارتی دمای بالا	م. پناهی	مواد
۱۸۸	تأثیر عناصر آلیاژی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی آلیاژهای منیزیم	د. میردامادی	مواد
۱۸۹	بهینه سازی آستر نسوزکوره های دوار آهک پزی	د. قاسم زاده	مواد
۱۹۰	اثر ارتعاش بر روی آلیاژ 15% Al-Si	د. خرازی	مواد
۱۹۱	بررسی اثر سرعت سرد کردن در خواص فولاد میکروآلیاژ	د. خیراندیش	مواد
۱۹۲	بررسی مکانیزم تشکیل مارتزیت در فولادهای آستینیتن نایابیدار	د. عربی	مواد
۱۹۳	پوشش دهی کامپوزیت Fe-TiC بر روی فولاد ساده کربنی از طریق فرایند	د. گودرزی	مواد
۱۹۴	بررسی پایداری و خواص نیتانات آلومینیم در حضور افزودنی های ریزدانه	د. رضایی	مواد
۱۹۵	بررسی ساخت و تهیه و مطالعه خواص مکانیکی کامپوزیت های PMC ذره ای و الیافی	د. خاوندی	مواد
۱۹۶	سنتز بررسی ساختار و خواص مغناطیسی هگزا فرایت کلسیم جایگزین شده با لantanیم	د. بیت اللهی	مواد
۱۹۷	بررسی ویژگیهای فیزیکی ذرات هیدروکسی آپاتیت سنتز شده به روش شیمیایی در حضور...	د. جوادپور	مواد
۱۹۸	بررسی ریز ساختار آلیاژ نیمه جامد آلومینیم ۳۹۰ حاصل از سطح شیب دار	د. شاهمیری	مواد

مواد	د. وحدتی خاکی	مطالعه رفتار پلت اکسیدی آهن در حین احیاء توسط ذغال از طریق بررسی میکروسکوپی	۱۹۹
مواد	د. شبستری	بررسی جوانه زنی و شرایط انجماد آلیاژ آلمینیم A319 از طریق آنالیز حرارتی	۲۰۰
مواد	د. رضوی زاده	بررسی و تهییه کامپوزیت W-Cu از طریق مکانوترمومکیال	۲۰۱
مواد	د. افتخاری	بررسی اثر CxO بر ویژگی های مکانیکی و ماشینکاری شیشه- سرامیک فلورومیکا	۲۰۲
مواد	د. دیواندری	بررسی اثر دما و قطر مقنول مسی (جاگذاری در مدل فومی) در ساختار آلیاز تولید شده ...	۲۰۳
مواد	د. رضوی	اثر حرارت دهی سریع بر کاربیدیری و خواص مکانیکی(کشش، ضربه و سختی) و ...	۲۰۴
مواد	ابوطالبی	سینتیک انحلال بریکت Mn/Al در حمام مذاب آلمینیم	۲۰۵
مواد	تمیزی فر	مطالعه نانوفناوری مواد در دندانپیشکی و پزشکی	۲۰۶
مواد	د. سلطانیه	سخت کردن سطحی فولاد کم کربن از طریق نفوذ دهی کربن و کروم از طریق نمک مذاب	۲۰۷
مواد	د. بافقی	سینتیک حل سازی دی اکسید منگنز در اسید سولفوریک در حضور یون آهن II	۲۰۸
مواد	د. رستگاری	توسعه پوشش‌های نفوذی آلمینایدی بر روی سوپر آلیاز های پایه نیکل	۲۰۹
مواد	د. بوترابی	بررسی مکانیسم استهلاک Mg در مذاب چدن نشکن	۲۱۰
مواد	د. حسین عربی	بررسی امکان تولید ساختارهای مارتزیتی از فولادهای آستینی با استفاده ..	۲۱۱
معماری	م. نائینی	بررسی طراحی های نا مناسب محصولات داخلی با رویکرد ارگونومی	۲۱۲
معماری	م. نقره کار	بررسی تطبیقی و تحلیلی مساجد با معاید شرقی	۲۱۳
معماری	د. مسداد	ارزیابی عملکرد طراحی صنعتی در صنایع مختلف ایران	۲۱۴
معماری	د. رضازاده	معرفی و کاربرد تکنیک افتراق معنایی در فرایند مطالعات طراحی شهری	۲۱۵
معماری	د. دزفولی	جایگاه نیاز در طراحی صنعتی	۲۱۶
معماری	د. حسینی	گونه شناسی مسکن روستایی منطقه طالقان	۲۱۷
معماری	د. عباس زادگان	روش کاربردی ارزیابی کیفی برای تدوین راهبردهای بازسازی نوسازی و یا بهسازی بافت ...	۲۱۸
معماری	د. دانشپور	بررسی واژه شناختی گروه واژگان مورد استفاده در ادبیات تخصصی شهرسازی و معماری ...	۲۱۹
معماری	د. بهزادفر	تحلیل ساختاری تهییه طرحهای فرآگیر شهر تهران (جامع و تعضیلی) از آغاز دهه ۴۰ تاکنون	۲۲۰
معماری	م. خرم	طراحی و جمع آوری اطلاعات وب سایت گروه طراحی صنعتی	۲۲۱
معماری	د. علی الحسابی	ارزیابی تأثیرات اجرای طرحهای بهسازی بافتی با ارزش روستایی - نمونه موردی ...	۲۲۲
معماری	د. کلینی	مکانومیوگرافی در ارگونومی	۲۲۳
معماری	د. علی آبادی	تحقیقی در کاربرد اصول فلسفه اسلامی در معماری(راه جاویدان معماری و اصول جاویدان...)	۲۲۴
معماری	م. یزدانفر	از آموزش طراحی معماری تا طراحی آموزش معماری(شناخت وضع موجود آموزش طراحی...)	۲۲۵

۲۲۶	بررسی جایگاه عرصه های ورزشی-تفریحی در طرحهای جامع و...	د. مصطفی بهزادفر	معماری
۲۲۷	سترنر پلیمرهای قالب مولکولی و تعیین ظرفیت گزینش پذیری آنها	د. میلانی	شیمی
۲۲۸	ساخت و بررسی نانو کاتالیزورهای TiO_2	د. افشار	شیمی
۲۲۹	تهییه کاتالیزورهای هتروپلی آئیونها و بررسی کاربردهای آنها	د. رحیمی	شیمی
۲۳۰	تهییه، شناسایی و تعیین ساختار برخی کمبلکسها دارای لیگاندهای با دو اتم دهنده نیتروژن	د. تجردی	شیمی
۲۳۱	سترنر و شناسایی نانو ذرات فلزی در فاز محلول	منطقی	شیمی
۲۳۲	تهییه روکشهای لایه نازک چند جزیی مقاوم در برابر خودگی به روش الکترولیز با جریان...	د. سیدسجادی	شیمی
۲۳۳	تحقیق در جهت استفاده از پتاسیم و سدیم N-هیدروکسی فتالیمید به عنوان کاتالیزور...	خانم جوانشیر	شیمی
۲۳۴	بررسی واکنش اکسیم ها با ایزو سیانات ها	خانم زرکش	شیمی
۲۳۵	سترنر مزوپروس تیتانیوم و تنگستات و کاربرد آن به عنوان یک جاذب جدید	آقای انبیاء	شیمی
۲۳۶	سترنر ۲ - فنیل ۴ - آریل ۱،۲،۳ - آریل دی اکسا بورین ها به روش بدون حلال	د. نیمی جمال	شیمی
۲۳۷	بررسی خواص کاتالیزوری N-هیدروکسی فتالیمید و نمکهای آن برای سترنر مواد آلی	د. دکامین	شیمی
۲۳۸	مطالعه نظری میانکنش بین DNA و برخی از کاتیونهای فلزی	د. هاشمیان زاده	شیمی
۲۳۹	بررسی خواص هدایتی پلی سیانو استیلن به عنوان یک نانو سیم با استفاده از روشهای ...	د. صفرپور	شیمی
۲۴۰	مقایسه روشهای سنتی و روشنی نو در پیکتان و محاسبه احجام عملیات راهسازی	مهندس امیررضا مرادی	اراک
۲۴۱	A study on the application of neural network	مهندس مهین کرباسی راوری	اراک
۲۴۲	بررسی وضعیت آبهای کارستهای منطقه محلات - دلیجان	دکتر فریدون قدیمی عروس محله	اراک
۲۴۳	تهییه نقشه راهنمای دیجیتال برای شهر اراک با امکان	دکتر محمدرضا حسین نژاد	اراک
۲۴۴	طراحی و ساخت ربات جوشکار	دکتر رامین نریمانی	اراک
۲۴۵	مطالعه ساختار و نحوه عملکرد level ترانسمیترهای جدید صنعتی	مهندس حمید عبدی	اراک
۲۴۶	نمایشگاه شبه جایگشی گروه	دکتر مریم قربانی	بهشهر
۲۴۷	تخمین بلادرنگ و دقیق خطاهای مکانی گیرنده های تک فرکانس GPS با استفاده از شبکه های عصبی موازی	دکتر محمدرضا موسوی میرکلایی	بهشهر
۲۴۸	بررسی وضعیت بهداشتی آب استخخرهای استان مازندران	محمد باقر نیکزاد	بهشهر

جدول ۵ - آزمایشگاه های تحقیقاتی فعال در دانشگاه تأسیس با اعتبارات معاونت (ستون ۹ در جدول ۱۲)

رد	عنوان آزمایشگاه	مجری	دانشکده
۱	آزمایشگاه تحقیقاتی مهندسی فرآیند به کمک کامپیوتر	د. نورالله کثیری	م. شیمی
۲	آزمایشگاه تحقیقاتی صنایع شیمیابی معدنی	د. الله وردی، د. حبیبیان، د. جزایری	م. شیمی
۳	آزمایشگاه تحقیقاتی کاتالیزور	د. فرضی، د. پروری	م. شیمی

۱	آزمایشگاه تحقیقاتی کنترل فرآیندهای بیوشیمیایی	د. نعیم پور ، د. مقصودی	م. شیمی
۲	آزمایشگاه تحقیقاتی فرآیندهای جداسازی	د. اشرفی زاده، د. تورج محمدی	م. شیمی
۳	آزمایشگاه تحقیقاتی ترموسینتیک	د. علوی، د. مقبلی	م. شیمی
۴	آزمایشگاه تحقیقاتی شبیه سازی و کنترل فرایند ها (فازدوم)	د. شاه حسینی	م شیمی
۵	آزمایشگاه شبیه سازی و کنترل فرآیندها	د. صادقی، د. شاه حسینی	م. شیمی
۶	آزمایشگاه تحقیقاتی انرژی های نو، پیل های سوختی	د. روشن ضمیر	م. شیمی
۷	آزمایشگاه تحقیقاتی کنترل فرایند ها (شیمیائی و بیو شیمیائی)	د- نعیم پور	م - شیمی
۸	آزمایشگاه تحقیقاتی رباتیک	د. حبیب نژاد	مکانیک
۹	آزمایشگاه شبیه سازی و کنترل سیستم ها	د. منتظری	مکانیک
۱۰	آزمایشگاه خستگی و شکست	د. آیت الله‌ی، د. جاهد مطلق	مکانیک
۱۱	آزمایشگاه آکوستیک	د. هاشمی نژاد	مکانیک
۱۲	آزمایشگاه تحقیقاتی مواد مرکب	د. شکریه	مکانیک
۱۳	CAD/CAM	د. علیرضا گوهری انارکی	مکانیک
۱۴	آزمایشگاه بیودینامیک	د. حق پناهی	مکانیک
۱۵	آزمایشگاه تحقیقاتی احتراق	د. بیدآبادی	مکانیک
۱۶	آزمایشگاه بهینه سازی سیستم های انرژی	د. صنایع	مکانیک
۱۷	آزمایشگاه تحقیقاتی کنترل دیجیتال	د. دواوی مرکزی	مکانیک
۱۸	آزمایشگاه تحقیقاتی انتالیز مودال	د. احمدیان	مکانیک
۱۹	آزمایشگاه شکل دهنده فلات	د. صدقی	مکانیک
۲۰	آزمایشگاه ساخت و تولید	د. میراحمدی	مکانیک
۲۱	آزمایشگاه تحقیقاتی هیدرو دینامیک	د. نوری	مکانیک
۲۲	آزمایشگاه تحقیقاتی تونل باد و آئرو دینامیک	د. تقی زنوز	مکانیک
۲۳	آزمایشگاه کنترل کامپیوترا و منطق فازی	د. جلالی	پ- الکترونیک
۲۴	آزمایشگاه تحقیقاتی طراحی و ساخت ابراز دقیق الکترونیکی و اندازه	د. ازهربی	پ- الکترونیک
۲۵	آزمایشگاه تحقیقاتی اپتوالکترونیک		
۲۶	آزمایشگاه تحقیقاتی ماشین های الکتریکی		
۲۷	آزمایشگاه تحقیقاتی پردازش سیگنالهای دیجیتالی		
۲۸	آزمایشگاه تحقیقاتی کامپیوترا و منطق فازی	د. محمدی	برق
۲۹	آزمایشگاه تحقیقاتی اپتوالکترونیک	د. شولاوی	برق
۳۰	آزمایشگاه تحقیقاتی پردازش سیگنالهای دیجیتالی	د. محمد نژاد، د. شکوهی	برق
۳۱	آزمایشگاه تحقیقاتی تست آتن	د. وحید طباطباوکیلی	برق
۳۲	آزمایشگاه تحقیقاتی عایق ها و فشار قوی	د. سلیمانی	برق
۳۳	آزمایشگاه تحقیقاتی ماشین های الکتریکی	د. حیدری	برق
۳۴	آزمایشگاه تحقیقاتی سیگنال و سیستم	د. واحدی	برق
۳۵	آزمایشگاه تحقیقاتی بیوالکتریک	د. پشتان دکهابی	برق
۳۶	آزمایشگاه تحقیقاتی سیگنال و سیستم	د. عرفانیان، د. آیت الله‌ی	برق
۳۷	آزمایشگاه تحقیقاتی سنتز سرامیک	د. گلستانی فرد	مواد
۳۸	آزمایشگاه تحقیقاتی سرامیک پیشرفت	د. جوادپور	مواد

مواد	د. عربی	آزمایشگاه متالوژی و سراموگرافی	۳۹
مواد	د. بوتрабی	آزمایشگاه جریان مذاب	۴۰
مواد	د. وحدتی خاکی	آزمایشگاه هیدرو پیرومتوالوژی	۴۱
مواد	د. بیت الله‌ی	آزمایشگاه تحقیقاتی اندازه گیری الکترو سرامیکها و ...	۴۲
مواد	د. سلطانیه	آزمایشگاه پیرومتوالوژی	۴۳
مواد	د. صالحی	آزمایشگاه تحقیقاتی شکل دادن	۴۴
مواد	د. حجازی	آزمایشگاه تحقیقاتی انجاماد	۴۵
صناعیع	د. غضنفری	آزمایشگاه اینمنی صنعتی	۴۶
صناعیع	د. ضیایی	آزمایشگاه پژوهشی	۴۷
فیزیک	د. ملاباشی	آزمایشگاه تحقیقاتی لیزر	۴۸
فیزیک	د. ارئیان	آزمایشگاه تحقیقاتی لایه های نازک	۴۹
فیزیک	د. حسینی، م. کتابی	آزمایشگاه تحقیقاتی هسته ای	۵۰
فیزیک	د. عقدایی	آزمایشگاه حالت جامد	۵۱
فیزیک	د. مهدیه	آزمایشگاه اندازه گیری های دقیق اپتیکی و لیزری	۵۲
فیزیک	د. غفاری	آزمایشگاه اپتیک و فتوئیک	۵۳
شیمی	م. انبیاء	آزمایشگاه تحقیقاتی شیمی	۵۴
عمران	د. زیاری	آزمایشگاه روسازی راه و فرودگاه	۵۵
عمران	د. قدوسی	آزمایشگاه تکنولوژی بتن	۵۶
عمران	د. ادبی	تحقیق و راه اندازی آزمایشگاه تحقیقاتی محیط زیست	۵۷
کامپیوتر	د. شریفی	آزمایشگاه مهندسی نرم افزار	۵۸
کامپیوتر	د. حق جو	آزمایشگاه بانکهای اطلاعاتی خبره	۵۹
کامپیوتر	د. فتحی	آزمایشگاه پردازش سریع	۶۰
کامپیوتر	د. کنگاوری، د. پارسا	آزمایشگاه سیستم های هوشمند	۶۱

جدول ۶ - آزمایشگاههای تحقیقاتی فعال در دانشگاه، تأسیس بدون اعتبار معاونت پژوهشی (ستون ۱۰ در جدول ۱۲)

دانشکده	عنوان آزمایشگاه	رد
مکانیک	آزمایشگاه تحقیقاتی انتقال حرارت	۱.
مکانیک	آزمایشگاه تحقیقاتی سیستم های انرژی	۲.
مکانیک	آزمایشگاه تحقیقاتی هیدرودینامیک	۳.
مکانیک	آزمایشگاه تحقیقاتی آنالیز مودال	۴.
مکانیک	آزمایشگاه تحقیقاتی کنترل دیجیتال	۵.
فیزیک	آزمایشگاه تحقیقاتی اندازه گیری دقیق اپتیکی و لیزری	۶.
فیزیک	آزمایشگاه تحقیقاتی فتوئیک	۷.
برق	آزمایشگاه رله و حفاظت	۸.
مواد	آزمایشگاه مواد نسوز	۹.
م. شیمی	آزمایشگاه تحقیقاتی آنالیز مواد (۲)	۱۰.
م. شیمی	آزمایشگاه تحقیقاتی اشعه - X	۱۱.

اراک	د. نریمانی، م. عبدالی	آزمایشگاه تحقیقاتی توانایی ماشینکاری	.۱۲
عمران	د. ثبایی، قدوسی، عباس نیا	آزمایشگاه تحقیقاتی مواد و سازه های مرکب	.۱۳
عمران	د. بازیار	آزمایشگاه تحقیقاتی دینامیک خاک	.۱۴

جدول ۷- آزمایشگاههای در حال تجهیز با اعتبارات معاونت پژوهشی

ردیف	عنوان آزمایشگاه	مجری	دانشکده
۱	آزمایشگاه تحقیقاتی مستندسازی آثار معماری ایران و جهان	د. معماریان، د. حسینی	معماری
۲	آزمایشگاه طراحی ، ساخت و راه اندازی تجهیزات مدار راه ، محور شمار ورله	د - میر آبادی	راه آهن
۳	آزمایشگاه تحقیقاتی شبیه سازی کامپیووتری	د-هاشمیان زاده د- میلانی	شیمی
۴	آزمایشگاه تحقیقاتی فیزیک معدنی	د-تجردی د- هاشمیان زاده	شیمی
۵	آزمایشگاه تحقیقاتی شیمی معدنی پیشرفته	د-افشار د- دکامین	شیمی
۶	آزمایشگاه تحقیقاتی شبیه سازی فیزیک معدنی	د. آزاده تجردی	شیمی
۷	آزمایشگاه تحقیقاتی شبیه سازی کامپیووتری	د. سید مجید هاشمیان زاده	شیمی
۸	آزمایشگاه تحقیقاتی شبیه سازی معدنی پیشرفته	د. شهر آرا افشار	شیمی

جدول ۸- عنوانین پروژه های طرح تعاون تحقیقاتی بین دانشگاهی (ستون ۱۱ در جدول ۱۲)

ردیف	عنوان طرح	دانشکده	مجری	دانشگاه همکار
۱	بررسی میزان قابلیت روشن الکترو اسمزی در مقیاس اجرایی و آزمایشگاهی در رفع آلودگی از خاک مرکز دفن زباله همدان	عمران	د. نادر شریعتمداری	بوعلی سینا همدان
۲	برنامه ریزی توسعه و ساخت ترمینال‌های چند منظوره باری و مسافری در ایران	عمران	د. شهریار افندی‌زاده	بین المللی امام خمینی (ره)
۳	ترمیم و تقویت سازه های بتن آرمه در برابر زلزله	عمران	د. فریدون امینی	سمنان
۴	طرح و تحلیل بهینه و ساخت سازه های تاشو سرپناه های موقت پس از موانع طبیعی	عمران	د. علی کاوه	زنجان
۵	مدل سازی صنعت ساختمان از (دید سازه ای)	عمران	د. فریدون امینی	کردستان
۶	تقویت رفتار سازه های فولادی به روش جاکتر بتی	عمران	د. احمد نیکنام	کردستان
۷	پنهان بندی اقلیمی و محیطی ایران و بررسی خواص مکانیکی بتن معدنی و حاوی پوزولان در شرایط متفاوت	عمران	د. پرویز قدوسی	بوعلی سینا همدان
۸	تهییه دستورالعمل طراحی و اجرای حفاری و گودبرداری ها در محیط‌های شهری	عمران	د. حسین غیاثیان	بوعلی سینا همدان
۹	تعیین مشخصات مهندسی خاکهای لایی دار شامل نفوذ پذیری تحکیم و مقاومت برشی با استفاده از نتایج آزمایشها نفوذ مخروطی	عمران	د. محمدحسن بازیار	بین المللی امام خمینی (ره)
۱۰	بررسی رفتار لرزه ای و مقاوم سازی سازه های بتن آرمه به کمک روش اجزاء محدود غیرخطی	عمران	د. محسنعلی شایانفر	سمنان
۱۱	ترمیم و تقویت سازه های فولادی در برابر زلزله	عمران	د. ابراهیم ثنایی	بوعلی سینا همدان

	عمران	عمران	Iranian Jornal of Water	انتشار مجله تخصصی مهندسی آب با عنوان Iranian Jornal of Water به اتصال به انجمن تخصصی مربوطه و با کسب مجوز از کمیسیون مجلات علمی و در لیست ISI قرار گرفتن روز آمد کردن دانش پژوهشگران رشته های مختلف	۱۲
سمنان	م. فرامرز کازرانی	برق	بررسی، مطالعه و ساخت دستگاه خشک کن سریع و با کیفیت مواد غذایی با استفاده از سیستم Freezr Drying و استفاده از امواج مایکروویو	۱۳	
شهرود	د. ابوالفضل واحدی	برق	تشخیص میکردهای داخل یتن با استفاده از اثرات القابی	۱۴	
بیرجند	د. احمد غلامی	برق	مطالعه شبکه های فوق توزیع و انتقال انرژی جنوب خراسان به منظور افزایش قابلیت اطمینان و کاهش تلفات با نگرش به صدور انرژی الکتریکی به کشورهای همسایه	۱۶	
شهرود	د. علیرضا جلیلیان	برق	تدوین استاندارد کیفیت برق در سیستمهای الکتریکی	۱۷	
سمنان	د. شهرام خیراندیش	مواد	بررسی اثر سیکل های عملیات حرارتی بر ریز ساختار و خواص مکانیکی فولادهای دو فازی	۱۹	
کاشان	د. محمود حبیبیان	م. شیمی	طرح بررسی و شناسایی و تهییه مواد اولیه پودرهای دستگاه کپی و چاپ	۲۲	
بوعلی سینا همدان	د. سعید محمد زاده	راه آهن	طراحی و ساخت و مطالعه رفتار تراویس نردبانیو بهینه سازی نسبی آن در مناطق گرم‌سیر ایران	۲۳	
بوعلی سینا	د. داود عرب خابوری	- پ-	طراحی و ساخت پایلوت جهت کنترل موتورهای سنکرون با استفاده از روش‌های جدید برداری و DTC	۲۴	

جدول ۹- طرح های خاتمه یافته طرح تعاون تحقیقاتی بین دانشگاهی

رد	عنوان طرح	دانشکده	مجری	دانشگاه همکار
۱	طرح مخلوط و تعیین خصامت لایه آسفالت برای روسازی راههای در مناطق گرم‌سیر ایران	عمران	د. محمود عامری	سمنان
۲	بررسی میزان پارامترهای معادله فرسایش در حوزه های ایران با استفاده از آمار با رسوی رودخانه های کرج و لرستان با تأکید بر میزان ضریب فرسایش باران	عمران	د. ابراهیم جباری	زنجان
۳	شبیه سازی شرایط هیدرولیکی، مورفولوژیکی و زیست محیطی رودخانه ها	عمران	د. اعتماد شهیدی	شهرود
۴	بررسی تجزیه و تحلیل ساختمنهای پیش ساخته ساندریچ پانل (3D)	عمران	د. رضا عباس نیا	زنجان
۵	بررسی و مطالعه سیر تحولات رمز، رمزگاری و تدوین الگوریتم های مربوطه	کامپیوتر	د. محسن شریفی	بیرجند
۶	طراحی یک مدل برای کنترل کیفیت محصول ماشین CNC با استفاده از یک کلاس خاص شبکه های پتری فازی	کامپیوتر	د. محمدرضا جاهد مطلق	بیرجند
۷	روشهای ریاضی در حل مسائل احتراق	ریاضی	د. عبدالله شیدفر	بیرجند

کاشان	د. جلیل رشیدی نیا	ریاضی	مطالعه مدل ریاضی ارتعاشات صفحات فلزی و ارائه الگوریتم های کامپیوتری	۸
شهرود	د. کریم محمدی	برق	طراحی و ساخت سیستم هوشمند تبادل اطلاعات بین اتوبوسهای مسافربری و پلیس راه	۹
شهرود	د. عباس عرفانیان امیدوار	برق	طراحی و ساخت سیستم مدار بسته کامپیوتری FNS (نسل سوم : کنترل مدار - بسته)	۱۰
زنجان	د. صادق جمالی	برق	طراحی و ساخت یک نمونه مدل نیمه صنعتی دستگاه فاصله یاب خطاط	۱۱
سمنان	د. محمدحسین کهایی	برق	عیب یابی کامپیوتری سیستم های مکانیکی با روش پردازش صوت	۱۲
زنجان	د. شهرام جدید	برق	سیستم تحلیل هوشمند امنیت حوادث در شبکه برق سراسری ایران	۱۳
کردستان	د. محمد سعیدی مهرآباد	صنایع	مطالعات توسعه پژوهش‌های مرتبط با فن آوریهای نوین و تاسیس شهرکهای علمی و تحقیقاتی	۱۴
پژوهشکده صنایع رنگ ایران	د. علیرضا میرحبیبی	مواد	فرمولاسیون و ساخت لعابهای رنگی واکنشی گلوگاه شیشه آمپول	۱۵
دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) قرزوین	د. جعفر جوادپور	مواد	ساخت قطعات نازک آلومینا به روش ریخته گری نواری	۱۶
دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) قرزوین	د. فرهاد گلستانی فرد	مواد	ساخت و تست صنعتی نازل های اسپنیلی برای کاربردهای صنعت متالورژی	۱۷
کاشان	م. رحیم نقی زاده	مواد	بررسی کاربرد بوکیت های ایرانی در دیرگذازهای آلومینا بالای شکل دار و بی شکل	۱۸
رازی کرمانشاه	د. فرزانه فیضی	م. شیمی	بررسی رفتار تعادل فازی مخلولها تحت فشارهای بالا	۱۹
بوعلی سینا همدان	د. شهرآرا افشار	شیمی	سنتر بسترها جدید تصفیه کننده آب شهری و صنعتی بر پایه سلیکا	۲۰
بوعلی سینا همدان	د. شهرآرا افشار	شیمی	تهیه کاتالیزورهای مربوط به عناصر واسطه و شناسایی و کاربرد آنها توسط طیف سنجی MMR	۲۱
زنجان	د. محروم حبیب نژاد کورایم	مکانیک	تکنولوژی ربات	۲۲
بیرجند	د. شهریار برادران شکوهی	برق	طراحی سیستم اسکنر لیزری برای دریافت اطلاعات سه بعدی اجسام	۲۳
پژوهشکده صنایع رنگ ایران	م. مریم صمدانی	مواد	سنتر لعب (اپک) سفید و مشکی بر روی شیشه (فرگاز)	۲۴
کاشان	د. نورا... کثیری	م. شیمی	تهیه نرم افزار طراحی تفصیلی حرارتی و مکانیکی و شبیه سازی مبدل‌های هوا - خنک	۲۵
کاشان	د. محمود حبیبیان	م. شیمی	طرح بررسی و شناسایی و تهیه مواد اولیه پودرهای دستگاه کپی و چاپ	۲۶

جدول ۱۰- فهرست پایان نامه های دکتری مصوب از ردیف های متمرکز در سال ۱۳۸۲ (مربوط به عملکرد ۸۵) (ستون ۷ در جدول ۱۲)

ردیف	عنوان پایان نامه	نام استاد راهنما
۱.	مدلسازی زمان انتظار مسافرین در ایستگاههای مترو (مطالعه موردی تهران)	د. حمید بهبهانی
۲.	کنترل تعییقی غیر خطی بهینه هوشمند فازی سازه های ساختمانهای بلند تحت تأثیر تحрیکات لرزه ای نامشخص	د. فریدون امینی
۳.	مدل نوین مدیریت یکپارچه شبکه های حمل و نقلی در سیستم زنجیره تأمین سازمانهای چابک لجستیکی بر پایه فن آوری اطلاعات (IT) به مطالعه موردی، شبکه حمل و نقل سازمانهای لجستیک نظامی	د. حمید بهبهانی
۴.	روش های ترکیباتی جهت آنالیز بهینه سازه ها	د. علی کاوه
۵.	طراحی بهینه فازی قابهای فولادی با استفاده از نظریه گرافها و الگوریتم ژنتیکی	د. علی کاوه
۶.	ارزیابی لرزه ای سازه های دریابی مربوط به صنعت نفت	د. رضا عباس نیا
۷.	جداسازی غشایی محلول UDMH	د. تورج محمدی
۸.	جداسازی بیومولکولها با استفاده از سیستم های دو فازی آبی و مدلسازی ترمودینامیکی	د. فرزانه فیضی
۹.	حل معادلات انتگرالی و دستگاه معادلات انتگرالی با استفاده از پیش حالت سازها و توابع تابه ای متعامد قطعه ای پیوسته	د. خسرو مالک نژاد
۱۰.	بررسی و تحلیل تئوری - تجربی میدان دما و جریان اطراف سوپاپ دود	د. محمدحسن شجاعی فرد
۱۱.	سنتر ترکیبات بین فلزی از طریق اعمال کار مکانیکی	د. جلیل وحدتی و د. گودرزی
۱۲.	بررسی خواص مکانیکی سطوح شمش پلاسما	د. محمدتقی صالحی
۱۳.	تصفیه الکترومغناطیسی مذاب منیزیم	د. محمدرضا ابوطالبی
۱۴.	بررسی عوامل مؤثر بر خواص مغناطیسی آلیاژهای خانواده آهن - کبالت - زیرکونیوم	د. سعید شبستری و د. علی بیتلله‌ی
۱۵.	سنتر و بررسی خواص الکتروسرامیکهای پیشرفته	د. علی بیتلله‌ی و د. شیخ شاب بافقی
۱۶.	طراحی کنترل کننده هوشمند بار - فرکانس مبتنی بر کنترل مقاوم در سیستمهای قدرت تجدید ساختار شده	د. حیدرعلی شایانفر
۱۷.	تحلیل و طراحی آنتن پچ چند حلقه‌ای	د. محمد سلیمانی
۱۸.	طراحی اقتصادی آماری نمودار کنترل چند متغیره جمع تجملی	د. رسول نورالسناء
۱۹.	بررسی جنبه های حقوقی و مدیریتی در مرمت بافت تاریخی شهرهای تاریخی ایران	د. اصغر محمدمرادی
۲۰.	تأملی در شناخت معماری متناسب با نیازهای انسان	م. عبدالمجید نقره کار

جدول ۱۱- لیست پایان نامه های کارشناسی ارشد مصوب از ردیف های مت مرکز در سال ۱۳۸۲ (مربوط به عملکرد ۸۵) (ستون ۶ در جدول ۱۵)

ردیف	عنوان پایان نامه	نام استاد راهنما
۱.	بررسی مغصل بزرگراه همت از پل مدرس تا پل شیخ بهائی و ارائه راهکار در جهت بهینه سازی تردد وسایل نقلیه	د. حمید بجهانی
۲.	بررسی و ارزیابی سیستم حمل و نقل جاده ای کشور برای مسافر و کالا	د. شهریار اندیززاده
۳.	تعیین تنگناهای ترافیکی و رابطه آن با تنگناهای پنهان	د. علی منصور خاکی
۴.	تحلیل غیرخطی تیرهای بتن آرمه با ملاحظه اثرات خوردگی و چسبندگی لغزش	د. محسنعلی شایانفر
۵.	بررسی ایمن سازی سازه های فولادی با تأکید بر روشهای استفاده از سیستم های مکمل	د. ابراهیم ثانی
۶.	بررسی نقش سرعت در بارگذاری و طراحی پلهای	د. محمدعلی برخورداری
۷.	بهینه یابی شبکه های دو لایه ای با استفاده از الگوریتم ژنتیکی	د. علی کاوه
۸.	مدلسازی تخصیص عملیات خاکی با استفاده از نظریه منطق فازی	د. سید جمشید موسوی و د. کاوه
۹.	بررسی تأثیر میرایی لایه های مخلوط خاک و خرد لاستیک به کار رفته ...	د. نادر شریعتمداری
۱۰.	ارزیابی اثرات دلتا در طراحی به روش عملکردی	د. احمد نیکنام
۱۱.	بهینه سازی زمان بندی ساخت پروژه های عمرانی با کمک الگوریتم ژنتیک	د. پرویز قدوسی
۱۲.	ارزیابی مخاطرات ناشی از وقوع زلزله بر جاده اصلی تهران به فشم و ارائه راهکار	د. حبیب شاه نظری
۱۳.	طراحی برنامه کامپ ۷ یوتری کاربرد مهندسی ارزش در پروژه های سازه های هیدرولیکی	د. عباس قاهری و د. مجتبی غروی
۱۴.	مدلسازی هیدرودینامیک برج های با آکنه منظم	د. محمد تقی صادقی
۱۵.	بررسی تولید کربنات باریم با استفاده از صنایع اولیه داخلی	د. محمود حبیبیان
۱۶.	بررسی عملکرد مولتی هیدروسیکلون	د. محمود حبیبیان
۱۷.	مدلسازی و شبیه سازی راکتور تولید استایرن	د. مهدی علوی
۱۸.	بهینه سازی فرآیند ریخته گری دوغابی به روش الکتروفورز	د. نظام الدین اشرفی زاده
۱۹.	ستتر فروپرس تیتانیم سیلیکات، مطالعه و بررسی خواص آن	د. رحمت الله رحیمی و منصور انبیاء
۲۰.	تهیه و شناسایی N-۲ (پیکولیل) - ...	د. آزاده تجردی
۲۱.	مطالعه عملیات کلسانیسیون خوارک کوره های دوار سیمان	د. منصور شیروانی
۲۲.	ارزیابی داده های ترمودینامیکی کمپلکس های کادمیم به روش الکتروشیمیایی	د. سیدابوالفضل سیدسجادی
۲۳.	تحلیل جریان دو لبه همراه با توربولانس آزاد به کمک روش گردابه های تصادفی	د. محمد نوروز نوری
۲۴.	مدلسازی و بهینه سازی فنی - اقتصادی احیای نیروگاههای بخار با استفاده از توربین های گاز	د. سپهر صنایع
۲۵.	مدلسازی تبخیر قطره در جریان هوای ورودی به توربین گاز	د. سپهر صنایع
۲۶.	بررسی جریان عبوری دینولذ پائین از روی یک مانع کروی نفوذ پذیر	د. محمد هاشمی نژاد
۲۷.	طراحی و تحلیل و امکان سنجی ساخت قاب مخازن تحت فشار در فرآیند HTP	د. محمد صدیقی
۲۸.	متدولوژی طراحی و ساخت قالبها پلاستیک بزرگ جدار نازک نامتقارن	د. محمد نوروز نوری
۲۹.	بهینه سازی چیدمان لایه های صفحه کامپوزیتی تحت بار بین	د. محمود مهرداد شکریه
۳۰.	بررسی اثرات اشعه ماده اه بنفس روی صفحات کامپوزیتی	د. محمود مهرداد شکریه

د. محمودمهرداد شکریه	بررسی اثر آتش روی کامپوزیتهای پلیمری	.۳۱
د. رضا مadolali	بررسی عامل لقی باند اثر چرخ واگن و ارائه راه کار جهت برطرف نمودن آن	.۳۲
د. حمید احمدیان	تحلیل خط ای گسسته سازی در انواع الحانهای پوسته متقاضی و بهبود خطا	.۳۳
د. کامران داشجو	بررسی اثر قرارگیری تقویت کننده ها در مخروط کامپوزیتی روی پدیده جدایش لایه ها	.۳۴
د. مرتضی منظری	استفاده از منطق فازی در طراحی استراتژی کنترل خودروی هیبرید موازی	.۳۵
د. مهدی بیدآبادی	بررسی عددی پارامترهای دینامیکی احتراق ذرات ریز جامد	.۳۶
امیرحسین دوائی مرکزی	تکمیل مدلسازی موتور پیکان بر اساس روش های وقوعی و بررسی امکان پذیری استفاده از سیستم های انژکتوری پیشرفته بر روی این موتور	.۳۷
د. حسین سرپولکی و د. منصور سلطانیه	بررسی مکانیسم خوردگی اسپل غنی از منیزیا در سرباره حاوی $Cao - Al_2O_3 - SiO_2 - MgO - ...$.۳۸
د. علیرضا خاوندی و د. محمدرضا ابوطالبی	ساخت کامپوزیت زمینه پلیمری با ذرات فلزی (pnc) و بررسی عوامل مؤثر بر خواص فیزیکی و هدایت الکتریکی و حرارتی (میزان و اندازه ذرات)	.۳۹
د. سیدحسین سیدین و د. محمدرضا ابوطالبی	کاربرد روش میدان فازی در شبیه سازی انجاماد اندربینتی	.۴۰
د. محمد رضا ابوطالبی و د. سلطانیه	بررسی سیتیک حل سازی پودر منگنز در مذاب آلومنیو	.۴۱
د. محمد شیخ شاب بافقی و د. رضا قاسم زاده	رسوب الکتریکی همزمان روی و دی اکسید منگنز	.۴۲
د. سیدحسین سیدین و د. گودرزی	شبیه سازی جوشکاری مقاومتی نقطه ای با در نظر گرفتن جریان مذاب در جوشکاری ورق های با ضخامت متفاوت	.۴۳
د. یوسف حاج کریم خرازی	بررسی مقاومت سایشی و فرسایشی پوشش Co بر روی سوپاپهای دود در موتورهای گاز سوز به روش پوششی و جوشکاری	.۴۴
د. سعید قدرت نما شبستری و د. محمدرضا ابوطالبی	بررسی اثر فلاکس های تصفیه کننده مذاب و بازیافت آلیاژهای آلومنیوم	.۴۵
د. محمدعلی بوترابی	بررسی ساخت فوک های تیز فلزی (در مقیاس نانومتر) با استفاده از اکسید آندی آلومنیوم	.۴۶
د. مجید رضا رضائی و بیژن افتخاری	بررسی و ساخت کاشی های شیشه سرامیک $CaO - Al_2O_3 - SiO_2$ از طریق زینترینگ	.۴۷
د. سعید قدرت نما شبستری	بررسی تشکیل لایه های ترکیب بین فلزی در فصل مشترک فولاد گرم کار H-13 و آلیاژ مذاب آلومنیوم Asqu ₃ C (معادل A380)	.۴۸
د. مهدی دیواندری و د. محمدعلی بوترابی	مقایسه سیالیت، خواص مکانیکی و ساختار میکروسکوپی قطعات تولیدی از ذوب شمش های اولیه و ثانویه آلومنیوم 35b	.۴۹
د. محمد شاهمیری و د. مرتضی تمیزی فر	تأثیر نیروی مکانیکی بر ساختار انجامدی و خواص مکانیکی آلیاژ هیبریو تکتیک Al-Si	.۵۰
د. حسین عربی و د. حکمت رضوی زاده	بررسی پارامترهای مؤثر در آلیاژ سازی تحت خلا، بر فولاد مارچینک T-300 و تأثیر آن بر خواص مکانیکی	.۵۱
د. حسین عربی و د. حکمت رضوی زاده	تأثیر ترکیبات سرباره بر روی کاهش ناخالصیهای Si و N و اثر آن روی خواص مکانیکی فولاد مارچینگ T-300 در فرآیند ESR	.۵۲

د. سیدروح ... عقدایی	تأثیر زمان شمارش و انزهه گام در تعیین پارامترهای ...	۵۳
د. مهدی اسماعیل زاده	بررسی آشوب در ابر شبکه ها	۵۴
د. محمود ملا بلاشی	داده پردازی و مدل سازی ساختار مولکولی	۵۵
د. حسین فرمان	مطالعه تغییرات در ذرات یونیزه و پلاسمای ...	۵۶
د. حسین فرمان	مطالعه شرایط های خورشیدی از انواع ...	۵۷
د. ستار میرزا کوچکی	طرایی هسته مرکزی یک پردازنده DSP	۵۸
د. محمدعلی شرکت معصوم	کنترل APLC با استفاده از شبکه های عصبی ژنتیک	۵۹
د. محمدعلی شرکت معصوم	جایابی بهینه TCSC ها به منظور بهینه سازی ظرفیت انتقالی با الگوریتم ژنتیک	۶۰
د. حیدرعلی شایانفر	انتخاب مدل های مناسب کوره قوس الکتریکی STATCOM به منظور کاهش فلیکر	۶۱
د. خلچ امیرحسینی	تحلیل دقیق حوزه زمان خطوط انتقال چند سیمه غیر یکنواخت با نایپوستگی هایی در طول	۶۲
د. حیدرعلی شایانفر و م. احمد کاظمی	بررسی مدیریت تراکم در سیستم های تجدید ساختار شده قدرت	۶۳
د. احمد چلداوی	توسعه روش المان محدود در هندسه چهار بعدی زمان و مکان - کاربرد آن برای حل مسائل الکترو مغناطیس در حوزه زمان	۶۴
د. احمد چلداوی	محاسبه میدانهای اسکترنینگ بر اثر امواج خارجی روی خط Circular stripline با استفاده از روش عددی MEI	۶۵
د. محمد سلیمانی	تحلیل میدانی ساختار لامپ Stabilotron	۶۶
د. احمد غلامی	بهبود قابلیت انتقال توان با استفاده از SVC و TCSC	۶۷
د. محمد سلیمانی	شبیه سازی آتنن آرایه ۲×۲ مایکرواستریپی با پلایزاسیون دایروی با روش شبکه چند بورتی	۶۸
د. جواد پشتان	کنترل فعال ارتعاشات یک تیغه آزمایشگاهی	۶۹

جدول شماره ۱۲ فهرست پایان نامه های خاتمه یافته دکترا از ردیف های متمرکز

ردیف	عنوان پایان نامه	نام استاد راهنمای
۱	بهبود مشخصات طرح مخلوط آسفات رو سازی راههای ایران به منظور کاهش ترکهای خستگی	د. محمود عامری
۲	کاربرد HDM-4 در سیستم مدیریت نگهداری راههای کشور	د. محمود عامری
۳	بررسی فاکتور نزدیکی به گسل در طراحی سازه ها	د. غلامرضا قدرتی امیری
۴	روش نمای سریع در حل مسائل الاستیسیته تحت بارگذاری چند محوری نامتناسب	د. حمیدرضا جاهد مطلق
۵	دیرگذارهای آلومینیا - میزیبا - گرافیت	د. واهاب مارقوسیان
۶	آنالیز و طراحی آرایه های آتننهای میکرواستریپ میکرو الکترو مکانیک (MEMS)	د. فخر حجت کاشانی
۷	ترکیب روش های ردگیری برتو و معادلات سهمی برای مدل سازی انتشار امواج در داخل ساختمان	د. همایون عربیضی
۸	یک مدل غیرخطی جدید برای عملکرد الکتریکی قلب	د. احمد آیت الله
۹	اصلاح پروفیل ولتاژ با استفاده از تغییرات تپ چنجر ترانسفورماتورهای توزیع	د. محسن کلانتر

جدول شماره ۱۳ لیست پایان نامه های خاتمه یافته کارشناسی ارشداز ردیف های مت مرکز

ردیف	عنوان پایان نامه	نام استاد راهنما
۱	بررسی انواع چسبنده قیری بر روی آسفالت ماستیک تحت خزش	د. محمود عامری
۲	تعیین ضریب نفوذ پذیری خاک با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی	د. محمدحسن بازیار
۳	بررسی تأثیر مشخصات شتاب نگاشت بر پاسخ دینامیکی سدهای خاکی	د. محمدحسن بازیار
۴	بررسی غلظت کربن آلی کل در آبهای زیرزمینی غرب تهران و معرفی روش‌های کاهش آن در آب آشامیدنی	د. عباس قاهری
۵	شبیه سازی هیدرودینامیک و پراکنش در مصب رودخانه ها	د. امیراعتماد شهیدی
۶	راهکارهای افزایش خودپالائی رودخانه ها با استفاده از تالابهای طبیعی	د. عباس قاهری و د. عباس یگانه بختیاری
۷	تصفیه پسابهای روغنی به روش میکروفیلتراسیون	د. تورج محمدی
۸	جداسازی محلول فلز آب توسط تراوش تبخیری	د. تورج محمدی
۹	بررسی عوامل مؤثر در فعال سازی بتونیت	د. حمید جزایری
۱۰	تصفیه پساب نفتی به روش تقطیر غشایی	د. تورج محمدی
۱۱	شبیه سازی خشک کن های پاششی با استفاده از تکنیک های CFD	د. نورا... کثیری و د. هاشم آبادی
۱۲	طراحی و ساخت یک بیوراکتور پر شده برای کرم زدایی	د. شاهرخ شاه حسینی
۱۳	شبیه سازی دینامیکی برج جdasازی سینی دار با در نظر گرفتن معادلات هیدرولیک و مشخصه های هندسی سینی	د. نورا... کثیری
۱۴	بدست آوردن چیدمان بهینه برج های تقطیر	د. نورا... کثیری
۱۵	سترنر و بررسی خواص کاتالیتیکی مخلوط کاتالیزورهای نانوکریستال TiO_2 / SiO_2	د. شهرآرا افشار
۱۶	طراحی و ساخت و انجام تست های آزمایشگاهی بازوی مکانیکی متحرک	د. محرم حبیب نژاد کورایم
۱۷	بررسی اثرات پمبینگ بر توزیع تنشهای پسماند	د. محمد صدیقی
۱۸	تحلیل عددی آئرودینامیکی جریان در ناحیه دیفیوزر - محفظه احتراق توربین گاز	د. فرزاد بازدیدی تهرانی
۱۹	تحلیل عددی میدان جریان و دمای یک ردیف جت های تزریقی مقابل هم	د. فرزاد بازدیدی تهرانی
۲۰	طراحی و ساخت پنجه ربات کارترین	د. محرم حبیب نژاد کورایم
۲۱	طراحی و تحلیل و امکان سنجی ساخت قاب مخازن تحت فشار در فرآیند HTP	د. محمد صدیقی
۲۲	متداولوژی طراحی و ساخت قالبهای پلاستیک بزرگ جدار نازک نامتقاضن	د. محمدموروز نوری
۲۳	تحلیل عددی رشد ترک بار مرکب خستگی	د. مجید رضا آیت الله
۲۴	تحلیل آماری چقرمگی شکست در مواد ترد	د. مجید رضا آیت الله
۲۵	طراحی، مدلسازی، شبیه سازی ربات متحرک با بازوی مکانیکی	د. محرم حبیب نژاد کورایم
۲۶	تعیین ظرفیت بار دینامیکی به روش المانهای محدود	د. محرم حبیب نژاد کورایم
۲۷	بررسی خواص کلوئیدی گرافیت	د. علیرضا میرحبیبی
۲۸	اثر ترکیب و دانه بندی بر تغییرات PLC در موارد دیرگداز پایه بوکیت - گلتريا - کربن	د. فرهاد گلستانی فرد
۲۹	بررسی رفتار ترمودینامیکی آلومینیوم در مذاب آلومینیو	د. منصور سلطانیه
۳۰	اثر متغیرهای پروسس تمپر شیمیائی بر استحکام مکانیکی شیشه های تخت	د. واهاک مارقوسیان و د. سرپولکی

د. واهک مارقوسیان و د. جعفر جوادپور	رفتار تبلور و خواص مکانیکی و شیمیایی شیشه - سرامیکهای سیستم $SiO_2 - TiO_2 - ZrO_2$ با هدف تبیت پیسمانهای رادیوакتیو سطح بالا	۳۱
د. علی بیت اللهی و د. واهک مارقوسیان	سترن و بررسی مقایسه ای ریزساختار و خواص مغناطیسی هگزا فرایت باریم با استفاده از اکسید آهن خایاتی و خالص	۳۲
د. جعفر جوادپور و د. حمیدرضا صمیم	نقش افزودنی ها بر شکل گیری خواص و ریز ساختار خام و مهارتی در ساخت قطعات نازک آکومینومی به روش ریخته گری نواری	۳۳
د. فرهاد گلستانی فرد	بررسی، ساخت و خواص جرمهای ریختنی $Al_2O_3 - SiC - C$	۳۴
د. شهرام برادران شکوهی	طراحی تراشه یک Finder-Range Line-Stripe با استفاده از روش	۳۵
د. غلامعلی رضائی راد	ناحیه بندی و جداسازی بافت‌های مغز در تصاویر پزشکی با استفاده از روش عصبی - فازی	۳۶
د. فرج حجت کاشانی	تحلیل آتنن مایکرواستریپ Patch مثلثی با تعذیبه سه گانه به روش FDTD	۳۷
د. فرج حجت کاشانی	تحلیل یک آتنن انکاس سهموی با فیدهورن مروری	۳۸
د. محمد فرخی	طراحی کنترل کننده پیش‌بین عصبی فازی برای سیستم‌های غیر خطی	۳۹
د. محمد فرخی	طراحی کنترل کننده عصبی - فازی برای سیستم‌های گرمایش، سرمایش و تهویه مطبوع (HVAC)	۴۰
د. عباس عرفانیان امیدوار	کنترل بی‌درنگ مفصل‌های زانو در هنگام ایستادن با استفاده از شبکه‌های عصبی	۴۱
د. عباس عرفانیان امیدوار	تشخیص بی‌درنگ تصور حرکت با استفاده از سیگنال‌های مغزی	۴۲
د. علیرضا جلیلیان	شبیه‌سازی موتورهای القایی سه فاز تحت شرایط نامتعادلی ولتاژ	۴۳
م. احمد کاظمی	در مدار قراردادن واحدها در سیستم‌های تجدیدساختار شده با استفاده از الگوریتم ژنتیک	۴۴
د. عبدالرضا رحمتی	طراحی و شبیه‌سازی Interface و Driver برای قسمت Servo رادار	۴۵
د. فرج حجت کاشانی	تحلیل و طراحی آتنن bicouical عایق بندی شده در باند UHF	۴۶
د. محمد حسین کهائی	طراحی یک سیستم جهت یابی صوت در کاربردهای صنعتی	۴۷
د. احمد گلبایابی	تحلیل پوشش داده‌ها	۴۸

جدول ۱۵ - شاخص‌های طرح‌های مصوب و در حال اجرا به کل اساتید و به تعداد کل اساتید فعال

دانشکده	تعداد افراد کل دانشکده			
	کتاب + طرح پژوهشی	کتاب + طرح پژوهشی	تعداد افراد فعال	تعداد افراد فعال
سالهای	۸۵	۸۴	۸۵	۸۴
عمران	۰/۶۷	۰/۶	۱/۰۴	۱/۲
مکانیک	۰/۶۳	۰/۵	۱/۰۵	۱
برق	۱	۰/۷۶	۱/۰۲	۱/۱۱
مواد	۰/۸۷	۰/۷۶	۱/۰۳	۱
مهندسی شیمی	۰/۸۶	۰/۹۵	۱/۰۶	۱/۰۶
معماری	۰/۷۱	۰/۵۴	۱	۱
صنایع	۰/۸	۰/۷۱	۱	۰/۹۵
فیزیک	۰/۶۲	۰/۸۵	۱	۱/۱

۰/۶۹	۰/۸۷	۱	۱	ریاضی
۰/۹۲	۰/۷۶	۱/۰۹	۱	کامپیوتر
۰/۷۶	۰/۵	۱	۱/۱	راه آهن
۰/۸۲	۰/۷۵	۱	۱	اراک
۰/۵	۰/۱۴	۱	۰/۲	خودرو
۰/۸	۰/۸	۱	۱	بهشهر
۱/۱۳	۱	۱/۲	۱	شیمی
۰/۷۹	۰/۶	۱/۰۲	۰/۹	جمع کل دانشگاه

جدول ۱۶ - لیست کتابهای چاپ جدید دانشگاه در سال ۸۵

ردیف	نام کتاب	مؤلف	متترجم	دانشکده
۱	برنامه ریزی و کنترل پروژه های عمرانی	پرديز قدوسی		عمران
۲	رفتار مکانیکی مواد		حمید رضا جاهد مطلق	مکانیک
۳	آزمایشات میکروب شناسی آب و فاضل آب		شاهرخ شاه حسینی	م - شیمی
۴	تربیولوژی علم سایش و فرسایش	یوسف خرازی		مواد

جدول ۱۷ - لیست اعضاء هیئت علمی فعال در تألیف و ترجمه ۱۳۸۵

ردیف	مجری	دانشکده	درحال ادامه	درحال ادماه	درحال حروفچینی	درحال داوری	درحال چاپ
.۱	حمدی رضا جاهد مطلق	مکانیک				×	
.۲	پرویز قدوسی	عمaran				×	
.۳	شاهرخ شاه حسینی	م - شیمی				×	
.۴	یوسف خرازی	مواد				×	
.۵	محسن صفار دذفولی	معماری		×			
.۶	محسن وفا مهر	معماری		×			
.۷	وحید طباطبا وکیلی	برق			×		
.۸	علیرضا جلیلیان	برق			×		
.۹	همایون عریضی	برق				×	
.۱۰	م - سبزپوشان	برق					×
.۱۱	ادیب ابریشمی فر	برق				×	
.۱۲	ستار میرزا کوچکی	برق					
.۱۳	ستار میرزا کوچکی	برق					×
.۱۴	علیرضا محمد شهری	برق					

عملکرد دفتر همکاریهای علمی و صنعتی در سال ۱۳۸۵

دفتر طرح های صنعتی

همکاری های صنعت و دانشگاه در زمینه تحقیقات و پژوهش نیاز صنعت امروز می باشد. صنایع گوناگون به منظور روز آمد کردن تکنولوژی های مورد استفاده خود از تجربه و تخصص استادی دانشگاه بهره می جویند. این دفتر در سال ۱۳۸۵ با صنایع و سازمانهای گوناگون به جز صنایعی که در دفتر ارتباط با صنعت متولی خاص دارد، تعداد ۱۰۴ پروژه دیگر منعقد نموده است.

قراردادهای منعقده صنعتی

عنوان	مجری	کارفرما	تاریخ انعقاد قرارداد
طراحی و ساخت سیستم کنترل سوت با قابلیت تنظیم تراست برای موتور طلوع	مرتضی منتظری	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	1385/01/01
ممیزی انرژی در ساختمان شرکت برق منطقه ای مازندران	بهداد کیانی	شرکت برق منطقه ای مازندران	1385/01/21
شناسایی پارامترهای موثر بر نشت گاز طبیعی در شبکه توزیع گاز شهری استان تهران از طریق اندازه گیریهای علمی و بررسی های علمی، تعیین میزان تقریبی نشت گاز و ارائه راهکار جهت کاهش یا بر طرف نمودن نشتی	محمد ریاحی	شرکت گاز استان تهران	1385/02/01
بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم تقاطع میمند واقع در محور سیرجان - شهر بابک اناز	محمود عامری گزنوی	وزارت راه و ترابری	1385/02/02
ارائه راهکار مناسب جهت جلوگیری از تشکیل رسوب آسفالتین و پارافینیک در نفت سنگین میدان کوه موند با استفاده از شبیه سازی رایانه ای	نورالله کثیری بیدهندی	شرکت مهندسی و توسعه نفت	1385/02/03
شبیه سازی عددی نیروهای هیدرودینامیکی موثر بر لوله های نصب شده روی بستر دریا، به منظور تعیین حداقل طول مجاز دهانه آزاد	عباس یگانه بختیاری	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	1385/02/04
تدوین داش فنی تولید نانو هارد متالها و مشاوره و همکاری علمی و فنی	مرتضی تمیزی فر	مهماتسازی صنایع دفاع	1385/02/09
مدلسازی و شبیه سازی فرآیند تشکیل رسوب در پیش گرمکن های نفت خام به روش شبکه عصبی	شاهرخ شاه حسینی	شرکت پالایش نفت تهران	1385/02/09
سنتر نانوذرات پیغمونت فلورسانس بر پایه اکسیدایتریم و کاربرد آن در صنعت نفت	محمدمهری کاشانی مطلق	پالایشگاه کرمانشاه	1385/02/26
اندازه گیری آلکانها و آلكانها در آب به روش استخراج مایع- مایع همگن و کروماتوگرافی گازی با آشکارساز یونیزاسیون شعله	یعقوب اسدی قشلاق	پالایشگاه کرمانشاه	1385/02/26
معادلات نفوذ نفت و کاربردهای آن	عبدالله شیدفر	پالایشگاه کرمانشاه	1385/02/26

1385/03/01	شرکت گاز تهران بزرگ	سید جعفر سجادی	بررسی کارایی نسبی شرکت گاز تهران بزرگ نسبت به شرکت های گازرسانی دنیا
1385/03/10	شرکت ملی گاز ایران*	سیدمصطفی حسینعلی پور	مدلسازی، تست و بررسی فنی و اقتصادی چیلیرهای جذبی ۳ الی ۱۲ تن گاز سوز جهت تامین سرمایش و آب گرم بهداشتی مستقل خانگی و اداری
1385/03/16	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوی	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم پنج دستگاه تقاطعهای داخلی زیر محور شفت - سراوان
1385/03/20	شرکت فولاد خوزستان	فرهاد گلستانی فرد	بررسی راهکارهای کاهش مصرف و افزایش عمر آجرهای نسوز کوره قوس و پاتیل فولادسازی
1385/03/31	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین*	فرهاد گلستانی فرد -	مطالعه، تحقیق، بررسی و استفاده از فناوری نانو در بهبود خواص دیرگذازهای: منیزیا-کربن، منیزیا-کرومیت، آلومینا-منیزیا-گرافیک و تولید یک نمونه آزمایشگاهی
1385/04/01	شرکت فولاد خوزستان	منصور شیروانی	طراحی و ساخت غبارگیر سیکلونی با جریان برگشتی و پست سیکلون برای قسمت چهارراه Flow gate واحد گنده سازی
1385/04/04	سازمان نوسازی و بهسازی شهر سمنان	محمدعلی خان محمدی	انجام خدمات مشاوره برای پروژه فرهنگی - توریستی و تجاری فاز دوم مجموعه آیت الله عالی (فاز یک)
1385/04/28	معاونت هماهنگی وزارت کشور	محسنعلی شایانفر	انجام مطالعات ارزیابی سریع لرزه ای ساختمانهای زیر مجموعه وزارت کشور-هلال احمر-آتش نشانی در استانهای خراسان شمالی-خراسان رضوی-خراسان جنوبی-سیستان و بلوچستان و هرمزگان
1385/04/31	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	سید حمید جزایری	بهینه سازی ترکیب و فرآیند پخت کاشی های پرسلانی (مرحله دوم)
1385/04/31	دانشگاه تهران، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی، دانشکده مهندسی بیو سیستم کشاورزی	یعقوب اسدی قشلاق	اندازه گیری میزان جذب مواد معطر به بطریهای PET
1385/04/31	دانشگاه علوم پزشکی تبریز - دانشکده بهداشت و تغذیه	یعقوب اسدی قشلاق	اندازه گیری میزان سلنیم در سرم خون
1385/05/02	جهاد خودکافی نیروی هوایی*	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۷ شهر کرج
1385/05/04	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فراهان - فرمهین اراک	نورالله کشیری بیدهندی	مطالعه و تحقیق و بررسی جهت تجهیز و تحقیق و بررسی جهت تجهیز آزمایشگاه
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حملت از اجرای شش پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۸)

1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	همایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۹)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید جعفر سجادی	همایت از اجرای چهار پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۱)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	همایت از اجرای یازده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۱)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	همایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۲۲)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	همایت از اجرای دوازده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۰)
1385/05/15	شرکت پالایش نفت آبادان	محمود مهرداد شکریه	اجرای عملیات آسیب دیدگی سازه های بتی واحدهای GF ۱،۲ (تفکیک گاز)
1385/05/15	شرکت پالایش نفت آبادان	محمود مهرداد شکریه	خرید مواد و کالای مورد نیاز آسیب دیدگی سازه های بتی واحدهای GF ۱،۲ (تفکیک گاز)
1385/05/15	شرکت صنایع هواییما بی ایران	سید مصطفی حسینعلی پور	مدلسازی عددی و ارائه مدل ریاضی و طراحی setup آزمایشگاهی مبدل حرارتی هواییما ۱۳۰ به منظور شناسایی و بهینه سازی عملکرد آن
1385/05/23	پژوهشکده حمل و نقل وزارت راه و ترابری	پرویز قدوسی	دستور العمل آزمایشهای غیر مخرب و مخرب در پلهای بتی
1385/05/23	سازمان پهینه سازی * مصرف سوخت کشور	سپهر صنایع	امکانسنجی کاربرد مشعلهای oxi-fuel در صنعت فولاد و بررسی پتانسیل صرفه جویی انرژی
1385/05/26	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۱۰ شهر کرج
1385/05/26	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۳ شهر کرج
1385/05/26	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۶ شهر کرج
1385/06/06	شرکت کامفیروزی	رضا عباس نیا	بررسی مشخصات هندسی، مکانیکی و رفتار سازه ای پروفیل وارداتی ۱۱۴۰ از کشور روسیه
1385/06/11	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	مصطفی عباس زادگان	طرح جامع مکان یابی مراکز پستی و توسعه ساختمانهای آن در ایران
1385/06/12	طرح اینترشیپ ایران خودرو	رسول نورالسناء	طراحی سیستم ضد خطأ در ایستگاههای سالن رنگ ۱ در حوزه سیلر
1385/06/12	طرح اینترشیپ ایران خودرو	حسن هاشم آبادی	ایجاد نرم افزار رئومتری On Line برای پیشگویی خواص رئولوژیکی سیلر مورد استفاده در خط سیلر سالن رنگ ۲
1385/06/12	طرح اینترشیپ ایران خودرو	حسن هاشم آبادی	ارایه طرح مناسب جهت ساخت رئومتری On Line برای تعیین خواص رئولوژیکی سیلر مصرفی در خط سیلر سالن رنگ ۲

۱۳۸۵/۰۶/۱۲	طرح اینترشیپ ایران خودرو	امیر حسین دوابی مرکزی	مستندسازی مدارک خودرو سمند و پژو ۲۰۶
۱۳۸۵/۰۶/۱۷	پژوهش و فناوری پتروشیمی	محمد رضا مقبلی	مطالعه و ساخت ذرات لاتکس هسته/پوسته اکریلیکی BA/ST/AN به روش پلیمریزاسیون امولسیونی هسته دار جهت چرمگی کوپلیمر SAN
۱۳۸۵/۰۶/۲۶	سازمان فضای ایران	حسین بلندی	فاز مطالعه و طراحی پروژه طراحی ، ساخت نمونه و پرتاب ماهواره کوچک
۱۳۸۵/۰۷/۰۴	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای یک پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۱۱)
۱۳۸۵/۰۷/۰۴	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای چهار پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۴)
۱۳۸۵/۰۷/۰۴	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید جعفر سجادی	حمایت از اجرای چهار پروژه کارشناسی ارشد به شرح پیوست (۲)
۱۳۸۵/۰۷/۰۴	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای یک پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۱۰)
۱۳۸۵/۰۷/۰۹	شرکت فولاد مبارکه	علی اکبر جلالی	توسعه فرهنگی شناخت دولت الکترونیکی و سازمان الکترونیکی در شرکت فولاد مبارکه
۱۳۸۵/۰۷/۰۹	شرکت فولاد مبارکه	فرهاد گلستانی فرد	بررسی تکنولوژی ساخت و تولید پودرهای قالب و شناخت انواع پودرهای منظور انتخاب بهینه در تولید گریدهای مختلف فولاد در شرکت فولاد مبارکه
۱۳۸۵/۰۷/۰۹	شرکت فولاد مبارکه	فرهاد گلستانی فرد	تهیه و تحلیل پروفیل حرارتی - مکانیکی آجرهای نسوز پاتیل های فولاد سازی مجتمع که با تأکید بر کیفیت نسوزهای مورد مصرف
۱۳۸۵/۰۷/۱۰	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی	مهران علی الحسابی	تهیه طرح مطالعاتی بافت آسیب دیده روستای کنگ
۱۳۸۵/۰۷/۱۱	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان هرمزگان	مصطفی عباس زادگان	تهیه فاز صفو و یک طرح بهسازی بافت با ارزش روستای بندر پل
۱۳۸۵/۰۷/۱۱	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان هرمزگان	مصطفی عباس زادگان	تهیه فاز دو طرح بهسازی بافت با ارزش روستای بندر پل
۱۳۸۵/۰۷/۱۱	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان هرمزگان	مصطفی عباس زادگان	تهیه فاز دو طرح بهسازی بافت با ارزش روستای بندر لافت
۱۳۸۵/۰۷/۱۲	معاونت تحقیقات و جهاد خودکفایی	امیر حسین دوابی مرکزی	تحقیق و طراحی و ساخت یک نمونه تحقیقاتی شبیه ساز بالگرد ۲۰۹
۱۳۸۵/۰۷/۱۶	اداره شاهد و ایثارگر دانشگاه صنعتی خواجه نصرالدین	عادل ترکمان رحمانی	طراحی و پیاده سازی پرتال سایت اطلاع رسانی اداره کل امور دانشجویان شاهد و ایثارگر
۱۳۸۵/۰۷/۲۴	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای پنج پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۳)

1385/07/27	سازمان نوسازی و بهسازی شهر سمنان	محمدعلی خان محمدی	تهیه نقشه های اجرایی معماری و سازه و ارائه ریز متره و برآورد ریالی مجموعه فرهنگی ، توریستی و تجاری آیت الله عالمی(فازدو)
1385/07/30	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران *	ناصر مزینی	سیستم جامع کتابخانه دیجیتال
1385/08/01	شرکت فولاد خوزستان	فرهاد گلستانی فرد	استفاده از پودر قالب داخلی در ریخته گری و بهینه سازی مصرف آن
1385/08/01	معاونت تحقیقات و جهاد خودکفایی	محمود مهرداد شکریه	تحقیق و طراحی و ساخت یک نمونه تحقیقاتی سیستم فلوتیشن بالگرد ۲۰۹
1385/08/06	شرکت پالایش نفت شیراز	تورج محمدی	تهیه و ارزیابی غشاء پلیمری بمنظور بررسی امکان جداسازی از جریان گازی در مقیاس آزمایشگاهی L.P.G
1385/08/08	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرا یک پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۱۲)
1385/08/08	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید جعفر سجادی	حمایت از اجرای یک پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۳)
1385/08/10	شرکت پایانه های صادرات مواد نفتی	محمد هاشمی نژاد	بررسی روشهای کاهش صدا در مراکز تولید اصوات در واحدهای عملیاتی شرکت پایانه های صادرات مواد نفتی - خارگ
1385/08/13	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای دو پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۱۳)
1385/08/16	پالایشگاه کرمانشاه	محمد مهدی کاشانی مطلق	ساخت پیگمنت های معدنی لومینسانسی بر پایه سرامیک (آلومینا)
1385/08/23	پژوهش و فناوری پتروشیمی	شهرخ شاه حسینی	شبیه سازی CFD راکتور تولید پلی اتیلن سنگین در فاز گاز
1385/08/23	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای یک پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۶)
1385/08/28	شهرداری زاهدان	محمود عامری گزnon	مطالعه و تهیه و اجرای سیستم مدیریت نگهداری رو سازی معابر شهر زاهدان
1385/09/07	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	علی اکبر جلالی	حمایت از برگزاری کارگاههای آموزشی "همایش تجربیات پیاده سازی سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان" (ERP)
1385/10/09	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید مهدی علوی امشی	ساخت کاتالیست دهیدروژناسیون نرمال پارافین های سنگین ۱۰-C۱۰ (و مطالعات سینیتیکی فعل و انفعالات
1385/10/12	شهرداری آشتیان	- امیر رضا مرادی - محمد رضا حسین نژاد	تهیه نقشه شهری همراه با توپوگرافی از باقیمانده محدوده قانونی شهر آشتیان
1385/10/12	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای یازده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۵)
1385/10/17	بیمه مرکزی ایران	محسن شریفی	ارایه RFP برای اجرای طرح تدوین استاندارد داده های صنعت بیمه در ایران

1385/10/19	مرکز تحقیقات راه آهن جمهوری اسلامی	محمد علی صندیدزاده - احمد میرآبادی خرزوقی	بررسی سیستمهای مختلف اینتر لائینگ ، تهیه استانداردها و مشخصات فنی مطلوب راه آهن
1385/11/07	جهاد خودکفایی نیروی هوایی *	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۴ شهر کرج
1385/11/07	جهاد خودکفایی نیروی هوایی *	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۲ شهر کرج
1385/11/08	جهاد دانشگاهی	محسن فیضی	تهیه طرح معماری منظر بر اساس طرح جامع فضای سبز مجتمع تحقیقاتی جهاد دانشگاهی
1385/11/15	سازمان شهرداریهای کشور	غلامرضا رمضان نیا	شناسائی ، تدوین ، انتخاب و ارسال بسته های آموزشی برای شهرداری ها و دهیاری ها
1385/11/21	شرکت سرانزا تهران	محمود مهرداد شکریه	استفاده از طرح Flagship RTM جهت ایجاد کارگاه تولید قطعات کامپوزیتی بدنه کامیون به روش
1385/11/24	شرکت ملی گاز	فرامرز جوانرودی	بررسی پارامترهای موثر در تخمین عمر قطعات در دمای بالا و ارائه پیشنهاد جهت افزایش عمر
1385/11/25	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	نورالله کثیری بیدهندی	بررسی فن آوریهای مختلف برای کاهش و یا حذف سوزاندن گازها در واحدهای فرآوش نفت و گاز (تکنولوژی نسوزاندن گاز)
1385/11/28	پژوهشکده علوم و فناوری مهام	مجیدرضا آیت الهی	طراحی گلوله شدید الانججار با ترکشهای سرعت بالا و بهینه شده
1385/11/28	شرکت قطارهای مسافری * رجا	مسعود یقینی	انجام خدمات مدیریت طرح پروژه استانداردسازی ایستگاههای مسافری کشور
1385/12/01	سازمان مشاور فنی و مهندسی شهر تهران	عادل ترکمان رحمنی	طراحی و نصب و راه اندازی سیستم جامع اتوکماسیون اداری
1385/12/05	هواشناسی	محسن شریفی	ایجاد و راه اندازی یک کلاستر برای اجرای موازی مدل هواشناسی ۵MM براساس فن آوری شریفی
1385/12/07	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۲۷)
1385/12/07	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای نه پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۸)
1385/12/07	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای ده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۹)
1385/12/12	شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران - صنعت قطعات نیمه هادی	سید احمد محدث کساپی	رشد و تحويل تعداد ۵۰۰ عدد ویفر با لایه های نامتجانس InSb / InALsB / InGaAs مشخصات مشخص ، توسط دستگاه MBE
1385/12/13	وزارت نیرو / شرکت توانیر	سید محمد شهرتاش	برگزاری اولین نشست تخصصی تخلیه جزئی در تجهیزات الکتریکی
1385/12/21	شهرداری کرج	سید جواد میر محمد صادقی	ارتفاعه سامانه مدیریت معابر شهری Pms و حفاری

1385/12/25	پژوهش و فناوری پetroشیمی	سید مهدی علوی املشی	بررسی واکنش ترکیبی و رفرمینگ خشک و اکسیداسیون جزئی متنان در حضور کاتالیست نیکل در یک راکتور بستر ثابت
1385/12/28	وزارت صنایع و معادن	احمد میرآبادی خرزوقی	شناسایی و تجزیه و تحلیل مشاغل بخش صنعت و معدن
1385/12/28	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	علیرضا میرحبیبی	تحقیق و ساخت نانو پودر نیترید مولیبدنیوم و بررسی کاربرد آن در واکنشهای کاتالیستی

قراردادهای فعال صنعتی

عنوان قرارداد	نام مجری	نام کارفرما	تاریخ انعقاد قرارداد
تدوین دانش فنی و تکنولوژی آلیاژها و قطعات منیزیمی	محمدتقی صالحی	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	1377/03/03
تبیین آلیاژ و تعییرات فرآیند استمپرینگ در چدن های نشکن و جایگزینی قطعات فولاد فورج	سید محمد علی بوترابی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	1377/07/06
تحقیق و پژوهش بر روی تکنولوژی تولید فولادهای میکروآلیاژی	محمدتقی صالحی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	1377/07/06
تحقیق و پژوهش در زمینه طراحی و ساخت سیستم انتقال قدرت با ولتاژهای جریان مستقیم و جریان متناوب	عباس شولاوی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	1377/07/06
فنی و اقتصادی کردن سیستم های راهگاهی قطعات ریختگی به کمک نرم افزار کامپیوترا و با استفاده از نظریات جدید (تبیین اصول جدید)	سید محمد علی بوترابی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	1377/07/06
کنترل از راه دور سوزن قطار	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	1377/11/25
طرح درآمد زایی حمل و نقل	غلامرضا شیرازیان	مرکز آموزش و پژوهش سازمان حمل و نقل و پایانه های کشور	1377/12/01
تدوین دانش فنی واحد پیشتاز تولید انیدرید مالتیک از برش C+ پتروشیمی ارak	سید مهدی علوی املشی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	1377/12/05
تدوین دانش فنی جadasازی آمونیاک از پسابهای پتروشیمی	سید نظام الدین اشرفی زاده	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	1377/12/15
بررسی علمی روشهای جلوگیری از گرفتگی (fouling) غشای RO	تورج محمدی	پتروشیمی رازی	1377/12/22
پیروزی گاز طبیعی	عباس طائب	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	1377/12/25
ارسال اسناد و مدارک صنعت نسوز به صنایع کشور	بهزاد میرهادی	صنایع کشور	1378/01/15
بررسی و مطالعه امکانپذیری علمی پروژه تبدیل گازمتان به اتیلن بروش پلاسما	علیرضا محمد شهری	پژوهشگاه صنعت نفت	1378/04/08

1378/06/14	بانک مسکن	عبدالحمید نقره کار	تأثیر فرهنگ اسلامی بر معماری و طراحی خانه و محله
1378/09/07	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	فرامرز جوانزودی	بررسی علل ترک خوردن جوشهای در خطوط لوله آمین
1378/09/16	شرکت سهامی خدمات مهندسی برق	عباس افشار	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی طرح سدهای بر قابی رودخانه کلاس (زاب کوچک)
1378/10/08	شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	عباس افشار	ارزیابی زیست محیطی سدهای کارون
1378/11/04	صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	محسن شریفی	ایجاد یک سیستم بانک اطلاعاتی مدیریتی و جغرافیایی و شناسنامه ای فرستنده های تلویزیونی و رادیویی اف ام(۱)
1378/11/04	صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	احمد اکبری ازبرانی	ایجاد یک سیستم بانک اطلاعاتی مدیریتی و جغرافیایی و شناسنامه ای فرستنده های تلویزیونی و رادیویی اف ام(۲)
1378/12/09	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	زهراء محمدی	بررسی امکان استفاده از ایمپلنتهای بکار رفته در ارتقای و روشهای تست و استاندارد کردن آنها
1379/01/31	صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	محمد سلیمانی	تئیه و تدوین نرم افزار کامپیوتی جهت انجام بررسی و محاسبات مربوط به تخمین پوشش ایستگاههای تلویزیونی
1379/02/10	شرکت برق منطقه ای فارس	احد کاظمی	تکمیل و مونتاژ شکلهای رنگی و پیچیده کتاب Modern Power Station Practice
1379/03/09	شرکت ذوب آهن اصفهان	فرهاد گلستانی فرد	بررسی خوردگی و فرسایش نسوز در کنورتور ذوب آهن با تأکید بر افزایش طول عمر لایه نسوز
1379/03/10	شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	حمدیم احمدیان	مطالعه ، تحقیق ، بررسی و اندازه گیری نیروهای وارد بر چرخ واگن
1379/05/16	شرکت برق منطقه ای فارس	احمد غلامی	تألیف کتاب اصول طراحی خطوط هوایی انتقال انرژی الکتریکی
1379/05/17	شرکت برق منطقه ای تهران *	سید محمد شهرتاش	بررسی اتصال زمین در شبکه نمونه توزیع جهت تامین نیازهای شبکه و مشترکین
1379/06/23	شرکت همایش پویا	عباس افشار	برگزاری دومین همایش بین المللی ساختمانهای بلند و نمایشگاه جانی آن
1379/06/28	سازمان منطقه آزاد کیش	علی اکبر جلالی	طراحی شبکه تبلیغاتی کیش
1379/09/01	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	عباس افشار	مدلسازی مدیریت یکپارچه آب
1379/09/12	پتروشیمی رازی	سپهر صنایع	شبیه سازی حرارتی بخشهای تشعشعی و جابجایی پرایمری ریفرمر واحد آمونیاک
1379/10/20	سازمان صنایع کوچک وابسته به وزارت صنایع و معادن	علیرضا علی احمدی جشنواره	بررسی گلوگاههای فرایند تولید در واحدهای کوچک صنعتی و ارائه راهکارهای علمی و اجراء و افزایش بهره وری در آنها
1379/11/02	شرکت کنترل ترافیک تهران	محمود فتحی	پیاده سازی سیستم تشخیص پلاک خودرو برای کاربری های پارکینگ ، اخذ عوارض و غیره
1379/11/10	شرکت برق منطقه ای فارس	احد کاظمی - حیدر علی شایانفر	ترجمه کتاب دینامیک سیستم های قدرت

1379/11/12	شرکت قطارهای مسافری رجا*	علیرضا محمد شهری	طراحی، نصب و اجرای سیستم مکانیزه بازدید و تشخیص گرمای سرمهور چرخهای واگن
1379/11/26	وزارت صنایع و معادن	سیامک نوری	مطالعه جایگاه مدیریت در موفقیت واحدهای کوچک صنعتی و سهم هر یک از عوامل در صنایع لوازم برقی و قطعه سازی - ماشین سازی
1379/11/30	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	زهرهای محمدی	پوششهای سرامیکی پلاسمای اسپری شده جهت کاربردهای پزشکی
1379/12/01	سازمان صنایع کوچک وابسته به وزارت صنایع و معادن	مهندی غضنفری	انجام امور مربوط به بررسی رضایت و نارضایت واحدهای کوچک، بزرگ پیمانکار صنایع بزرگ و کوچک داخلی و تعیین عوامل مختلف در انجام همه گونه همکاریها و ارائه راهکارهای عملی رفع موانع توسعه پیمانکاران
1379/12/09	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی	مصطفی عباس زادگان	انجام مطالعات و تهییه طرح اجرایی بهسازی بافتیهای با ارزش روستایی لافت
1379/12/10	طرح تحقیق و بررسی مسایل واحدهای و طرحهای صنعتی وابسته به وزارت صنایع و معادن	محمدتقی صالحی	مطالعات صنایع پایین دستی آلومینیوم
1380/01/20	شرکت قطارهای مسافری رجا*	سعید محمدزاده	هماهنگی و نظارت علمی تالیف متون آموزشی
1380/02/08	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	فرهاد گلستانی فرد	اقتصادی کردن بازیابی نسوز در صنعت سیمان
1380/03/02	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - صنایع دفاع	فرهاد گلستانی فرد	ایجاد پایگاه اطلاعات علمی و فنی در زمینه سرامیکها
1380/03/13	نیروی هوایی	سید احمد محدث کسایی	طراحی و ساخت پنج نوع برد الکترونیکی فرکانس بالا
1380/04/01	شرکت برق منطقه ای مازندران	احمد غلامی	بررسی پدیده گالوپینگ در منطقه مازندران و ارائه راه حل های مناسب جهت تعديل آن
1380/04/12	سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاهها	ناصر مزینی	ارتقاء کاربردهای فناوری اطلاعات
1380/04/30	شرکت مترو	محمدعلی رضوانی بابلی	بررسی مسئله سایش چرخ و ریل در متروی تهران و تهران- کرج و ارائه راه حل
1380/05/30	صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	احمد آیت الهی	تهییه و ساخت ۵۰ دستگاه مبدل آنالوگ به دیجیتال (A/D) صدا و ۵۰ دستگاه مبدل دیجیتال به آنالوگ (D/A) صدا
1380/06/25	شرکت کانسaran بینالود	بهمن پناهی	اجرای پروژه تحقیقاتی در زمینه کاربرد صنعتی و معدنی سنگها و خاکها
1380/07/08	سازمان مسکن و شهر سازی استان کرمان	محمدعلی خان محمدی	طراحی مسجد الغدیر شهرک امام خمینی کرمان

1380/08/22	مرکز تحقیقات و آموزش وزارت راه و ترابری	سعید محمدزاده	دستورالعمل بارگذاری و آزمایش‌های پلهای راه و راه آهن درهنگام تحویل وقت و قطعی
1380/10/01	شرکت صنایع الکترونیک شیراز	مرتضی آنالوی	طراحی و اجرای شبکه‌های رایانه‌ای و ارتباطی
1380/10/03	شهرداری منطقه ۲۲	حمید بهبهانی	انجام مطالعات حمل و نقل ترافیک منطقه ۲۲ شهرداری تهران
1380/10/23	شرکت مخابرات استان خراسان	علی اکبر جلالی	تبیین اهداف فن آوری اطلاعات (IT) شرکت مخابرات استان خراسان همسو با سیاست‌های کلان دولت و شرکت مخابرات
1380/10/25	نیروی هوایی	ستار میرزا کوچکی	بررسی برد Interface مربوط به رادیوی سیستمهای ارتباطی
1380/10/29	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن - سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	مرتضی تمیزی فر	طرح جامع مطالعاتی اصلاح، بهبود و توسعه فناوری پروتکلا و ایمپلنتهای پزشکی
1380/10/30	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران*	عباس قاهری	ضوابط و دستورالعمل‌های طراحی سیستم انتقال و توزیع آبیاری با لوله‌های کم فشار
1380/11/01	شرکت ملی حفاری	کاظم سید شازیله	ارزیابی و توسعه روشهای پیمانکاری چاههای زمین گرمایی
1380/12/18	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	منصور انبیاء	استفاده از گازهای Nox خروجی از دودکش‌های مجتمع پتروشیمی راژی برای حذف آلاینده‌های آمونیاک (و بر عکس)
1380/12/18	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور - سازمان صنایع دفاع شیمیایی پارچین	محمد تقی صادقی	طرح جامع ارتقاء اتماسیون و کنترل در صنایع گروه شیمیایی صنایع دفاع
1380/12/25	موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران	حمدی رضا رضائی	بررسی جرمهای سیلیسی تولیدی در ایران از نظر استانداردهای مختلف
1380/12/26	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	زهرا محمدی	طرح جامع مطالعاتی اصلاح، بهبود و توسعه فناوری تولید لوازم مصرفی پزشکی
1380/12/26	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور - شرکت صنایع آذ آب*	نورالله کثیری بیدهندی	تهیه نرم افزار طراحی فرآیندی تجهیزات واحد شیرین سازی گاز طبیعی
1380/12/26	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور - شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	عباس افشار	تقدیمه گرایی مخازن سدها - مدلسازی و مدیریت
1380/12/26	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور - شرکت ساخت فرآورده‌های نسوز پارس	فرهاد گلستانی فرد	ساخت نسوزهای پیشرفته پایه کاربیدی
1380/12/26	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور - وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح (بنها)	محمد صدیقی	فوج آلیاژهای تیتانیم

1380/12/28	استانداری کردستان	عباس قاهری	طرح جمع آوری و هدایت روان آبهای سطحی شهر دهگلان
1381/01/10	مدیریت آبخیزداری سازمان جهاد کشاورزی	فریدون قدیمی عروس محله	انجام مطالعات اجرایی حوزه شهری (تفرش)
1381/02/07	پتروشیمی تبریز	منصور شیروانی	بررسی و مطالعات فرآیندی و کنترلی و شبیه سازی کامپیوتری ABS تولید
1381/03/01	پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی	نوروز محمد نوری	تحقیق ، شناخت ، آزمایشات مدلی ، نمونه سازی ، طراحی و ساخت سیستم کاهش درگ پروژه R7
1381/06/01	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - صنایع دفاع	محمد صدیقی	دستیابی به فناوری ساخت (Hot isostatic press hip) و ساخت یک نمونه
1381/06/01	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت سهامی مدیریت منابع آب * ایران	عباس افشار	طراحی سیستم مدیریت کیفی آبهای سطحی (سیستم رودخانه - مخزن)
1381/06/17	شرکت سهامی مدیریت * منابع آب ایران	عباس قاهری	تهیه فهرست خدمات استاندارد ارزیابی عملکرد مدیریتی شبکه های آبیاری
1381/07/24	سازمان منطقه آزاد چابهار	ابوالقاسم بصیر	اصلاح ساختار فرمی و عملکردی دروازه اقیانوس منطقه آزاد چابهار
1381/08/08	مدیریت آبخیزداری سازمان جهاد کشاورزی	محمد رضا حسین نژاد	انجام مطالعات اجرایی حوزه لنجرود بخش مرکزی
1381/08/08	مدیریت آبخیزداری سازمان جهاد کشاورزی	فریدون قدیمی عروس محله	انجام مطالعات اجرایی حوزه تلخاب بخش مرکزی
1381/08/19	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	سوسن روشن ضمیر	طرح مطالعاتی کاربرد نانو تکنولوژی در صنایع دارویی
1381/08/25	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت مهندسی و توسعه نفت	نورالله کثیری بیدهندی	تهیه شبیه ساز فرآیندهای شیرین سازی گاز طبیعی
1381/08/25	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت مهندسی و توسعه نفت	نورالله کثیری بیدهندی	تهیه نرم افزار جامع بررسی و مقایسه روابط ترمودینامیکی مختلف در پیش بینی عملکرد کارخانجات گاز و گاز مایع
1381/09/13	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	فرامرز کازرانی	ساخت دستگاه خشک کن مواد غذایی با استفاده از اشعه رادیویی مايكروویو
1381/10/03	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	مرتضی آنالوگی	بهبود مکانیزم کنترل ازدحام TCP با استفاده از روش چند مقیاس زمانی
1381/10/04	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	نورالله کثیری بیدهندی	تهیه نرم افزار طراحی و انتخاب خشک کن های صنعتی
1381/10/04	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	علیرضا خاوندی	طرح جامع مطالعاتی اصلاح ، بهبود توسعه فناوری کامپوزیتها

1381/10/04	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	هادی شهریار شاه حسینی	طراحی هسته پردازنده (RISC) برای سیستمهای مخابراتی
1381/10/16	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	مجید نادری	تجهیز و راه اندازی آزمایشگاههای تخصصی رمز سیستم های امن و آموزش دانشجویان کارشناسی ارشد در همین زمینه به منظور رفع نیازهای مخابرات و تحقیقات کشور
1381/10/21	شرکت مهر ایزدان	سیدمصطفی حسینعلی پور	مدلسازی های ریاضی و عددی و انجام تستهای آزمایشگاهی جهت تحلیل سیستم های جریان سیال با فشارهای پایین
1381/10/23	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت مسکن و شهر سازی (معاونت شهرسازی و معماری)	راضیه السادات حاجی سید رضازاده	اصول و معیارهای ساماندهی و ضوابط مقررات سیماهای شهری در ساخت و ساز
1381/10/25	وزارت صنایع و معادن	ناصر مزینی	تدوین نرم افزار بانک اطلاعاتی هوشمند برای گردآوری دانش فنی
1381/10/29	صدا و سیماهای جمهوری اسلامی ایران	ابوالفضل فلاحتی	طراحی و ساخت دو دستگاه فرستنده DVB-T جهت پروژه فرستنده های تلویزیونی اف ام
1381/12/10	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	سید محمد شهرتاش	طراحی و ساخت دستگاه اندازه گیری میزان تخلیه جزئی در کابلهای فشار قوی کارخانجات صنعتی
1381/12/11	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	سید محمد شهرتاش	بررسی زمین کردن سیستم و تاسیسات الکتریکی در معادن
1381/12/11	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد سلیمانی	تجهیز آزمایشگاه تخصصی فناوری ماهواره های کوچک دانشگاه
1381/12/17	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	فریده قوی پنجه	دستورالعمل اندازه گیری و ثبت پارامترها در تصفیه خانه فاضلاب و پردازش آن
1381/12/19	موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران	رسول نورالستاء	بررسی و ارزیابی ضوابط و تایید و تمدید صلاحیت شرکتهای بازرگانی و مسئولیتهای حقوقی بازرگان و مراجع تایید صلاحیت
1381/12/20	پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی	محمد حسن شجاعی فرد	تهییه اطلاعات لازم جهت بررسی روند توسعه تکنولوژی نفربرهای زرهی
1381/12/26	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین *	فرهاد گلستانی فرد	کمک مالی و نظارت طرح جهت تجهیز و توسعه آزمایشگاه دیرگذار
1381/12/28	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن - شرکت آذر جام آمل	واهاب کاسپاری مارقوسیان	ساخت شیشه های اپال شوک پذیر
1381/12/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	محمد هاشم واجد سمیعی	بررسی و تعیین مشخصات تار نوری در صنعت سیم و کابل

1381/12/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت قطارهای مسافری رجا*	امین اوحدی اصفهانی	شبیه سازی سیستم ترمز قطار
1381/12/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - مرکز تحقیقات شرکت راه آهن	سعید محمدزاده	مدل سازی زوال و خرابی خط راه آهن
1382/01/27	شرکت سهامی بیمه ایران	محسن شریفی	ارائه خدمات مشاوره در خصوص اجرای طرح نوسازی سیستمهای اطلاعاتی بیمه ایران
1382/02/02	اداره کل بنادر و کشتیرانی استان هرمزگان	سیدمسعود نصرآزادانی	مطالعات تعمیرات اساسی خطوط ریلی راه آهن داخلی مجتمع بندری شهید رجائی
1382/02/25	صنایع یا مهدی (عج)	ابوالفضل فلاحتی	طراحی آزمایشگاه سخت افزاری سیستمهای پردازش امواج دیجیتال (DSP)
1382/03/18	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران*	ابراهیم جباری	راهنمای بررسی اثرات اجرای تغذیه مصنوعی بر وضعیت آبخوان
1382/04/01	وزارت کشور - شهرداری میلاجرد	حسین خوش کیش	مطالعه مکان یابی محل دفن زباله های شهری میلاجرد برای یک دوره ۲۰ تا ۲۵ ساله
1382/04/02	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران*	امیر حسین دوایی مرکزی	مدیریت، هماهنگی و برنامه ریزی امور مربوط به SBDC
1382/04/18	گروه صنایع دریایی ساصد - مرکز طراحی و پژوهش‌های دریایی	عبدالله شیدفر	مدلسازی ریاضی امواج دریا در خلیج فارس و دریای عمان و تدوین معادلات دینامیکی حاکم بر شناورهای در حال حرکت
1382/04/21	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای ۳ پروژه کارشناسی ارشد(۱)
1382/04/21	وزارت راه و ترابری - معاونت آموزش، تحقیقات و فناوری	محمود عامری گزnon	بررسی مطالعات تقاطع غیر همسطح خروجی کنار گذر ماکو
1382/04/28	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح*	محسنعلی شایانفر	مطالعات مرحله اول بهسازی لرزه ای (تحلیل آسیب پذیری) ساختمان اداری ستاد فرماندهی نهضه(مجد۱)
1382/04/28	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح*	محسنعلی شایانفر	مطالعات مرحله اول بهسازی لرزه ای (تحلیل آسیب پذیری) ساختمان معاونت آموزش و بهداری نمسا(شهد ۱)
1382/05/12	سازمان منطقه آزاد چابهار	محمد حسن بازیار	انجام خدمات نظارت و مشاوره در قالب عامل چهارم (مشاور کارفرما)
1382/05/15	صنایع الکترونیک دماوند	ابوالفضل فلاحتی	طراحی و ساخت سیستم گیرنده تلویزیونی تمام دیجیتال زمینی (DVB-T)
1382/05/18	سازمان حفاظت محیط زیست	امیرفرشاد اعتمادشہیدی	تقویت ضوابط و استانداردهای زیست محیطی کیفیت بیو فیزیکو شیمیایی آب های ساحلی و دریایی کشور
1382/06/01	سازمان صنایع هوا فضا	منصور سلطانیه	ارائه خدمات آزمایشگاهی و کارگاهی

1382/07/01	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	امیر حسین دوابی مرکزی	مطالعه و بررسی شیوه های اداره و تامین منابع مالی پارکهای علم و فن آوری و مراکز رشد
1382/07/08	وزارت راه و ترابری - معاونت آموزش، تحقیقات و فناوری	سعید محمدزاده	تدوین دستورالعمل بارگذاری و ضوابط طراحی پلها راه آهن برای سرعتهای بالاتر از ۱۶۰ کیلو متر
1382/07/09	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت برق منطقه ای تهران *	سید محمد شهرتاش	طراحی و ساخت نمونه نیمه صنعتی رله خطای امپدانس بالا
1382/08/01	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت فولاد مبارکه	حسین حیدری	طراحی و ساخت یک مجموعه کامل میکروپروسسوری دستگاه اندازه گیری تلفات آهنی در هسته های مغناطیسی مطابق با استانداردهای ملی و بین المللی
1382/08/03	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	نورالله کثیری بیدهندی	بررسی و مقایسه عملکرد روابط ترمودینامیکی مختلف در پیش بینی عملکرد کارخانجات گاز و گاز مایع
1382/08/07	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	سید جمشید موسوی	استنباط قوانین بهره برداری از مخزن با استفاده از یک مدل فاز عصبی
1382/08/13	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محسن شریفی	حمایت از اجرای ۸ پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۱)
1382/08/18	شرکت توسعه فضاهای فرهنگی	عبدالحميد نقره کار	خدمات مشاوره مهندسی طرح احداث مسجد ولی عصر (عج)
1382/08/27	شرکت آب و فاضلاب استان کردستان - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	عباس یگانه بختیاری	تصفیه فاضلاب شهرستان سقز
1382/08/28	سازمان صنایع هوا فضا - گروه پدافند هوایی - صنایع شهید بابابی	محمد علی صندید زاده	مطالعه جامع و تحلیل تکنولوژی سیستم اتوماتیک کنترل و فروش بلیط مترو
1382/08/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت برق منطقه ای تهران *	صادق جمالی	هماهنگی و جایابی بهینه تجهیزات حفاظتی در شبکه های توزیع ۲۰ کیلو ولت
1382/08/30	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت تهیه و تولید بالاست راه آهن	سید مسعود نصرآزادانی	اکتشاف معادن بالاست در طول شبکه راه آهن
1382/09/20	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور *	سپهر صنایع	ارزیابی فنی و اقتصادی پمپهای حرارتی و سیستم های بازیافت حرارت
1382/09/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت برق منطقه ای تهران *	محمد علی شرکت معصوم	جایابی بهینه و تعیین ظرفیت بانکهای خازنی در شبکه های توزیع سینوسی و هارمونیکی
1382/10/02	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین *	محمدحسین مهدیه	مطالعه، تحقیق، طراحی و ساخت نمونه آزمایشگاهی سرعت سنج لیزری برای تعیین توزیع فضایی سرعت سیالات گازی

1382/10/13	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوں	بررسی و کنترل مطالعات قرارداد مرحله دوم باند دوم محور ارومیه مهاباد- میاندوآب
1382/11/01	شرکت ملی نفت ایران	کاظم سید شازیله	ارزیابی و توسعه روشهای سیمانکاری چاههای دما و فشار بالا
1382/11/07	شرکت توسعه فضاهای فرهنگی	عبدالحميد نقره کار	خدمات مهندسی پروژه احداث مسجد قائم - پارک ملت
1382/12/01	پالیشگاه کرمانشاه	سپهر صنایع	همکاری علمی و پژوهشی حمایت از پروژه های تحصیلات تكمیلی کارشناسی ارشد و دکترا طبق لیست پیوست (۵)
1382/12/01	پالیشگاه کرمانشاه	منصور شیروانی	همکاری علمی پژوهشی حمایت از پروژه های تحصیلات تكمیلی کارشناسی ارشد و دکترا طبق لیست پیوست (۶)
1382/12/01	پالیشگاه کرمانشاه	حسین بلندی	همکاری علمی پژوهشی حمایت از پروژه های تحصیلات تكمیلی کارشناسی ارشد و دکترا طبق لیست پیوست (۷)
1382/12/02	سازمان میراث فرهنگی	غلامحسین معماریان	تهیه و تدوین کتاب مصور مسجد جامع اصفهان و کاتالوگ آب انبارهای نائین
1382/12/10	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	سید جمشید موسوی	راهنمای برآورد جریان سطحی در مناطق فاقد آمار
1382/12/15	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	نورالله کثیری بیدهندی	تهیه نرم افزار مناسب جهت طراحی مبدل‌های حرارتی هوایی
1382/12/15	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	نورالله کثیری بیدهندی	بررسی میزان دقت و اعمال اصلاحات لازم جهت افزایش دقت نرم افزارهای شبیه سازی مورد استفاده در مناطق نفت خیز جنوب
1382/12/16	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محسن شریفی	حمایت از اجرای ۳ پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۲)
1382/12/20	وزارت راه و ترابری - معاونت آموزش، تحقیقات و فناوری	افشین شریعت	امکان سنجی بکارگیری مدیریت بحران در شبکه حمل و نقل جاده ای کشور
1382/12/27	شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	سید جواد میر محمد صادقی	مطالعه، طراحی و ساخت دستگاه تست خستگی پابندهای فنری وسلو و پاندروول
1382/12/27	سازمان نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس کشور	مهندی خرم - حسن صادقی نائینی - سید هاشم مسدد	بررسی استانداردهای تجهیزات مدارس
1383/01/19	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	عباس افشار	مدل ذخیره سازی سیکلی برای بهینه سازی طراحی و بهره برداری تل斐یقی از سیستم های منابع آب سطحی و زیرزمینی
1383/01/24	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	محمد‌هادی افشار	تحلیل جریان برروی شوت سرریزها با استفاده از روش بدون شبکه
1383/01/30	شرکت صنایع آذر آب *	سپهر صنایع	انجام محاسبات بالانس حرارتی نیروگاه ها با شرایط داده شده از سوی کارفرما
1383/01/30	اداره تحقیقات صنعتی ستاد مشترک سپاه *	محمد سلیمانی	نظرارت در زمینه پروژه قدیر

1383/02/08	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران*	محمد حسن بازیار	بررسی رفتار دینامیکی سدهای خاکی - سنگریزه ای با هسته آسفالتی
1383/02/12	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	علی اکبر جلالی	تدوین سند راهبردی توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات روستایی کشور
1383/02/15	سازمان توسعه و نوسازی معدن و صنایع معدنی در ایران	محمدتقی صالحی	پژوهش در زمینه کامپوزیت های زمینه آلومینیومی، تقویت شده با ذرات ترکیب بین فلزی
1383/02/16	شرکت توسعه فضاهای فرهنگی	عبدالحمید نقره کار	انجام خدمات مشاوره برای فازهای ۱ و ۲ خدمات مهندسی پروژه احادی مسجد و مجموعه فرهنگی حضرت نرگس (س)
1383/03/03	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح (پنهان)	محسنعلی شایانفر	مطالعات مرحله اول بهسازی لرزه ای (تحلیل اسپی پذیری) ساختمان اموزش مرکزی دانشگاه مالک اشتر(فجر ۳)
1383/03/11	شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	سعید محمدزاده	نظارت مستمر بر خط تولید تراورس بتونی و کوبلاز کارخانجات تولید تراورس کرج و اندیمشک
1383/03/23	مجتمع صنعتی و پژوهشی زرهی	علی بیت الله	سنتز نانو پودر ZrO _۲ -x AL و طراحی خط تولید پایلوت آن
1383/03/26	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از ۳ پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۵)
1383/03/31	وزارت صنایع و معدن	محمدعلی رضوانی بابلی	تهیه نرم افزار محاسبات سیستم ترمز واگنها باری و مسافربری
1383/04/15	وزارت راه و ترابری - تعاونیت آموزش، تحقیقات و فناوری	محسنعلی شایانفر	انجام خدمات مهندسی مطالعات بهسازی لرزه ای پلهای راه آهن در منطقه لرستان
1383/04/16	شرکت مهندسین مشاور توسعه راه آهن(مترا)	احمد ماکوئی	جمع آوری مستندسازی و ارزیابی طرح های بهبود بهره وری
1383/05/04	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	مرتضی زاهدی	تدوین آئین نامه طرح و محاسبه پل های بتن آرمه
1383/05/06	پژوهش و فناوری پژوهشیمی	تورج محمدی	تهیه راکتور غشایی به منظور تولید گاز سنتز در مقیاس آزمایشگاهی
1383/05/20	پژوهشکده حمل و نقل وزارت راه و ترابری	سید جواد میر محمد صادقی	شناخت وضع موجود سامانه مدیریت خطوط راه آهن و فرایند پیاده سازی آن در ایران کد((IMS.P1T3B8۳))
1383/05/21	موسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	تورج محمدی	ارزیابی عملکرد یک راکتور غشایی به منظور افزایش گرینش پذیری دی مตیل آمین در مقیاس آزمایشگاهی
1383/05/27	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای ۱۴ پروژه های کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست(۶)
1383/05/27	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای ۳ پروژه دکترا طبق لیست پیوست(۷)
1383/05/28	شهرداری همدان	عبدالحمید نقره کار	ارائه خدمات مهندسی مجموعه تالار قرآن شهر همدان
1383/06/24	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوں	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم تقاضه های واقع در محور باغین - رفسنجان

1383/06/24	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوون	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم تقاطع ورودی کنار گذر فرید و نکنار
1383/06/24	شهرداری منطقه ۱۵	سیدمسعود نصرآزادانی	مطالعات بهینه سازی روشهای تعمیر و نگهداری آسفالت معابر سطح محدوده شهرداری منطقه ۱۵
1383/06/30	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	همایت از اجرای پروژه های دکترا طبق لیست پیوست (۹)
1383/07/06	وزارت راه و ترابری	مرتضی قارونی نیک	مطالعات پیاده سازی سامانه مدیریت تونلهای راه و راه آهن (TMS)
1383/07/13	شرکت قطارهای مسافری رجاء - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	محمد علی صندید زاده	مطالعه و بررسی سیستم های سیگنالینگ پلاک متحرک
1383/07/19	شرکت گاز استان آذربایجان غربی	محمد هاشمی نژاد	کاهش آلودگی صوتی ناشی از Vent در ایستگاههای تقلیل فشار گاز شهری (TBS)
1383/07/22	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین *	بیژن غفاری قمی	کمک مالی و نظارت طرح جهت تجهیز و تکمیل آزمایشگاه تحقیقاتی، خدماتی فتوئیک و اپتوالکترونیک دانشکده فیزیک دانشگاه علم و صنعت ایران
1383/07/25	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح - سازمان صنایع هوا و فضا - گروه صنایع شهیدباکری - صنایع شهید صنیع خ	محمود مهرداد شکریه	طراحی سازه ای، طراحی فرایند ساخت و نظارت بر فرایند ساخت و تست دو عدد مخزن تحت فشار کامپوزیتی
1383/07/26	سازمانها و صنایع گوناگون کشور	نورالله کثیری بیدهندی	همایت از برگزاری نهمین کنگره مهندسی شیمی
1383/07/27	نصر	نادر کمجانی برچلوئی	طراحی و ساخت یک دستگاه گیرنده IFM در باند ۲-۶ghz
1383/07/29	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	فرهاد گلستانی فرد	طرح جامع اصلاح و بهبود و توسعه فناوری ساخت مواد سرامیکی نسوز (مرحله اول)
1383/07/29	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	نورالله کثیری بیدهندی	طرح جامع اصلاح و بهبود و توسعه فناوری خشک کنهای صنعتی (مرحله اول)
1383/08/01	شرکت نفت و گاز پارس	شاھرخ شاه حسینی	بررسی تغییرات H ۲ موجود در چاههای گاز پارس جنوبی و تکمیل مدل مخزن
1383/08/02	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	غلامحسین معماریان	آب انبارهای ایران
1383/08/05	صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	فرخ حجت کاشانی	طراحی و ساخت یک دستگاه فرستنده ۲ کیلو وات UHF به همراه اجزای جانبی طبق مشخصات پیوست

1383/08/09	شرکت مهندسی و توسعه نفت	نورالله کثیری بیدهندی	بررسی و برآورد حجم سرمایه گذاری مورد نیاز استخراج و فرآوری اولیه نفت خام و تهیه نرم افزار مربوطه
1383/08/12	شرکت صنایع مخابرات صایران	سید احمد محمدث کسایی	ساخت ۳۰ دستگاه مولتی پلکس- MT ۳۰۱ طبق نمونه و بر اساس مشخصات فنی ارائه شده
1383/08/16	شرکت ذوب آهن اصفهان	فرهاد گلستانی فرد	تحلیل حرارتی مکانیکی آجرهای نسوز پاتیلهای فولاد سازی جهت افزایش طول عمر لایه نسوز
1383/08/17	شهرداری داود آباد	محمد رضا حسین نژاد	مطالعه مکان یابی محل دفن زباله های شهری داود آباد برای یک دوره ۱۵ تا ۲۰ ساله
1383/08/17	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور *	مهندی بیدآبادی	ارزیابی مالی و فنی کاربرد سیستمهای Small Duct High Velocity (SDHV) در ایران
1383/08/23	شرکت کنترل ترافیک تهران	شمس نوبخت دودران	انجام عملیات نقشه برداری و پیاده سازی طرح های هندسی در تقاطعات مورد درخواستی کارفرما
1383/08/25	سازمان حفاظت محیط زیست	نورالله کثیری بیدهندی	مشارکت در برگزاری نهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران
1383/08/27	سازمان میراث فرهنگی	سید عباس آقا یزدانفر	پژوهش در معماری باغ تاریخی پهلوان پور شهرستان مهریز در استان یزد
1383/09/01	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات مرکز تحقیقات مخابرات ایران - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	احمد اکبری ازیرانی	ایجاد مرورگر صوتی تلفنی به عنوان بستر ارتباط انسان و ماشین
1383/09/05	شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران - صنعت قطعات نیمه هادی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	سید احمد محمدث کسایی	MBE InAlInSb/InSb رشد لایه های نامتجانس به روش
1383/09/12	شرکت قطارهای مسافری رجا	امین اوحدی اصفهانی	تهیه و تدوین نرم افزار واژه یاب جامع مهندسی راه آهن
1383/09/21	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای ۳ پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۳)
1383/09/25	اداره کل بنادر و کشتیرانی استان سیستان و بلوچستان	سید مسعود نصر آزادانی	مطالعه و طراحی و تهیه مشخصات فنی فندرهای اسکله بندر چابهار
1383/09/28	شهرداری کرهرود	فریدون قدیمی عروس محله	مطالعه مکان یابی محل دفن زباله های شهری کرهرود برای یک دوره ۱۵ تا ۲۰ ساله
1383/09/30	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	شاهرخ شاه حسینی	تدوین دانش فنی تولید هایلورونیک اسید

1383/09/30	شرکت توسعه فضاهای فرهنگی	رسول احمدی	انجام خدمات مشاوره مرحله سوم پروژه مجتمع فرهنگی و مسجد ولی‌عصر (عج)
1383/09/30	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	وحید طباطباؤکیلی - ابوالفضل فلاحتی	طراحی و ساخت سیمولاتورهای سخت افزاری لایه های فیزیکی بر مبنای پروتکل های G-UMTS
1383/10/01	سازمان توسعه برق ایران	سپهر صنایع	تهیه نرم افزار مدل سازی و بررسی عملکرد بولیلر بازیافت (HRSG) سیکل ترکیبی
1383/10/07	شهرداری قورچی باشی	فریدون قدیمی عروس محله	مطالعه مکان یابی محل دفن زباله های شهری قورچی باشی برای یک دوره ۱۵ تا ۲۰ ساله
1383/10/07	دفتر استانداردها و معیارهای فنی	ابراهیم جباری	تهیه دستور العمل پایش کیفیت آبهای سطحی (جاری)
1383/10/09	شرکت ایران خودرو	حسن هاشم آبادی	بررسی تاثیر شرایط انباربر خواص سیلر و چگونگی نگهداری آن و تعریف شرایط بهینه برای محل نگهداری این ماده
1383/10/09	شرکت ایران خودرو	حسین خوش کیش	بررسی انتخاب نوع ابزار و استراتژی ماشین کاری برای CAM خشن کاری در نرم افزار
1383/10/09	شرکت ایران خودرو	رامین نریمانی	بررسی پارامترهای ماشین کاری پنج محوره
1383/10/09	شرکت ایران خودرو	رامین نریمانی	بررسی عوامل احتمالی توقف تولید در ایستگاه موتور لاستیک سالن تریم ۲ و ۴
1383/10/10	طرح فراسازمانی ماهواره - موسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	طراحی مفهومی و جزئی ایستگاه زمینی سنجش از راه دور چند منظوره ثابت (MMRSGS) ماهواره (۶D, P1C, ۱) IRS هندوستان بر پایه کامپیوترهای PC
1383/10/12	شرکت توسعه حمل و نقل ریلی گسترش	محمد علی صندیدزاده	بررسی و مطالعه مهندسی تجهیزات برق و مکانیک در یک مسیر خاص و معین قطار شهری
1383/10/20	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید مهدی علوی املشی	کاتالیست ریفرمنینگ خشک و مکانیزم تشکیل کک
1383/10/24	شهرداری کرمان	محمدعلی خان محمدی	طراحی ساختمان شورای شهر کرمان
1383/10/24	شهرداری کرمان	محمدعلی خان محمدی	طراحی پارک جنب موزه دفاع مقدس کرمان
1383/10/27	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	ابوالفضل واحدی	طراحی و ساخت دستگاه تعیین وضعیت میلگرد در سازه های بتی
1383/10/28	پژوهش و فناوری پتروشیمی	محمد تقی صادقی	مطالعه مدل های هیدرودینامیکی برجهای با آکنه منظم
1383/11/13	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	مرتضی تمیزی فر	تولید پودر جوانه زا از ضایعات تراشکاری آلیاژ بیو مدیکال
1383/11/26	شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور	محسنعلی شایانفر	مدیریت طرح احداث مجموعه های ورزشی در شمال شرق و شمال غرب شهر تهران
1383/11/26	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای پروژه های دکترا به شرح پیوست (۱۰)
1383/11/27	شرکت سهامی برق منطقه ای باختر	محمد رضا حسین نژاد	نظرارت و مشاوره بر اجرای طرح پیاده سازی سیستم GIS بر روی شبکه انتقال و فوق توزیع

1383/11/28	شرکت فولاد خوزستان	محمد رضا جاهد مطلق	شبیه سازی توزیع دما در ترانسفور ماتور کوره القایی و بررسی اثر تعییر مسیر ورودی و خروجی بر روی آن
1383/11/29	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	رحیم نقی زاده	بررسی و ساخت و خواص آجرهای عایق سبک و رمیکولیتی
1383/12/01	شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران - صنعت قطعات نیمه هادی	ستار میرزا کوچکی	طراحی و ساخت مدارهای الکترونیک چهت خواندن و پردازش سیگنال خروجی آشکار ساز مادون قمز
1383/12/03	شرکت گاز تهران بزرگ - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	فرخ حجت کاشانی	طراحی ، ساخت و نصب سیستم تصحیح کننده حجم الکترونیکی گاز
1383/12/04	پژوهشکده حمل و نقل وزارت راه و ترابری	جواد مرزبان راد	شناسایی اولویتها و استانداردهای اجباری ITS در شیوه های مختلف حمل و نقل در سطح بین المللی
1383/12/16	وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری	مهندی غضنفری	اجرای طرح طراحی و پیاده سازی سیستم محاسبه قیمت تمام شده خدمات قابل ارائه در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
1383/12/16	اداره تحقیقات صنعتی ستاد مشترک سپاه	محمد سلیمانی	اجرا و تکمیل فاز امکان سنجی پروژه بررسی و شناخت روشهای اطلاعات برداری ماهواره ای و تعیین نقاط قوت و ضعف ماهواره ها و ارائه راههای مقابله با آن در زمین، هوا و دریا (کوثر ۸۴)
1383/12/17	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	منصور سلطانیه	حمایت از برگزاری همایش ملی صنعت آلومینیوم(۲)
1383/12/22	مهماتسازی صنایع دفاع	رضا تقی	طراحی و ساخت یک دستگاه تست فیوز
1383/12/26	وزارت راه و ترابری - معاونت آموزش، تحقیقات و فناوری	امین اوحدی اصفهانی	تهیه نرم افزار واژه یاب جامع حمل و نقل
1383/12/26	شرکت کمباین سازی ایران - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	رامین نریمانی	طراحی و ساخت کمباین دستگاه کمباین با متعلقات مربوطه
1383/12/26	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین	محمد رضا جاهد مطلق - فرزاد رجایی سلماسی	مطالعه ، تحقیق، بررسی و طراحی یک نرم افزار کنترل پیش بین مبتنی بر مدل با کاربرد عمومی در کنترل پروسه های فرآیندی
1383/12/26	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین*	بیژن غفاری قمی	مطالعه ، تحقیق، بررسی ، طراحی و ساخت یک نمونه آزمایشگاهی مدولاتورهای اپتیکی
1384/01/01	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح (پنهان) - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور		توسعه نظام مدیریت زنجیره عرضه

1384/01/01	** تهیه نرم افزارهای انتخاب ، طراحی تفضیلی فرایندی، شبیه سازی و بهینه سازی برجهای انتخاب گاز و مایع سینی دار		
1384/01/15	شرکت پتروشیمی اراک شاهرخ شاه حسینی		شبیه سازی برج ۲۴۰ واحد اتابول آمین پتروشیمی اراک
1384/01/17	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	حسین فرمان	حمایت از برگزاری هفتمین کنفرانس فیزیک ماده چگال
1384/01/17	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	محمود مهرداد شکریه	حمایت از برگزاری سمینار آموزشی تخصصی کامپوزیت
1384/01/17	پژوهشگاه صنعت نفت	علی الله وردی	سیمانهای حفاری با دانه بندی غیر یکنواخت به منظور دستیابی به خواص مطلوبتر سنگ سیمان
1384/01/23	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	محمد سلیمانی	چشم انداز ، اهداف و مأموریتهای سازمان فضایی ایران به منظور ایجاد بستر توسعه صنایع فضایی و مدیریت امور فضایی جمهوری اسلامی ایران
1384/01/29	شرکت ملی گاز ایران	رضا تقی	بهبود عملکرد سیکل توربین گاز ایستگاههای تقویت فشار گاز
1384/02/19	شرکت ملی گاز ایران	سیدمصطفی حسینعلی پور	طراحی نرم افزار شبیه سازی توپک رانی و تعیین میزان گاز purg در بهینه ترین شرایط
1384/02/20	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید مهدی علوی املشی	مدلسازی، شبیه سازی و طراحی یک راکتور بستر سیال جهت تولید گاز سنتز به روش اکسیداسیون جزئی متان
1384/02/20	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید مهدی علوی املشی	تهیه کاتالیزور تولید گاز سنتز به روش اکسیداسیون جزئی متان و بررسی سینتیک واکنش
1384/02/24	شرکت ملی گاز ایران	سپهر صنایع - سپهر صنایع	مدلسازی ، تست و بررسی فنی و اقتصادی پمپ های حرارتی گاز سوز جهت تامین گرمایش و سرمایش
1384/02/27	شرکت آواسیس کیش	نوروز محمد نوری	تامین دستگاه دفن کابل در بستر دریا جهت انجام عملیات دفن کابل مخابراتی فیر نوری
1384/03/01	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح پیوست (۱۱)
1384/03/09	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران	سید جمشید موسوی	ارزیابی پتانسیلهای موجود در بهبود و طراحی سدهای برقابی و تاثیر بازار برق بر طراحی و بهره برداری از مخازن برقابی
1384/03/09	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	شهرام جدید	مکان یابی صنایع انرژی بر در کشور
1384/03/16	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوون	بررسی و کنترل مطالعات مقدماتی افزایش ظرفیت محور کرمان- بافت
1384/03/17	شهرداری اراک	محمد رضا حسین نژاد	تهیه نقشه ۱/۵۰۰ بخشی از شهر اراک
1384/03/18	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای سیزده پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۱۴)

1384/03/23	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای دو پروژه دکترا طبق لیست پیوست (۱۲)
1384/04/01	صنایع هواپیمایی قدس	حمدی احمدیان	برآورد تجربی خواص جرمی یک وسیله پرنده
1384/04/01	شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	محمد مهرداد شکریه	انجام مطالعات و تحقیقات در خصوص مقاوم سازی پلهای معیوب راه آهن با استفاده از مواد کامپوزیتی
1384/04/13	موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران	سید جعفر سجادی	کاهش ضایعات و دوباره کاریها
1384/04/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای سه پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست(۱۵)
1384/04/18	شرکت پالایش نفت آبادان	سید حمید جزايری	بررسی عوامل موثر بر جانشینی ایزو مورفی در بنتونیت ها
1384/04/20	شرکت فولاد خوزستان	بهزاد میرهادی	بررسی امکان تولید ایزوتروم با استفاده از سبوس برنج
1384/04/21	شهرداری نراق	محمد رضا حسین ثراد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر نراق
1384/04/21	شهرداری نیم ور	محمد رضا حسین ثراد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر نیم ور
1384/04/21	شهرداری آستانه	محمد رضا حسین ثراد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر آستانه
1384/04/25	شرکت ملی گاز ایران	محمد رضا علیرضایی	ارائه خدمات مشاوره و نظارت برای شرکت ملی گاز ایران در پروژه های آموزش و انتقال تکنولوژی موضوع قرارداد منعقده با شرکت ترانسن
1384/04/29	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای یک پروژه دکترا به شرح پیوست (۶)
1384/04/29	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزnon	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم پل تقاطع ابتدای کنار گذر فریدونکنار و بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم تقاطع میانی کنار گذر مذکور و پل مریوط
1384/05/01	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین	علی بیت اللهی	مطالعه ، تحقیق و بررسی اثرات افزودنی ، عملیات حرارتی بر آلیاژهای نانو کریستالین نرم مغناطیس FINEMET
1384/05/01	شرکت ملی نفت ایران	نادر شریعتمداری	بررسی پتانسیل انتشار آلودگی در منابع آب و خاک حاصل از واحدهای نمک زدایی و راههای پیشگیری از آن
1384/05/08	شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران- صنعت قطعات نیمه هادی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	شهرام محمدثزاد	طراحی مفهومی ، شبیه سازی و امكان سنجی جستجوگر رتیکلی مادون قرمز (UV/IR)
1384/05/10	صنایع متالورژی یزد	سید حسین سیدین	مطالعه و شبیه سازی ریخته گری مداوم افقی بیلت برنج ۶۳ و آلیاژ برنز آلومینیم از روش CONTINUOUS CASTING

1384/05/10	صنایع متالورژی یزد	محمد رضا ابوطالبی	مطالعه و شبیه سازی ریخته گری مداوم افقی تسمه مسی و آلیاژ مس-نیکل با آنالیز معلوم
1384/05/10	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	شهرام محمدنژاد	طراحی و ساخت نمونه نیمه صنعتی سرعت سنج و فاصله یاب لیزری
1384/05/12	مرکز پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران	رضا عباس نیا	ارزیابی مقاومت و تعیین قابلیت بکار گیری مجدد ساختمان های بتون مسلح پس از وقوع زلزله و ارائه راهکارهای بازسازی، مرمت و تقویت اضطراری آموزش و تربیت نیروهای متخصص
1384/05/12	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران	محمدهادی افشار	مقایسه روشهای برنامه ریزی ریاضی و الگوریتم ژنتیک برای طراحی بهینه خطوط انتقال آب
1384/05/19	پژوهش و فناوری پتروشیمی	فرزانه فیضی	ساخت کاتالیست دهیدروژناسیون پروپان و تعیین شرایط عملیاتی واکنش در راکتور بستر ثابت
1384/05/24	پژوهش و فناوری پتروشیمی	حسن هاشم آبادی	شبیه سازی خشک کن بستر سیال PVC سوپسپانسیونی با استفاده از تکنیکهای CFD
1384/06/01	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - معاونت تحقیقات و جهاد خود کفایی نهادها	فرخ حجت کاشانی	طراحی و ساخت تقویت کننده باند X با توان ۱۰۰ وات C.W با عناصر نیمه هادی
1384/06/01	شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران - صنعت قطعات نیمه هادی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	ستار میرزا کوچکی	* طراحی و ساخت مدارهای الکترونیک جهت خواندن و پردازش سیگنال خروجی آشکارساز مادون قرمز ۲۴۰×۳۲۰ از جنس میکروبولومتر
1384/06/08	شرکت ملی گاز ایران	مهندی بیدآبادی	بهینه سازی بخاری گاز سوز دودکش دار با هدف افزایش راندمان و اخذ بر چسب انرژی و کاهش مصرف سوخت و کنترل آلینده ای زیست محیطی آن
1384/06/14	سازمان شهرداریهای کشور	همایون لاھیجانیان	مکان یابی و تهیه نقشه های تیپ پایگاه های آتش نشانی در روستاهای مناسب
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	تسویه پسابهای نفتی به روش تقطیر غشایی
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	تصفیه پسابهای نفتی به روش میکروفیلتراسیون
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	تغیلیت اسید سیتریک به روش الکترودیالیز
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	بررسی افت فشار در خطوط انتقالات سیالات دوفازی با تاکید بر الگوی جریان و توزیع دما
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	مدلسازی دینامیکی برج تقطیر
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	حل عددی و نرم افزاری مدل دینامیکی برج تقطیر
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	تحلیل شبکه مبدل‌های حرارتی با محدودیت اتصال
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	ارائه یک مدل ترکیبی به منظور پیش‌بینی پروفایل دماوفشار در مبدل‌های پوسته و تیوب
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	مدلسازی ریاضی برج تقطیر استخراجی و شبیه سازی آن

1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	نورالله کثیری بیدهندی	ارائه الگوریتم مناسب به منظور بهینه سازی برجهای تقطیر
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	فرزانه فیضی	ارائه مدل ترمودینامیکی برای فرآیند استخراج مواد آروماتیکی از لوبکات
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	بررسی روش‌های ساخت آزمایشگاهی غشاء به منظور جداسازی LPG از جریانهای گازی
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	جداسازی حلالهای آلی توسط فرآیند تبخیری
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	بررسی روش‌های ساخت آزمایشگاهی غشاء پلیمری برای جداسازی CO ₂ از جریانهای گازی
1384/06/19	شرکت پالایش نفت آبادان	تورج محمدی	مدلسازی فرآیندهای غشایی
1384/07/01	شرکت پالایش گاز فجر جم	محمدجواد سلازی	کار اقماری و تاثیر آن بر زندگی افراد، محیط خانواده و همچنین کارایی انها در صنعت و زندگی در شهرهای کوچک
1384/07/04	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	علیرضا معینی	حمایت از سومین کنفرانس ملی نگهداری و تعمیرات
1384/07/05	مقاآمت بسیج تهران بزرگ	محمدعلی خان محمدی	فاز یک و دو طراحی سایت ستاد ناحیه قدس
1384/07/11	شرکت پالایش نفت آبادان	منصور انبیاء	بررسی انتخاب روش مناسب جهت رنگ زدایی و تعویض پوششها (coating) به روش جداسازی انتخابی چسب (sara)
1384/07/20	سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی در ایران	فرهاد گلستانی فرد	بررسی و ساخت دیر گازهای آلومینیا، منیزیا، گرافیت، به منظور کاربرد در فولاد سازی
1384/07/21	شهرداری فرمپهین	محمد رضا حسین تزاد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر فرمپهین
1384/07/21	شهرداری نوبران	محمد رضا حسین تزاد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر نوبران
1384/07/21	شهرداری غرق آباد	محمد رضا حسین تزاد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر غرق آباد
1384/07/23	شرکت پالایش گاز فجر جم	نورالله کثیری بیدهندی	تهیه نرم افزار مناسب جهت ظرفیت سنجی مبدل های حرارتی هوایی
1384/07/23	مدیریت آبخیز داری سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	فریدون قدیمی عروس محله	انجام مطالعات تفصیلی اجرائی حوزه شهری بخش خنداب
1384/07/25	صنایع هوا فضا- گروه صنایع شهید همت- صنعت شهید موحد	نادر کمجانی برچلوئی	مشاوره و اندازه گیری مشخصات آتن
1384/08/01	شرکت برق منطقه ای تهران	محسن سعیدی	مکان یابی محل دفن زایدات صنعتی نیروگاه شهید رجایی و ارایه روش دفن مهندسی- پهداشتی زایدات
1384/08/01	پژوهشگاه صنعت نفت	تورج محمدی - تورج محمدی	بررسی آزمایشگاهی فرآیند جداسازی هیدروژن به روش غشایی و Cryogenic PSA مقایسه با فرآیندهای

1384/08/02	پژوهش و فناوری پتروشیمی	محمد تقی صادقی	شبیه سازی و بهینه سازی عملکرد راکتور شعاعی - محوری تولید آمونیاک
1384/08/02	شرکت کنترل ترافیک تهران		ارائه خدمات مشاوره و مطالعات فنی در خصوص اجرای پروژه Video Over Ip
1384/08/08	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید نظام الدین اشرفی زاده	بررسی آزمایشگاهی پارامترهای فرآیندی موثر بر تولید کلر_آلکالی به روش غشایی
1384/08/09	دانشگاه محقق اردبیلی	یعقوب اسدی قشلاق	انجام آنالیز شیمیابی بر روی ترکیبات آفت کشهای اور گانوفسفرو، اور گانوکلرو، پایروتیروئیدی، و مس و نیترات بر روی محصولات سیب زمینی و گوجه فرنگی
1384/08/10	پژوهش و فناوری پتروشیمی	شاهrix شاه حسینی	شبیه سازی CFD پدیده های انتقال ممتد و حرارت در راکتور تولید پلی اتیلن سنگین در فاز گاز
1384/08/17	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای یک پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۱۸)
1384/08/17	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای سه پروژه کارشناسی ارشد به شرح پیوست (۱۹)
1384/08/24	مجتمع صنایع شهید کلاهدوز(کارخانجات ساخت واگن و تجهیزات ریلی)	محمد علی صندید زاده	مشاوره و طراحی - تحلیل و محاسبه نظارت بر ساخت واگن باری لبه بلند و مسقف ۴۵ تنی
1384/09/01	شرکت گاز تهران بزرگ	منصور انبیاء	بررسی تاثیرات مرکاپتان بر روی انسان و محیط زیست و معرفی جایگزین مناسب
1384/09/02	مدیریت آبخیزداری سازمان جهاد کشاورزی	فریدون قدیمی عروس محله	انجام مطالعات تفصیلی اجرائی حوزه انانجرد
1384/09/02	مدیریت آبخیزداری سازمان جهاد کشاورزی	فریدون قدیمی عروس محله	انجام مطالعات تفصیلی اجرائی حوزه شهری آشتیان
1384/09/12	جهاد خودکفایی نیروی هوایی	افشین شریعت	شبیه سازی تقاطعات بحرانی شهر کرج - مرحله اول میدان آزادگان
1384/09/14	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید نظام الدین اشرفی زاده	فرمولاسیون و ساخت گوگرد الاستیک برای پوشش دهی کود اوره با پوشش گوگردی
1384/09/15	دهیاری روستای امامزاده- ارومیه	محمدعلی خان محمدی	مطالعات تهیه طرح توسعه گردشگری و حفظ میراث فرهنگی امامزاده- ارومیه
1384/09/15	دهیاری روستای گورچین قلعه- ارومیه	محمدعلی خان محمدی	مطالعات تهیه طرح توسعه گردشگری و حفظ میراث فرهنگی گورچین قلعه- ارومیه
1384/09/15	دهیاری روستای پردانان- پیرانشهر	محمدعلی خان محمدی	مطالعات تهیه طرح توسعه گردشگری و حفظ میراث فرهنگی پردانان- پیرانشهر
1384/09/16	شرکت پارس سوئیچ - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	محمد علی صندید زاده	تعامل مهندسی کلیدهای DC به همراه تابلوها و پست مربوط به آن، بین صنعت راه آهن شهری و بروون شهری

1384/09/30	شرکت قطارهای مسافری رجا	اصغر نصر	انجام مطالعات و آزمایش میدانی برای اندازه گیری پروفیل چرخ در محور تهران - مشهد و ارایه پروفیل بهینه
1384/09/30	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور	سپهر صنایع	امکانسنجی و توجیه اقتصادی طرح جایگزینی مشغل های صنعتی با راندمان بالا مناسب در هر شاخه صنعتی
1384/09/30	شرکت سهامی برق منطقه ای باختر	رامین نریمانی	امکانسنجی ساخت داخل قطعات و تجهیزات استراتژیک و پر مصرف نیروگاههای شازند و همدان
1384/09/30	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور	غلامرضا شهریاری	تهیه هندبوک از کلیه تجهیزات مورد نیاز اندازه گیری و ممیزی انرژی
1384/09/30	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور	مهندی بیدآبادی	مطالعه و جمع آوری اطلاعات از مرکز مختلف، بررسی میدانی، تجزیه و تحلیل اطلاعات و مقایسه انرژی بری تولید لاستیک های رادیال و بایاس و تاثیر استفاده از لاستیک های رادیال بر مصرف سوخت خودرو
1384/09/30	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور	سید ابوالفضل سیدسجادی	بررسی مصرف انرژی و راهکارهای بهینه سازی آن در بخش‌های مختلف کوره های مورد استفاده در خط تولید آجر و محصولات سرامیکی
1384/10/14	دبيرخانه شورایعالی اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت مالی از اجرای ۱۳ واحد پایان نامه تحصیلات تكمیلی مرتبط با ICT طبق پیوست شماره یک
1384/10/18	صنایع شهید شاه آبدی	جواد پشتان	بهبود روش هدایت تطبیقی هدف برای یک موشك آشیانه یاب غیرفعال جهت رسیدن به حداقل فاصله از دست دهنده
1384/10/20	طرح تحقیقات اساسی بخش صنعت و معدن - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	سید حمید جزایری	بهینه سازی ترکیب و فرایند پخت کاشی های پرسلانی
1384/10/22	شهرداری پرندک	امیر رضا مرادی - محمد رضا حسین نژاد	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر پرندک
1384/10/22	شهرداری زاویه	محمد رضا حسین نژاد - امیر رضا مرادی	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر زاویه
1384/10/27	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران	حسین غیاثیان	رفتار دینامیکی ماسه ریز مسلح شده با زوائد موکت
1384/11/01	شرکت عمران شهرهای جدید وزارت مسکن و شهرسازی	محمد علی صندید زاده	بررسی مهندسی و ارائه خدمات پروژه گشایش اعتبار ارزی در راه آهن برقی گلشهر - هشتگرد از دیدگاه مهندسی - بازرگانی
1384/11/01	شرکت پالایش گاز فجر جم	منصور انبیاء	تکنولوژی) sara جداسازی انتخابی چسب(در رنگزدایی و تعویض پوششهای صدمه دیده بر اثر خوردگی
1384/11/01	شرکت گاز استان تهران	منصور انبیاء	بررسی جامع پیرامون مشکلات ترکیبات بو دار کننده مورد استفاده در صنعت گاز، معرفی جایگزین مناسب و اجرای آزمایشی آن در یکی از مناطق
1384/11/12	شرکت ایساکو	حسن صادقی نائینی	بررسی ارگونومیک فعالیتهای انجام شده در حوزه ابیارها و بسته بندی کالا

1384/11/18	شرکت پالایش نفت آبادان	محمد مهدی کاشانی مطلق	ساخت حسگر بر روی یک بستر کوارتر
1384/11/18	شرکت پالایش نفت آبادان	محمد مهدی کاشانی مطلق	سنتر پودر نانو کریستالین تیتانات روی به روش سل-ژل
1384/11/30	شرکت گاز استان قزوین	منصور انبیاء	بررسی امکان استفاده از سیستمهای پوششی جهت دفع رطوبت در خطوط لوله فولادی در مناطق باتلاقی
1384/11/30	سازمان مشاور فنی و مهندسی شهر تهران	عادل ترکمان رحمانی	طراحی و پیاده سازی سیستم کنترل پروژه
1384/12/01	پتروشیمی تبریز	مرتضی تمیزی فر	بررسی رفتار خزشی تیوبهای بویلهای پتروشیمی تبریز و اثر آن روی عمر باقیمانده
1384/12/03	وزارت صنایع و معادن	سید حسین رضوی	فعالیتهای خدمات مدیریتی و هدایت امور :۱- حمایت از پایان نامه های تحصیلات تکمیلی دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی -۲- تجاری سازی یافته های پژوهشی -۳- حمایت از تحقیق و توسعه واحدهای غیر دولتی -۴- برنامه حمایت از مختربین و مبتکرین منفرد
1384/12/03	شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران	محمد رضا علیرضاei	تهیه و طراحی سیستم بهینه سازی حمل و نقل فرآورده های نفتی
1384/12/07	شرکت ملی گاز ایران	متین پروری	بررسی و تبدیل گاز طبیعی به گاز سنتر توسط کاتالیست نیکل در مقیاس بنج
1384/12/09	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور	علیرضا محمد شهری	طراحی و پیاده سازی کنترل تهویه و گرمایش و سرمایش در یک مدل گلخانه تجاری
1384/12/15	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران	نادر شریعت‌داری	بهبود خاکهای ریزانه با استفاده از تزریق به روش الکتروکینتیک
1384/12/17	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران	حسین غیاثیان	تحلیل شیروانی های مسلح شده به روش ژئوستنتیک مهار شده (AGS) بر اساس دو روش تعادل حدی و المانهای محدود و ارائه دیاگرام طراحی
1384/12/17	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	علی الله وردی	بررسی امکان استفاده از کک نفتی بعنوان سوخت جایگزین در یکی از خطوط تولید کارخانه سیمان صوفیان
1384/12/17	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	علی الله وردی	بررسی امکان مصرف پسماند کاتالیست RFCC در تولید سیمان پرتلند مخلوط
1384/12/18	سازمان اجرایی مهندسی نیروی مقاومت بسیج سپاه پاسداران	محمدعلی خان محمدی	قسمت اول و دوم مرحله اول و مرحله دوم طراحی سایت انبارهای نواحی و ساختمان اداری انصار
1384/12/20	شهرداری رازقان	امیر رضا مرادی - محمد رضا حسین نژاد	طرح پژوهشی نقشه برداری شهر رازقان
1384/12/24	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح		خدمات مشاوره برای انجام مرحله دوم مطالعات بهسازی لرزه ای (تهیه طرح بهسازی)

1384/12/27	وزارت صنایع و معدن	سید حسین سیدین	حمایت از انجام پایان نامه های تحقیقات تکمیلی در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری مورد نیاز واحدهای صنعتی و معدنی بخش صنعت و معدن در زمینه مهندسی مواد و متالورژی
1384/12/28	وزارت صنایع و معدن	سید حسین سیدین	اجرای تحقیقات فنی کاربردی در جهت تقویت تحقیق و توسعه در صنایع برنامه (Flag Ship) در زمینه صنایع ریخته گری و سرامیک
1384/12/28	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوی	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم تقاطع خروجی کنار گذر فریدونکنار و مطالعات مراحل اول و دوم پل تقاطع مذکور و مطالعات مرحله دوم تقاطع میانی کنار گذر مزبور
1384/12/28	وزارت صنایع و معدن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین	حسین سرپولکی - مهدی نجفی خواه	مطالعه ، تحقیق و بررسی ساخت یک نمونه آزمایشگاهی و تاثیر عوامل موثر بر خواص ممبرانهای سرامیکی آلومینیمی
1384/12/28	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معدن	فرزانه فیضی	اجرای تحقیقات فنی کاربردی در جهت تقویت تحقیق و توسعه در صنایع برنامه Flag Ship در زمینه صنایع شیمیایی
1384/12/28	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معدن	محمود مهرداد شکریه	اجرای تحقیقات فنی کاربردی در جهت تقویت تحقیق و توسعه در صنایع برنامه (Flag Ship) در زمینه صنایع مواد کامپوزیت
1385/01/01	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور		طراحی و ساخت سیستم کنترل سوت با قابلیت تنظیم تراست برای موتور طلوع
1385/01/01*	جهاد خودکفایی نیروی هوایی*	حسین فاتحی	تست سیستم
1385/02/01	شرکت گاز استان تهران	محمد ریاحی	شناسایی پارامترهای موثر بر نشت گاز طبیعی در شبکه توزیع گاز شهری استان تهران از طریق اندازه گیریهای علمی و بررسی های علمی، تعیین میزان تقریبی نشت گاز و ارائه راهکار جهت کاهش یا بر طرف نمودن نشتی
1385/02/02	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوی	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم تقاطع میمند واقع در محور سیرجان - شهر بابک اثار
1385/02/03	شرکت مهندسی و توسعه نفت	نورالله کثیری بیدهندی	ارائه راهکار مناسب جهت جلوگیری از تشکیل رسوب آسفالتین و پارافینیک در نفت سنگین میدان کوه موند با استفاده از شبیه سازی رایانه ای
1385/02/09	مهماتسازی صنایع دفاع	مرتضی تمیزی فر	تدوین دانش فنی تولید نانو هارد متالها و مشاوره و همکاری علمی و فنی
1385/02/09	شرکت پالایش نفت تهران	شاهrix شاه حسینی	مدلسازی و شبیه سازی فرآیند تشکیل رسوب در پیش گرمکن های نفت خام به روش شبکه عصبی
1385/03/01	شرکت گاز تهران بزرگ	سید جعفر سجادی	بررسی کارایی نسبی شرکت گاز تهران بزرگ نسبت به شرکت های گازرسانی دنیا
1385/03/10	شرکت ملی گاز ایران	سیدمصطفی حسینعلی	مدلسازی، تست و بررسی فنی و اقتصادی چیلیرهای جنبی ۳ الی

		پور - سیدمصطفی حسینعلی پور	۱۲ تن گاز سوز جهت تامین سرمایش و آب گرم بهداشتی مستقل خانگی و اداری
1385/03/16	وزارت راه و ترابری	محمود عامری گزنوون	بررسی و کنترل مطالعات مراحل اول و دوم پنج دستگاه تقاطعهای داخلی زیر محور شفت - سراوان
1385/03/20	شرکت فولاد خوزستان	فرهاد گلستانی فرد	بررسی راهکارهای کاهش مصرف و افزایش عمر آجرهای نسوز کوره قوس و پاتیل فولادسازی
1385/03/31	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین	فرهاد گلستانی فرد - بیژن افتخاری یکتا	مطالعه، تحقیق، بررسی و استفاده از فناوری نانو در بهبود خواص دیرگذاختهای منیزیا-کربن، منیزیا-کرومیت، آلومینا-منیزیا-گرافیک و تولید یک نمونه آزمایشگاهی
1385/04/01	شرکت فولاد خوزستان	منصور شیروانی	طراحی و ساخت غبارگیر سیکلونی با جریان برگشتی و پست سیکلون برای قسمت چهارراه Flow gate واحد گنده سازی
1385/04/04	سازمان نوسازی و بهسازی شهر سمنان	محمدعلی خان محمدی	انجام خدمات مشاوره برای پروژه فرهنگی - توریستی و تجاری فاز دوم مجموعه آیت الله عالی (فاز یک)
1385/04/28	معاونت هماهنگی وزارت کشور	محسنعلی شایانفر	انجام مطالعات ارزیابی سریع لرزه ای ساختمانهای زیر مجموعه وزارت کشور-هلال احمر-آتش نشانی در استانهای خراسان شمالی-خراسان رضوی-خراسان جنوبی-سیستان و بلوچستان و هرمزگان
1385/04/31	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	سید حمید جزایری	بهینه سازی ترکیب و فرآیند پخت کاشی های پرسلانی (مرحله دوم)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای دوازده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۰)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای یازده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۱)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۲۲)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۹)
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای شش پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۸)
1385/05/15	شرکت پالایش نفت آبادان	محمود مهرداد شکریه	اجرای عملیات آسیب دیدگی سازه های بتنی واحدهای (۱,۲ GF تفکیک گاز)
1385/05/15	شرکت صنایع هوایپمایی ایران	سیدمصطفی حسینعلی پور	مدلسازی عددی و ارائه مدل ریاضی و طراحی setup آزمایشگاهی مبدل حرارتی هوایپمایی C ۱۳۰ به منظور شناسایی و بهینه سازی عملکرد آن

1385/05/23	پژوهشکده حمل و نقل وزارت راه و ترابری	پرویز قدوسی	دستور العمل آزمایشهای غیر مخرب و مخرب در پلهای بتی
1385/05/23	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور	سپهر صنایع	امکانسنجی کاربرد مشعلهای Oxi-fuel در صنعت فولاد و بررسی پتانسیل صرفه جویی انرژی
1385/06/06	شرکت کامفیروزی	رضا عباس نیا	بررسی مشخصات هندسی، مکانیکی و رفتار سازه ای پروفیل وارداتی ۱۱۴۰ از کشور روسیه
1385/06/11	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	مصطفی عباس زادگان	طرح جامع مکان یابی مراکز پستی و توسعه ساختمانهای آن در ایران
1385/06/12	طرح ایترشیب ایران خودرو	رسول نورالسناء	طراحی سیستم ضد خطأ در ایستگاههای سالن رنگ ۱ در حوزه سیلر
1385/06/12	طرح ایترشیب ایران خودرو	حسن هاشم آبادی	ارایه طرح مناسب جهت ساخت رئومتری On Line برای تعیین خواص رئولوژیکی سیلر مصرفی در خط سیلر سالن رنگ ۲
1385/06/12	طرح ایترشیب ایران خودرو	حسن هاشم آبادی	ایجاد نرم افزار رئومتری On Line برای پیشگویی خواص رئولوژیکی سیلر مورد استفاده در خط سیلر سالن رنگ ۲
1385/06/17	پژوهش و فناوری پتروشیمی	محمد رضا مقبلی	مطالعه و ساخت ذرات لاتکس هسته/پیوسته اکریلیکی BA/ST/AN به روش پلیمریزاسیون امولسیونی هسته دار جهت چرمگی کوبیلم SAN
1385/06/26	سازمان فضایی ایران	حسین بلندی	فاز مطالعه و طراحی پروژه طراحی ، ساخت نمونه و پرتاب ماهواره کوچک
1385/07/04	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای چهار پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۴)
1385/07/04	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای یک پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۱۱)
1385/07/04	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای یک پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۱۰)
1385/07/04	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید جعفر سجادی	حمایت از اجرای چهار پروژه کارشناسی ارشد به شرح پیوست (۲)
1385/07/09	شرکت فولاد مبارکه	علی اکبر جلالی	توسعه فرهنگی شناخت دولت الکترونیکی و سازمان الکترونیکی در شرکت فولاد مبارکه
1385/07/09	شرکت فولاد مبارکه	فرهاد گلستانی فرد	بررسی تکنولوژی ساخت و تولید پودرهای قالب و شناخت انواع پودرهای منظور انتخاب بهینه در تولید گریدهای مختلف فولاد در شرکت فولاد مبارکه
1385/07/09	شرکت فولاد مبارکه	فرهاد گلستانی فرد	تهییه و تحلیل پروفیل حرارتی - مکانیکی آجرهای نسوز پاتیل های فولاد سازی مجتمع که با تأکید بر کیفیت نسوزهای مورد مصرف
1385/07/10	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی	مهران علی الحسابی	تهییه طرح مطالعاتی بافت آسیب دیده روستای کنگ
1385/07/11	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان هرمزگان	مصطفی عباس زادگان	تهییه فاز صفوی یک طرح بهسازی بافت با ارزش روستای بندر پل

1385/07/11	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان هرمزگان	مصطفی عباس زادگان	تهیه فاز دو طرح بهسازی بافت با ارزش روستای بندر پل
1385/07/11	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان هرمزگان	مصطفی عباس زادگان	تهیه فاز دو طرح بهسازی بافت با ارزش روستای بندر لافت
1385/07/12	معاونت تحقیقات و جهاد خودکفایی	امیر حسین دوابی مرکزی	تحقیق و طراحی و ساخت یک نمونه تحقیقاتی شبیه ساز بالگرد ۲۰۹
1385/07/16	اداره شاهد و ایثارگر دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین	عادل ترکمان رحمانی	طراحی و پیاده سازی پرتال سایت اطلاع رسانی اداره کل امور دانشجویان شاهد و ایثارگر
1385/07/24	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای پنج پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۳)
1385/07/27	سازمان نوسازی و بهسازی شهر سمنان	محمدعلی خان محمدی	تهیه نقشه های اجرایی معماری و سازه و ارائه ریز متره و برآورد ریالی مجموعه فرهنگی ، توریستی و تجاری آیت الله عالمی(فازدو)
1385/07/30	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران *	ناصر مزینی	سیستم جامع کتابخانه دیجیتال
1385/08/01	معاونت تحقیقات و جهاد خودکفایی	محمود مهرداد شکریه	تحقیق و طراحی و ساخت یک نمونه تحقیقاتی سیستم فلوتیشن بالگرد ۲۰۹
1385/08/01	شرکت فولاد خوزستان	فرهاد گلستانی فرد	استفاده از پودر قالب داخلی در ریخته گری و بهینه سازی مصرف آن
1385/08/06	شرکت پالایش نفت شیراز	تورج محمدی	تهیه و ارزیابی غشاء پلیمری بمنظور بررسی امکان جداسازی از جریان گازی در مقیاس آزمایشگاهی P.G.L.
1385/08/08	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید جعفر سجادی	حمایت از اجرای یک پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۴)
1385/08/08	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرا یک پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۱۲)
1385/08/10	شرکت پایانه های صادرات مواد نفتی	محمد هاشمی نژاد	بررسی روش‌های کاهش صدا در مراکز تولید اصوات در واحدهای عملیاتی شرکت پایانه های صادرات مواد نفتی - خارگ
1385/08/13	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای دو پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۱۳)
1385/08/23	پژوهش و فناوری پتروشیمی	شاهrix شاه حسینی	شبیه سازی CFD راکتور تولید پلی اتیلن سنگین در فاز گاز
1385/08/23	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای یک پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۵)
1385/08/28	شهرداری زاهدان	محمود عامری گزنوون	مطالعه و تهیه و اجرای سیستم مدیریت نگهداری روسازی معابر شهر زاهدان
1385/09/07	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	علی اکبر جلالی	حمایت از برگزاری کارگاههای آموزشی "همایش تجربیات پیاده سازی سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان" (ERP)

1385/10/09	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید مهدی علوی املشی	ساخت کاتالیست دهیدروژناتسیون نرمال پارافین های سنگین C۱۰-C۱۴ (و مطالعات سینیتیکی فعل و انفعالات)
1385/10/12	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای پازدہ پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۵)
1385/10/12	شهرداری آشتیان	- امیر رضا مرادی - محمد رضا حسین نژاد	تهیه نقشه شهری همراه با توپوگرافی از باقیمانده محدوده قانونی شهرآشتیان
1385/10/17	بیمه مرکزی ایران	محسن شریفی	RFP برای اجرای طرح تدوین استاندارد داده های صنعت بیمه در ایران
1385/10/19	مرکز تحقیقات راه آهن جمهوری اسلامی	- محمد علی صندید زاده - احمد میرآبادی خرزوقی	بررسی سیستمهای مختلف اینتر لاکینگ ، تهیه استانداردها و مشخصات فنی مطلوب راه آهن
1385/11/08	جهاد دانشگاهی	محسن فیضی	تهیه طرح معماری منظر بر اساس طرح جامع فضای سبز مجتمع تحقیقاتی جهاد دانشگاهی
1385/11/15	سازمان شهرداریهای کشور		شناسائی ، تدوین ، انتخاب و ارسال بسته های آموزشی برای شهرداری ها و دهیاری ها
1385/11/21	شرکت سرانزا تهران	محمد مهرداد شکریه	استفاده از طرح Flagship جهت ایجاد کارگاه تولید قطعات کامپوزیتی بدنه کامپیون به روش RTM
1385/11/24	شرکت ملی گاز	فرامرز جوانزودی	بررسی پارامترهای موثر در تخمین عمر قطعات در دمای بالا و ارائه پیشنهاد جهت افزایش عمر
1385/11/25	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	نورالله کثیری بیدهندی	بررسی فن آوریهای مختلف برای کاهش و یا حذف سوزاندن گازها در واحدهای فرآوش نفت و گاز (تکنولوژی نسوزاندن گاز)
1385/11/28	پژوهشکده علوم و فناوری مهام	مجید رضا آیت الهی	طراحی گلوله شدید الانفجار با ترکشهای سرعت بالا و بهینه شده
1385/11/28	شرکت قطارهای مسافری رجا	مسعود یقینی	انجام خدمات مدیریت طرح پروژه استانداردسازی ایستگاههای مسافری کشور
1385/12/01	سازمان مشاور فنی و مهندسی شهر تهران	عادل ترکمان رحمنی	طراحی و نصب و راه اندازی سیستم جامع اتوماسیون اداری
1385/12/05	هواشناسی	محسن شریفی	ایجاد و راه اندازی یک کلاستر برای اجرای موازی مدل هواشناسی MM ^۵ براساس فن آوری شریفی
1385/12/07	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای دو پروژه دکترا به شرح لیست پیوست (۲۷)
1385/12/07	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای نه پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۸)
1385/12/07	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	بهمن ابوالحسنی	حمایت از اجرای ده پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست (۲۹)
1385/12/12	شرکت صنایع قطعات الکترونیک ایران - صنعت قطعات نیمه هادی	سید احمد محدث کساپی	InSb میباشد مشخصات مشخص ، توسط دستگاه InALSb
1385/12/21	شهرداری کرج	سید جواد میر محمد صادقی	ارتقاء سامانه مدیریت معابر شهری (PMS و حفاری)

1385/12/25	پژوهش و فناوری پتروشیمی	سید مهدی علوی املشی	بررسی واکنش ترکیبی و رفرمینگ خشک و اکسیداسیون جزئی متنان در حضور کاتالیست نیکل در یک راکتور بستر ثابت
1385/12/28	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	علیرضا میرحبیی	تحقیق و ساخت نانو پودر نیترید مولیبدنیوم و بررسی کاربرد آن در واکنشهای کاتالیستی
1385/12/28	وزارت صنایع و معادن	احمد میرآبادی خرزوقی	شناسایی و تجزیه و تحلیل مشاغل بخش صنعت و معدن

قراردادهای خاتمه یافته صنعتی

عنوان قرارداد	نام مجری	نام کارفرما	تاریخ انعقاد قرارداد
بررسی عایقها و نسوزهای مصرفی در صنعت پتروشیمی و انتخاب برترین انواع آن	فرهاد گلستانی فرد	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	1377/11/24
تهیه و ساخت آلیاژ سازه های AL-sr از نمکهای استرانسیمی	محمد رضا ابوطالبی	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن - شرکت مواد معدنی قشم	1377/12/26
طراحی و ساخت سیستم اندازه گیری تلفات و درجه حرارت در ماشین های الکتریکی به روش کالریمتری	علیرضا جلیلیان	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	1378/06/27
آزمایشهای نفوذ مخروط و میزلرزان	محمد حسن بازیار	کمیته ملی کاهش اثرات بلایای طبیعی کشور	1379/04/01
بازیابی و اندازیم از کاتالیستهای مستعمل و سرباره ای فولاد سازی	محمد رضا ابوطالبی	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	1379/06/01
بررسی سیستمهای دفن بهداشتی مواد زائد جامد در شهر تهران	نادر شریعتمداری	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - سازمان بازیافت شهرداری	1380/12/26
بازرسی فنی و کنترل کیفیت تولید فندر	سیدمسعود نصرآزادانی	سازمان بنادر و کشتیرانی کشور	1381/05/08
بازیابی نسوزهای مستعمل فولاد سازی	فرهاد گلستانی فرد	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت فولاد خوزستان	1381/06/01
کسب دانش فنی و تولید نیمه صنعتی مواد مغناطیسی نیمه سخت (سترنر و کسب دانش فنی یک نوع آهنربای دائم ساماریم کبالت)	علی بیت الله	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - صنایع دفاع	1381/06/01
مطالعه مکان یابی محل دفن زباله های شهری آشتیان	حسین خوش کیش	شهرداری آشتیان	1381/09/09

1381/09/24	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور × - شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	سیامک فرشاد	برقی نمودن قطارهای ایران
1381/10/08	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد حسین کهایی	بررسی رفع آلودگی صوتی با روش کنترل فعال نویز
1381/12/04	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت صنایع مخابرات راه دور ایران	احمد اکبری ازیرانی	ایجاد نرم افزار مدیریت اجزای شبکه (Network Management Software) صنایع مخابراتی راه دور ایران
1381/12/11	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	علیرضا علی احمدی جشنفانی	ارتقاء قابلیت های فنی - تکنولوژیکی به منظور افزایش صادرات صنعتی در صنعت منتخب
1381/12/21	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	کاظم سید شازیله	چگونگی تقلیل سریز تفکیک گرها در واحدهای تولید نفت خام
1381/12/26	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین*	فرهاد گلستانی فرد	تحقيق، مطالعه و بررسی در خصوص توسعه و تبیین دانش فنی و ساخت دیرگذارهای منولیتیگ پیشرفته
1381/12/28	تعاونت عمران روسایی	مصطفی عباس زادگان	تهیه فاز دوم طرح اجرایی بهسازی بافت با ارزش روستای بندر لافت
1381/12/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - وزارت صنایع و معادن	علی بیت الله	بررسی در مورد قطعات سرامیکی و مصرفی در صنایع الکترونیک و اپتیک و بررسی در مورد ساخت این قطعات
1382/02/24	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران*	باقر ذهبیون	ارزیابی و پایداری منابع آب ناشی از تغییرات اقلیمی
1382/03/25	وزارت راه و ترابری - معاونت آموزش، تحقیقات و فناوری	شهریار افندیزاده زرگری	بررسی وضعیت ایمنی و ارائه دستورالعمل ایمن سازی برای گذرگاههای ریلی
1382/05/15	شرکت برق منطقه ای هرمزگان	شهرام جدید	اندازه گیری و تحلیل وضعیت کیفیت توان الکتریکی در حوزه شرکت برق منطقه ای هرمزگان مطابق دستورالعمل ارزیابی شرکت های برق منطقه ای در زمینه چگونگی رعایت استاندارد کیفیت برق و سایر استانداردهای بین المللی مربوطه
1382/05/20	شهرداری کرهدود	محمد رضا حسین نژاد	تهیه نقشه شهری همراه با تپوگرافی از محدوده شهر کرهدود
1382/06/23	سازمان شهرداریهای کشور	همایون لاھیجانیان	بهینه سازی وظایف ، تشکیلات ، تجهیزات و معیارهای ایمنی و خدمات آتش نشانی شهری کشور
1382/08/07	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران*	ابراهیم جباری	رتبه بندی طرحهای توسعه منابع آب با استفاده از مدلهای تصمیم گیری چند معیاره

1382/08/15	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح- سازمان صنایع هوا و فضا- گروه صنایع شهید باکری- صنایع شهید صنیع خ	حمدی احمدیان	طراحی و تحلیل سازه ای محصول
1382/08/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت برق منطقه ای تهران *	علیرضا جلیلیان	طراحی و ساخت سیستم تست تجهیزات الکترونیکی در شرایط مختلف کیفیت توان
1382/08/28	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - شرکت برق منطقه ای تهران *	محسن کلانتر	اصلاح پروفیل ولتاژ با استفاده از تغییرات تپ چنجر ترانسفورماتورهای توزیع و در اثر تغییرات بار یا اختشاشات موجود در حالت استاتیک
1382/09/08	شرکت مهندسی و توسعه نفت	نورالله کثیری بیدهندی	نرم افزار پیش‌بینی افت فشار در خطوط لوله برای مواد امتزاج ناپذیر بدون در نظر گرفتن انتقال حرارت
1382/10/02	وزارت صنایع و معادن - صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک و صنایع نوین *	محمدحسین مهدیه	کمک مالی و نظارت طرح تجهیز آزمایشگاه اندازه گیری دقیق اپتیکی و لیزری
1382/10/13	شرکت شهاب خودرو	حمیدرضا جاهد مطلق	تحلیل استاتیکی و دینامیکی اتوبوس گاز سوز
1382/11/01	شرکت ملی نفت ایران	منصور شیروانی	طرح ارائه روشی مناسب برای جداسازی میعانات گازی از آب در چاههای گاز دریابی تا واحد ppm ^{۴۰}
1382/11/06	موسسه مطالعات و پژوهشی بازارگانی- وزارت بازارگانی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	علی اکبر جلالی	بررسی راهکارهای گسترش صادرات از طریق ایجاد نقطه تجاری مجازی
1382/11/06	موسسه مطالعات و پژوهشی بازارگانی- وزارت بازارگانی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	علی اکبر جلالی	بررسی نقش پیاده سازی دولت الکترونیکی در کاهش بوروکراسی موجود سازمانهای دولتی بازارگانی
1382/11/06	موسسه مطالعات و پژوهشی بازارگانی- وزارت بازارگانی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	علی اکبر جلالی	شناسایی تاثیرات دولت الکترونیکی در وزارت بازارگانی بر گسترش صادرات غیر نفتی
1382/11/08	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران *	بهمن ابوالحسنی	طراحی بهینه سیستم مخابرات سیار محلی برای مجتمعهای بزرگ اداری- تجاری
1382/11/08	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران *	دادود عرب خابوری	طراحی و ساخت یک برد کنترلر با استفاده از DSP های سرعت بالا

1382/11/12	شرکت پارس سوئیچ - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	محمد علی صندیدزاده	مطالعه کلیدهای DC در جهت انتخاب تکنولوژی مناسب و امکان سنجی مصرف در مترو و صنعت
1382/12/23	شرکت پالایش گاز فجر جم	منصور انبیاء	بررسی مشکلات زیست محیطی ناشی از دورریز سود و ارائه راه حل های مناسب در این زمینه
1382/12/25	شرکت ملی گاز	محمد هاشمی نژاد	مطالعه روش‌های کاهش سر و صدا در محیط کارکنان ایستگاههای تقویت فشار
1383/02/01	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران *	محمود حبیبیان	ارائه خدمات مشاوره مدیریت طرح در امر استقرار و راه اندازی مراکز توسعه کسب و کار کوچک
1383/02/08	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	همایت از اجرای یک پروژه دکترا(۳)
1383/02/26	شهرداری داود آباد	محمد رضا حسین نژاد - امیر رضا مرادی	نقشه برداری شهر داود آباد
1383/02/30	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش	علی اکبر جلالی	بررسی و تدوین روش مناسب آموزش مجازی ضمن خدمت دیران و آماده سازی و آزمون کمک درسی نمونه
1383/04/06	مهماتسازی صنایع دفاع - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	مهندی بیدآبادی	بررسی پروسه طراحی و تحلیل سازه ای و آبرودینامیکی گلوله توب ۱۵۵ میلیمتری
1383/04/20	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور *	مرتضی منتظری قهقاورستانی	مطالعه سیکل حرکتی مینی بوس و اتوبوس در شهر تهران
1383/05/13	جهاد خودکافی نیروی هوایی *	سید جواد میر محمد صادقی	راه اندازی سیستم مدیریت معابر شهری کرج
1383/05/19	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور *	شهرام جدید	بررسی امکان سنجی فنی روش های کاهش سوخت دیزل ژنراتور از طریق بارزدایی
1383/07/15	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران *	تورج محمدی	تعلیظ آزمایشگاهی لیزین به روش اولترافیلتراسیون
1383/08/29	سازمانها و صنایع گوناگون کشور	منصور سلطانی‌به	همایت از برگزاری همایش ملی صنعت آلومینیوم(۱)
1383/09/01	شرکت نفت فلات قاره ایران	منصور انبیاء	بررسی روش‌های جلوگیری از خوردگی تاسیسات دریایی
1383/09/03	طرح تحقیقات صنعتی آموزش و اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن	نورالله کثیری بیدهندی	همایت از برگزاری نهمین کنگره ملی مهندسی شیمی ایران
1383/09/07	مدیریت آبخیز داری سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی شهرستان اراک	فریدون قدیمی عروس محله	انجام مطالعات تفضیلی اجرایی حوزه نمک کور بخش مرکزی شهرستان اراک
1383/10/02	شهرداری توره	محمد رضا حسین نژاد	مطالعه مکان یابی محل دفن زباله های شهر توره برای یک دوره ۲۰ تا ۱۵ ساله

1383/10/19	سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران دفتر مطالعات و برنامه ریزی استراتژیک	محمد سعید جبل عاملی	مطالعه و اجرای فرایند مهندسی ارزش در پروژه های شرکتهای GC تحت پوشش سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
1383/10/27	سازمان گسترش و نوسازی * صنایع ایران*	عباس عرفانیان امیدوار	طراحی و ساخت پروتز عصبی حرکتی برای ایجاد حرکت های (parawalk) ایستادن و گام برداشتن در افراد دچار ضایعه نخاع
1383/10/27	سازمان گسترش و نوسازی * صنایع ایران*	صادق جمالی	طراحی و ساخت نیمه صنعتی رله اضافه جریان و اتصال زمین دیجیتال
1383/11/28	شرکت مهندسین مشاور بندآب	حبیب شاه نظری	انجام مطالعات پژوهشی در خصوص لزه خیزی ساختگاه سدهای کلان و فیروزان
1383/12/03	سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور*	جواد مرزبان راد	تعیین دوره ها ، فرایند آموزش در بهینه سازی مصرف سوخت در صنعت خودرو در ده مرحله
1383/12/04	سازمان گسترش و نوسازی * صنایع ایران*	محمد رضا حسین نژاد	ساخت و تولید ماشین های کوچ صحرایی(مینی باجا)
1383/12/10	سازمان گسترش و نوسازی * صنایع ایران*	مرتضی آنالویی	تولید نرم افزار دسته بندی (کلاسیندی) خودکار متون فارسی
1383/12/15	شرکت گاز استان تهران - سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور*	سپهر صنایع	تبديل سوخت مشعل های صنعتی از سوخت مایع به گاز طبیعی
1383/12/15	شرکت سهامی فناوری آب و محیط زیست	محسن سعیدی	آنالیز کیفیت آب و رسوب منطقه تمیک
1383/12/26	سازمان گسترش و نوسازی * صنایع ایران*	محمد رضا مقبلی	ساخت ذرات لاستیکی چقرمه سازه سته/پوسته core/shell ((AIM-PVC))
1383/12/26	سازمان گسترش و نوسازی * صنایع ایران*	امین اوحدی اصفهانی	دانش فنی تولید قطعات از جنس فولاد ضد زنگ و فولادهای خاص به روشنی لاست فوم و به کمک ذرات EPMMA
1384/01/28	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	محمد رضا جاهد مطلق	حمایت از اجرای پروژه های کارشناسی ارشد (۵)
1384/01/28	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای یازده پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۱۱)
1384/01/31	امور تحقیق و وسعه شرکت ملی گاز ایران	تورج محمدی	بررسی امکان بکارگیری فرایندهای غشایی در صنایع گاز و امکان سنجی تهیه آزمایشگاهی غشا
1384/03/18	شرکت سیمان خاش	علی الله وردی	بررسی امکان استفاده از پوزولان طبیعی تفتان در ساخت سیمان ژنوبیلمی
1384/03/18	شرکت سیمان خاش	علی الله وردی	بررسی امکان فعال سازی سولفاته پوزولان طبیعی تفتان
1384/03/23	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای نه پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۱۳)
1384/04/12	شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران	سعید محمدزاده	پژوهش ،تحقیق و نظارت مستمر بر خط تولید تراورس بتونی در کارخانه های کرج و اندیمشک از زمان تهیه مصالح تا دیو و ترخیص کوبلاز

۱۳۸۴/۰۴/۱۷	شهرداری اراک	امیر رضا مرادی	ممیزی پلاکهای موجود در بخشی از شهر اراک مطابق نقشه و شهر اعیانی واقع در ۲۲ هکتار
۱۳۸۴/۰۵/۰۴	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای سه پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۱۶)
۱۳۸۴/۰۵/۱۵	طرح اینترشیپ ایران خودرو	سید جعفر سجادی	ترسیم جریان ارزش دریافت کالای غیر تولیدی و ارائه راهکارهای لازم برای حذف فعالیتهای زائد
۱۳۸۴/۰۵/۱۵	طرح اینترشیپ ایران خودرو	حسن هاشم آبادی	مدل سازی و شبیه سازی نازل های ربات پاشش سیلر سالن ۲
۱۳۸۴/۰۵/۱۵	طرح اینترشیپ ایران خودرو	رسول نورالستا	پروژه SPC دستگاههای تزریق مونتاژ ۲ و ۴
۱۳۸۴/۰۵/۱۵	طرح اینترشیپ ایران خودرو	احمد آیت الله	بررسی فنی و اقتصادی و امکان استفاده از Servo gun در سالنهای بدنی سازی شرکت ایران خودرو
۱۳۸۴/۰۵/۱۵	طرح اینترشیپ ایران خودرو	سید جعفر سجادی	بررسی و ارائه راهکارهای ارتقاء شاخص های معاونت سیستم جامع تولید
۱۳۸۴/۰۵/۱۵	طرح اینترشیپ ایران خودرو	محرم حبیب نژاد کورایم	امکان سنجی استفاده از رباتهای پاشش لای در در خط رنگ ۲
۱۳۸۴/۰۵/۳۱	جهاد خودکفایی نیروی هوایی *	سید جواد میر محمد صادقی	عملیاتی کردن سامانه مدیریت معابر و اتوماسیون کردن سیستم حفاری شهر کرج
۱۳۸۴/۰۶/۲۳	شرکت ملی نفت ایران	منصور انبیاء	گلهای حفاری و نقش مواد افزودنی در بهینه سازی خواص کاربردی آنها
۱۳۸۴/۰۷/۱۶	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید علی اصغر بهشتی شیرازی	حمایت از اجرای یازده پروژه کارشناسی ارشد طبق لیست پیوست (۱۷)
۱۳۸۴/۰۷/۱۶	مدیریت آبخیز داری سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی	امیر رضا مرادی	انجام خدمات نقشه برداری، در سطح استان مرکزی چهت تهیه نقشه های توپوگرافی - پلان پروفیل - مقاطع طولی و عرضی در مقیاسهای مورد نظر
۱۳۸۴/۰۸/۰۱	سازمان فضایی ایران	محمد سلیمانی	مطالعه و تحقیق در خصوص فناوری و کاربری ماهواره های مخابراتی ، سنجش از دوری و سایر ماهواره ها
۱۳۸۴/۰۸/۲۱	شرکت پالایش نفت آبادان	عبدالله شیدفر	پروژه نفوذ CO _۲ ۴ درون همدیگر در یک مخزن افقی
۱۳۸۴/۰۹/۲۲	موسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	سیدمصطفی حسینعلی پور	حل عددی جریان سوپر کاویتاسیون
۱۳۸۴/۱۱/۱۸	شرکت پالایش نفت آبادان	محمد مهدی کاشانی مطلق	ساخت نانو لوله های کربنی قابل استفاده برای جذب گاز هیدروژن
۱۳۸۴/۱۱/۳۰	شرکت برق منطقه ای غرب	محمد سعید جبل عاملی	استفاده از خدمات مشاوره به منظور اجرای فرآیند مهندسی ارزش در یک پست برق
۱۳۸۵/۰۱/۲۱	شرکت برق منطقه ای مازندران	بهداد کیانی	ممیزی انرژی در ساختمان شرکت برق منطقه ای مازندران
۱۳۸۵/۰۲/۰۴	شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران *	عباس یگانه بختیاری	شبیه سازی عددی نیروهای هیدرو دینامیکی موثر بر لوله های نصب شده روی بستر دریا ، به منظور تعیین حداقل طول مجاز دهانه آزاد
۱۳۸۵/۰۲/۲۶	پالایشگاه کرمانشاه	محمد مهدی کاشانی مطلق	سنتر نانو ذرات پیگمنت فلورسانس بر پایه اکسید ایتریم و کاربرد آن در صنعت نفت

1385/02/26	پالایشگاه کرمانشاه	یعقوب اسدی قشلاق	اندازه گیری آلکانها و آلکانها در آب به روش استخراج مایع-مایع همگن و کروماتوگرافی گازی با آشکارساز یونیزاسیون شعله
1385/04/31	دانشگاه تهران-پردیس کشاورزی و منابع طبیعی ، دانشکده مهندسی بیو سیستم کشاورزی	یعقوب اسدی قشلاق	اندازه گیری میزان جذب مواد معطر به بطریهای PET
1385/04/31	- دانشگاه علوم پزشکی تبریز- دانشکده بهداشت و تغذیه	یعقوب اسدی قشلاق	اندازه گیری میزان سلنیم در سرم خون
1385/05/02	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۷ شهر کرج
1385/05/04	دانشگاه آزاد اسلامی واحد فراهان - فرهیین اراک	نورالله کثیری بیدهندی	مطالعه و تحقیق و بررسی جهت تجهیز و تحقیق و بررسی جهت تجهیز آزمایشگاه
1385/05/14	مرکز تحقیقات مخابرات ایران	سید جعفر سجادی	حمایت از اجرای چهار پروژه کارشناسی ارشد به شرح لیست پیوست(۱)
1385/05/15	شرکت پالایش نفت آبادان	محمد محمود مهرداد شکریه	خرید مواد و کالای مورد نیاز آسیب دیدگی سازه های بتی واحدهای (GF ۱،۲ تفکیک گاز)
1385/05/26	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۳ شهر کرج
1385/05/26	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۶ شهر کرج
1385/05/26	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۱۰ شهر کرج
1385/06/12	طرح اینترشیپ ایران خودرو	امیر حسین دوابی مرکزی	مستندسازی مدارک خودرو سمند و پژو ۲۰۶
1385/08/16	پالایشگاه کرمانشاه	محمد مهدی کاشانی مطلق	ساخت پیگمنت های معدنی لومینسانسی بر پایه سرامیک(آلومینا)
1385/11/07	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۴ شهر کرج
1385/11/07	جهاد خودکفایی نیروی * هوایی	سید جواد میر محمد صادقی	انجام نظارت بر کلیه عملیات آسفالت و حفاریهای منطقه ۲ شهر کرج
1385/12/13	وزارت نیرو / شرکت توانیر	سید محمد شهرتاش	برگزاری اولین نشست تخصصی تخلیه جزئی در تجهیزات الکتریکی

عملکرد دفتر مجله بین المللی دانشگاه در سال ۱۳۸۵

عملکردها و استراتژی‌های توسعه

IJES در سال ۱۳۶۹ در مجموعه حوزه معاونت پژوهشی تأسیس گردید و هدف از تأسیس این مجله جذب مقاله‌های اساتید و دانشجویان دانشگاه‌ها با هدف گسترش مژه‌های دانش و رشد توان علمی کشور و اطلاع رسانی مجله در زمینه تحقیقات و انتشارات انجام شده توسط اعضای محترم هیات علمی در رشته‌های مختلف می‌باشد.

مجله بین المللی علوم مهندسی با گذشت قریب به ۱۷ سال از تأسیس، توانسته است پیشرفت قابل ملاحظه‌ای در توسعه عملکرد خود نشان دهد که امروز شاهد آن هستیم که باعث جذب بیش از ۸۰۰۰ مقاله از دانشگاه‌های مختلف و رشته‌های گوناگون شده است. این فرآیند نشان دهنده توسعه روز افزون این مجله با اعتبار علمی-پژوهشی در بین سایر مجلات می‌باشد.

IJES در طول سال گذشته با امکان بهره‌گیری از سیستم *Online* ارسال مقاله، پیگیری و پاسخ گوئی سریع توانسته است به سرعت کارایی خود بیافزاید.

توجه به نمودار (۱-۱) مقالات ارائه شده طی چند سال گذشته (۱۳۷۹-۱۳۸۵) نشان‌دهنده رشد قابل توجه مقالات می‌باشد. با توجه به این نمودار ذکر ۲ نکته بسیار ضروری است:

الف. در حالیکه مجلات تخصصی صرف، مثل برق و عمران و مواد در حال فعالیت هستند که این مجله همچنان با توجه به تقاضاهای بسیار زیاد بخصوص در زمینه چاپ مقالات فارسی توانسته است خلاصه موجود را پر کند. در حالیکه علیرغم وجود مجلات انگلیسی تخصصی هنوز با دریافت مقالات بالازشی در این زمینه نیز در مجله می‌باشیم.

ب. با توجه به عرضه مجلات مختلف تخصصی، که غالباً بصورت انگلیسی می‌باشند وجود یک مجله با هیات تحریریه قوی که مقالات فارسی خوب را نیز چاپ کند ضروری بنظر می‌رسد، این ماموریتی است که این مجله سالها در پی آن است.

توجه به نمودار (۱-۲)، نشان می‌دهد که در سال ۱۳۷۹ تعداد مقالات دریافتی ۲۷۰ مورد (فارسی-انگلیسی ۱۰۰) بوده است که این مقدار در سال ۱۳۸۰ به ۳۲۰ مورد (فارسی-انگلیسی ۱۴۶) افزایش یافته و در سال ۸۱ مجموعاً ۳۴۰ مقاله (فارسی-انگلیسی ۲۰۲) و در سال ۸۲ به میزان ۴۱۹ مورد (فارسی-انگلیسی ۱۰۰) نسبت به سال گذشته افزایش داشته و در سال ۸۳ تعداد ۴۲۷ مورد (فارسی-انگلیسی ۳۵۶) و در سال ۸۴ تعداد ۲۰۹ مورد (فارسی-انگلیسی ۴۲) رسید و در سال ۸۵ با توجه به امکان ارسال مقالات از طریق سایت میزان آنها افزایش چشم‌گیری یافته است.

همچنین طبق جدول (۳-۱) وضعیت مقالات در حال بررسی و اعمال نظرشده مشاهده می‌شود.

این آمار و اطلاعات موجود بیانگر تحول اساسی و افزایش چشمگیر عملکرد دفتر مجله در جذب تعداد مقالات دریافتی می‌باشد که از جمله دلایل این ارتقاء همدلی و همکاری مسئولین و پرسنل دفتر مجله و برنامه‌ریزی و اهتمام مسئولین در تسهیل یافته‌های علمی از طریق پرداخت به موقع حق داوری مقالات-برگزاری جلسات هیئت تحریریه و بررسی مقالات دریافتی و استفاده از سیستم مکانیزه جهت بررسی و داوری مقالات رسیده می‌باشد.

همانگونه که ذکر گردید مجله علوم مهندسی از سال گذشته با استفاده از سیستم مکانیزه ارسال و دریافت مقالات رشد قابل توجهی از نظر استفاده کنندگان نسبت به گذشته از خود نشان داده است که از جمله موارد آن می‌توان به:

- دسترسی آسان نویسنده‌گان به سیستم مکانیزه

- تقلیل میزان مراجعات حضوری جهت ارسال مقالات بصورت هاردپی

- قابلیت دسترسی آسان دیران تخصصی به مقالات جهت بررسی و ارسال به داوران

- داوری *Online* اساتید محترم و ارسال به دیر تخصصی

- ارسال پاسخ برای نویسنده‌گان

- و تا پرسه نهایی مقالات بصورت *Online* قابل بررسی می‌باشد

و در نهایت می‌توان چنین ارزیابی نمود که مجموعه فعالیتهای انجام شده می‌تواند به اعتبار جهانی دانشگاه علم و صنعت ایران و ارتقاء علمی کشور کمک شایانی بنماید.

وضعیت جلسات کمیته‌های تخصصی

در خصوص بررسی وضعیت جلسات کمیته‌های تخصصی این پروسه در سال ۱۳۸۵ با توجه به نمودار (۴-۱) تعداد جلسات تخصصی در مقایسه با سال گذشته خود دو برابر افزایش را نشان می‌دهد که این روند نشان دهنده پیشرفت روزبه روز مجله بین‌المللی علوم مهندسی می‌باشد.

استراتژی توسعه مجله

استراتژی توسعه مجله بر اساس اهداف در نظر گرفته شده دانشگاه و وزارت علوم و فناوری است. براساس این استراتژی حفظ لوگوی مجله عنوان یک عامل ارزشمند برای دانشگاه اهمیت خاصی داشته و دانشگاه اصرار بر حفظ چنین لوگویی که با زحمات و تلاش و صرف هزینه ایجاد شده است، دارد. از طرفی سیاست‌های وزارت در جهت تخصصی شدن مجلات نیز بایستی مورد عنایت قرار گیرد. در راستای رسیدن به چنین هدفی دو نکته مورد نظر قرار دارد. سابقه درخشنان این مجله در چاپ مقالات برتر از رشته‌های مختلف فارسی و انگلیسی که خود جایگاه ویژه‌ای در مجلات علمی پژوهشی در ایران دارد و از طرفی کمبود مجلات تخصصی عمومی که در سطح علمی خوب مبادرت به چاپ مقالات فارسی زبان در زمینه تخصص‌های گوناگون دارد. لذا بی انصافی است بخواهیم به چنین سابقه‌ای لطمه زده و هیات علمی دانشگاه‌ها و اهل علم را از چنین امتیاز و اختیاراتی سلب نمود. در حالیکه مجلات علمی دیگری از دانشگاه‌های مختلف چنین ماموریتی همچون مجله ما نیز داشته و همچنان به ماموریت خود با اهداف سابق ادامه می‌دهند. در راستای رسیدن به دو هدف اصلی بالا این مجله در نظر دارد گام به گام به صورت پله‌ای نسبت به اهداف ذکر شده حرکت کرده و ساختار مجله را بصورت تخصصی در آورده بطوریکه هر شماره از یک تخصص و یا حداقل ۲ تخصص گوناگون استفاده گردد.

با چنین نگرشی ضمن حفظ سابقه درخشنان و موجودیت مجله و لوگوی آن کما فىالسابق نیز به ماموریت خود ادامه داده و به اهداف در نظر گرفته وزارت نیز میتوان رسید. در حال حاضر چاپ ویژه‌نامه تخصصی معماری، صنایع، مواد، مکانیک و عمران از اهم کارهای بوده که از سال ۸۵ شروع و تا بحال نیز ادامه دارد.

در بررسی آماری انجام شده توسط دانشگاه‌های مختلف عنوان یکی از مجلات معتبر و علمی توسط اساتید و محققین در نظر گرفته شده و مقالات چاپ شده در این مجله همواره در هیات‌های امناء با اقبال و از امتیاز بالایی برخوردار است.

لوگوی مجله با توجه به فعالیت و تلاش هیات تحریریه و مجریان بصورت یک ارزش شناخته شده که تولید ارزش علمی می‌کند همچنان برای دانشگاه علم و صنعت ایران مورد توجه و اهمیت است در حالیکه از دست دادن این لوگو و تبدیل شدن به مجله صرفاً تخصصی سوالی که باقی می‌گذارد آن است که چه چیزی را بایستی جایگزین نام "مجله بین‌المللی علوم مهندسی نمود؟". با مدیریت جدید و تلاشی که در این زمینه با برنامه‌ریزی انجام شده در حال اجراست، از تهدید انجام شده، میتوان فرصت‌های مناسبی جهت تخصصی کردن مجله با حفظ لوگوی آن استفاده نمود و استراتژی مناسبی در این زمینه در حال تدوین داریم که امیدواریم حاصل این تلاش دربرگیرنده نظرات و اهداف معاونت محترم پژوهشی وزارت نیز باشد.

در نمودار (۵-۱) نگرش تخصصی شدن مجله در قالب حفظ لوگوی آن که حاصل سیاست‌های مجله می‌باشد نشان داده شده است.

براساس تعریف تخصصی شدن میتوان کلاسه بندی زیر را در نظر گرفت:

الف. تخصصی صرف (از یک تخصص در آن مقاله درج می‌شود)

ب. مجله نیمه تخصصی (مقالات پذیرفته شده حداقل از ۲ رشته تخصصی انتخاب می‌شود)

ج. مقالات پذیرفته شده حداقل از ۳ رشته تخصصی انتخاب می‌شود.

د. مقالات پذیرفته شده از بیش از ۳ رشته تخصصی انتخاب می‌شود.

همانگونه که در نمودارهای ۱-۵ و ۱-۶ نشان داده می‌شود سیر گرایش IJES به سمت تخصصی شدن را براساس تعریف انجام شده نشان می‌دهد. با توجه به شکل در

سال ۱۳۸۶ صرفاً تعداد مجله‌ای که تعداد مقالات آن از بیش از ۳ رشته باشد عملاً به صفر خواهد رسید و تعداد مجلاتی که از بیش از ۲ رشته تخصص در آن باشد به حداقل خواهد رسید. همانگونه که در شکل ۱-۶ نشان داده شده است سیر افزایش تخصصی شدن را در سال ۱۳۸۶ با رشد ۵۷٪ در برنامه ملحوظ نموده‌ایم.

جدول شماره (۱). وضعیت IJES منتشر شده و برنامه ریزی شده از سال ۱۳۷۹ تا آخر ۱۳۸۷

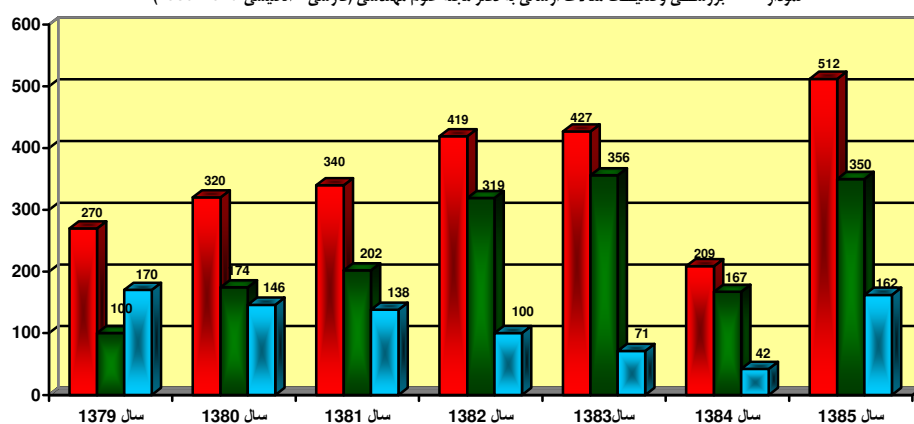
سال	مجلات تخصصی صرف	مجلات نیمه تخصصی (۲رشته)	مجلات دارای ۳ رشته	مجلات بیش از ۳ رشته
۱۳۷۹	۲ جلد (برق، عمران)	۰	۰	۴ جلد
۱۳۸۰	۲ جلد (عمران و مکانیک)	۰	۱ جلد	۴ جلد
۱۳۸۱	۳ جلد (برق، عمران)	۲ جلد	۰	۵ جلد
۱۳۸۲	۳ جلد (برق، عمران)	۲ جلد	۰	۴ جلد
۱۳۸۳	۱ جلد (عمران)	۰	۰	۸ جلد
۱۳۸۴	۱ جلد (معماری)	۰	۰	۷ جلد
۱۳۸۵	۲ جلد(مواد، صنایع)	۲ جلد	۱ جلد	۳ جلد
۱۳۸۶	۴ جلد (مکانیک، عمران، معماری و ریاضی)	در حال برنامه‌ریزی	در حال برنامه‌ریزی	به حداقل می‌رسد
۱۳۸۷	۵ جلد	۲ جلد	۱ جلد	۰

مکانیک (زیرچاپ)

عمران (در حال برنامه ریزی است)

معماری و ریاضی (در حال برنامه ریزی است)

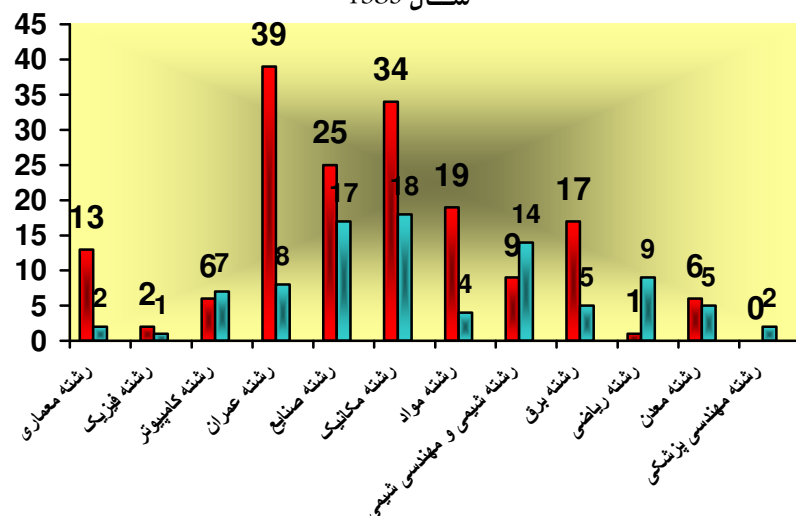
نمودار ۱-۱- بررسی وضعیت مقالات ارسالی به دفتر مجله علوم مهندسی (فارسی - انگلیسی ۱۳۸۵-۱۳۷۹)



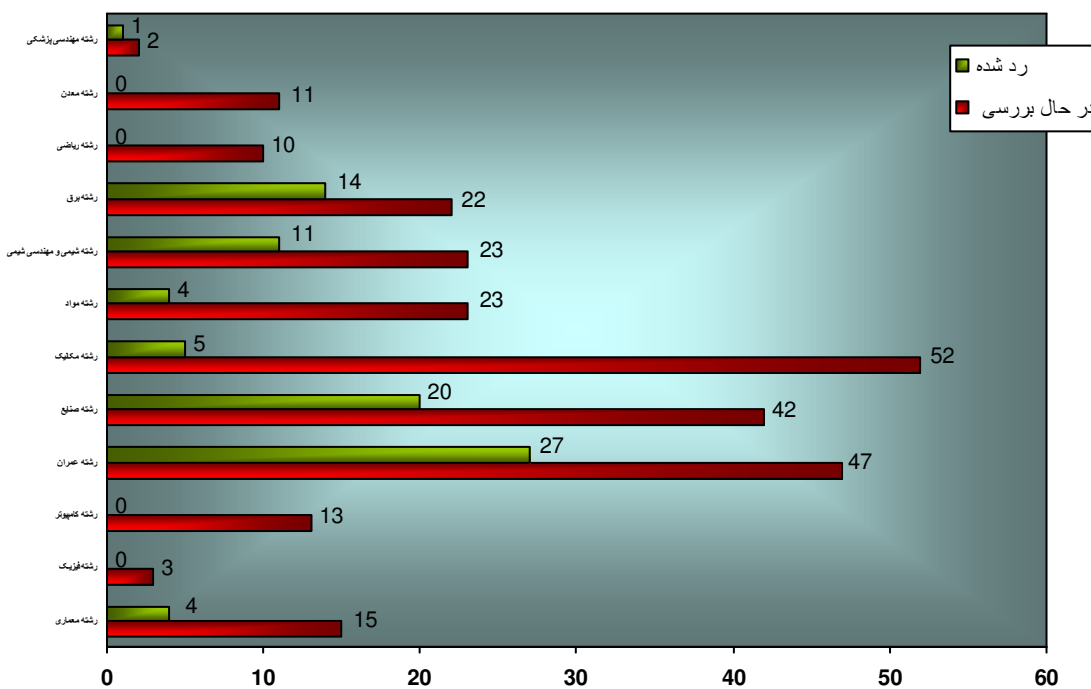
تعداد کل مقالات فارسی انگلیسی

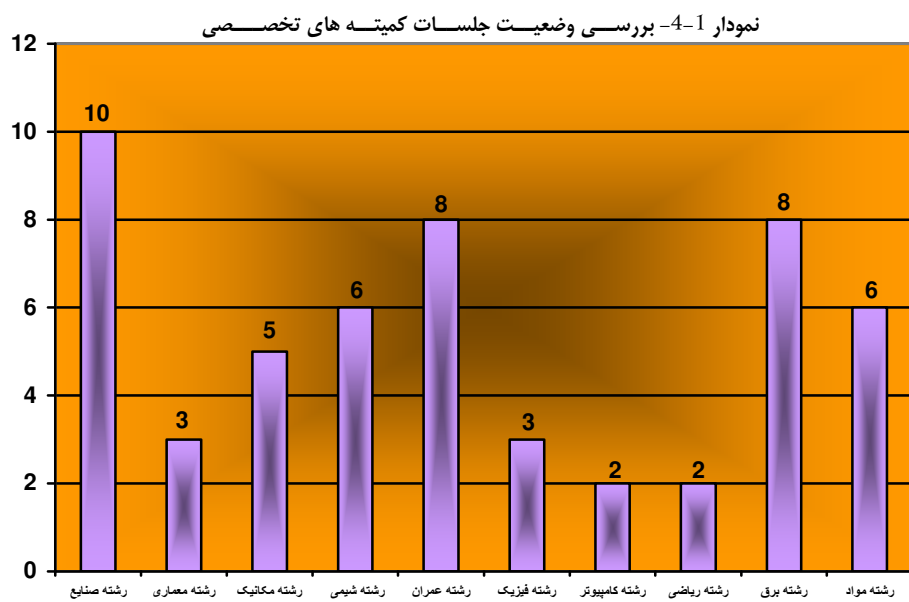
نمودار ۱-۲- بررسی وضعیت مقالات فارسی و انگلیسی

سال ۱۳۸۵

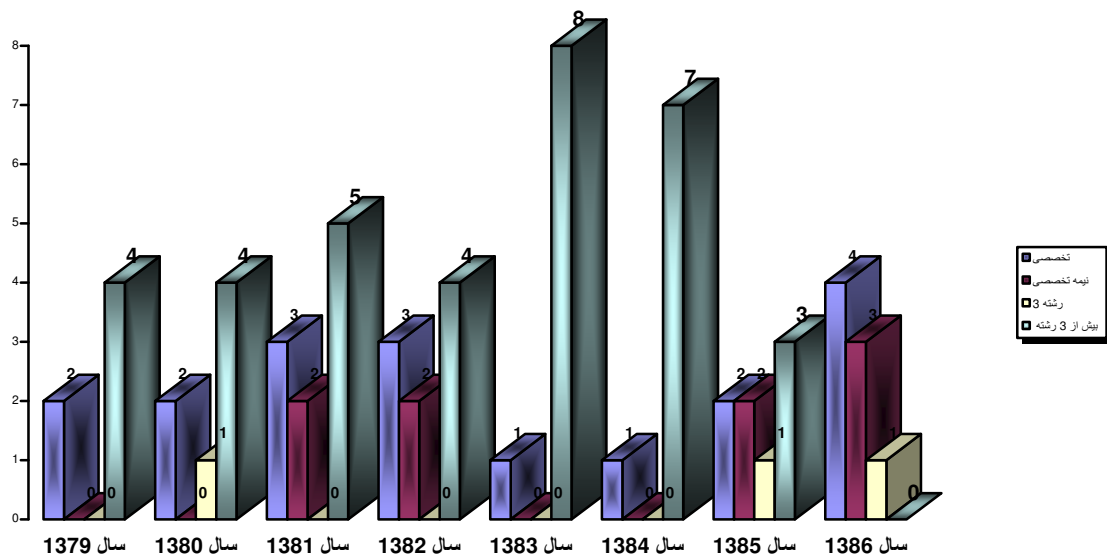


نمودار ۳-۱- بررسی وضعیت مقالات در حال بررسی و رد شده

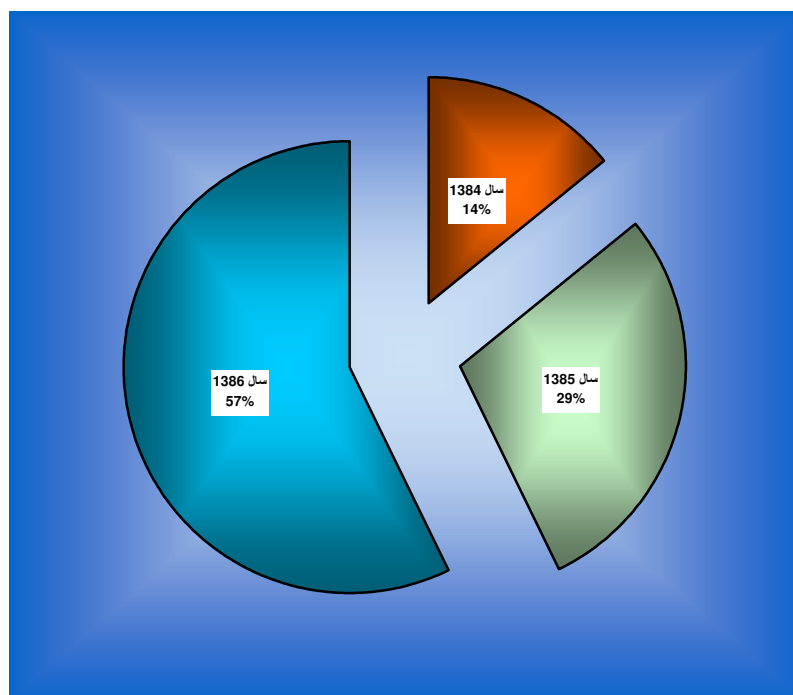




نمودار ۱-۵- بررسی سیر تخصصی شدن IJES در فرایند برنامه ریزی مجله (از سال ۱۳۷۹-۱۳۸۶)



نمودار ۱-۶- نمودار سیر تخصصی شدن مجله از سال ۱۳۸۴ تا آخر ۱۳۸۶



عملکرد مرکز انتشارات دانشگاه در سال ۱۳۸۵

عملکرد سال ۱۳۸۵

- چاپ اول و تجدید چاپ ۵۵ عنوان کتاب دانشگاه به تیراز کل ۱۱۵,۰۰۰ جلد به ارزش پشت جلد ۴,۶۸,۱۹۲,۳۰۰ ریال
- تکثیر و چاپ ۵۸۵ عنوان جزوای درسی به تیراز ۲۴/۴۱۳ جلد و ارزش ریالی ۵۱۱,۸۹۱,۸۰۰ ریال
- چاپ بیش از ۷۸ عنوان مجله و نشریات علمی و خبری برای دانشگاه
- چاپ ۳۰ عنوان کتاب و ۸۵ عنوان نشریات برای سایر مراکز فرهنگی کشور
- انجام کارهای چاپی و تکثیری طبق سفارش دانشکده ها و واحدهای ستادی دانشگاه ۴۵۱/۱۲۷ برگ است و ارزش ریالی ۷۶,۶۹۱,۵۹۰ ریال

کتاب های چاپ اول در سال ۸۵

ردیف	نام کتاب	نام مؤلف یا مترجم	چاپ اول
۱	معماری معاصر (جلد اول)	دکتر منصور سپهری مقدم	*
۲	معماری معاصر (جلد دوم)	دکتر منصور سپهری مقدم	*
۳	راهنمای کاربردی آزمایش‌های قیر و آسفالت	دکتر حسن زیاری	*
۴	شبکه های صنعتی و کنترل توزیع کننده	دکتر سبزپوشان	*
۵	مدیریت استراتژیک	دکتر علیرضا معینی	*
۶	رسم فنی عمومی	دکتر کامران فیروزآبادی	*
۷	سیستم های کامپیوتری مدیریت	دکتر علیرضا معینی	*
۸	آمار و احتمال مهندسی (جلد اول)	دکتر غلامحسین یاری	*
۹	آمار و احتمال مهندسی (جلد دوم)	دکتر غلامحسین یاری	*
۱۰	مدلسازی، شبیه سازی و کنترل فرآیندها...	دکتر محمد تقی صادقی	*
۱۱	آزمایش خاک برای مهندسین	دکتر شمسائی	*

۱۲	پارک های فن آوری پیشرفته	دکتر محمد سعیدی
۱۳	فوم های فلزی	دکتر دیواندری
۱۴	برنامه ریزی و کنترل پروژه های عمرانی	دکتر پرویز قدوسی
۱۵	فرهنگ الکترونیک نوری محمدنژاد	دکتر شهرام محمدنژاد
۱۶	بورس	دکتر سید جعفر سجادی
۱۷	روستای الکترونیکی	دکتر علی اکبر جلالی
۱۸	رفتار مکانیکی مواد	دکتر حمیدرضا جاهد مطلق
۱۹	مقدمه ای بر نظریه مجموعه های فلزی	دکتر غضنفری
۲۰	نگرشی جامع بر مدیریت زنجیره تامین	دکتر غضنفری
۲۱	روشهای نگهداری خط آهن	دکتر جبار علی ذاکری
۲۲	تحقيق در عملیات (OR)	دکتر بهادر قلی آریانژاد
۲۳	مبانی و مدیریت فناوری اطلاعات	دکتر فتحیان
۲۴	الگو گیری از بهترین تجربیات در مدیریت...	دکتر علیرضا معینی
۲۵	تریبیولوژی	دکتر یوسف خرازی
۲۶	بهینه سازی در طراحی آزمایشات	دکتر سید جعفر سجادی
۲۷	شیمی در سرامیک	دکتر سرپولکی
۲۸	طراحی سیستم های دیجیتالی با میکروکنترلر	دکتر سید محمد رضا موسوی
۲۹	شاخص های شهری برای مدیریت شهرها	دکتر قلندری
۳۰	بانک اطلاعات علمی – کاربردی	دکتر حق جو

کتاب های تجدید چاپ سال ۸۵

ردیف	نام کتاب	نام مؤلف یا مترجم	نوبت چاپ
۱	کنترل صنعتی	دکتر سبزپوشان	چهارم
۲	برنامه ریزی شهری در ایران	مهندس مشهدیزاده	سوم

سوم	دکتر حبیب نژاد	mathe metical	نرم افزار	۳
هفتم	دکتر نورالسناء		کنترل کیفیت آماری	۴
هشتم	دکتر بهبهانی		ماشین های ساختمانی جلد اول	۵
بیست و هفتم	دکتر نوبخت		نقشه برداری	۶
نهم	دکتر پارسا		مهندسی نرم افزار	۷
هفدهم	دکتر شیعه		مقدمه ای بر مبانی برنامه ریزی شهری	۸
ششم	دکتر حق جو		بانک اطلاعات علمی – کاربردی	۹
پنجم	دکتر شایانفر		بررسی سیستم های قدرت جلد اول	۱۰
یازدهم	مهندس حدادی		نقشه کشی صنعتی جلد دوم	۱۱
هشتم	دکتر صالح زاده		مکانیک خاک جلد اول	۱۲
هفتم	مهندس صادقی		ماشین افزار جلد اول	۱۳
چهارم	دکتر ابراهیمی		علم ترمودینامیک جلد اول	۱۴
چهارم	مهندس جمالی		نقشه های تمرینی جلد دوم	۱۵
دوم	دکتر گلستانی فرد		روش آنالیز مواد	۱۶
ششم	دکتر حجازی		انجمناد و اصول متالورژیکی ریخته گری	۱۷
چهارم	دکتر ملاباشی		ارتعاشات و امواج	۱۸
سوم	دکتر یاری		آمار و احتمالات جلد اول	۱۹
دوم	دکتر یاری		آمار و احتمالات جلد دوم	۲۰
سوم	دکتر بوترابی		ریخته گری پیشرفته جلد اول	۲۱
دوم	دکتر بوترابی		ریخته گری پیشرفته جلد دوم	۲۲
سیزدهم	مهندس حقایقی		مترا برأورد جلد اول	۲۳
چهارم	دکتر صالح زاده		مکانیک خاک جلد دوم	۲۴
دوم	دکتر بهبهانی		ماشین های ساختمانی جلد دوم	۲۵

عملکرد مرکز کامپیوuter دانشگاه در سال ۱۳۸۵

نتایج اجای طرحها و اقدامات این مرکز و نیز عملکرد آن در سال ۸۵ به شرح زیر بیان می‌گردد.

۱) خدمات تعمیر و نگهداری سخت افزار، کامپیوتر و نرم افزار و سایت های مرکز

الف- نظارت بر کار نگهداری سخت افزاری ۲۱۳۸ کامپیوتر، ۶۴۹ چاپگر و ۳۶ منبع تغذیه و نظارت بر کار نگهداری نرم افزاری. ۱۳۵۳ دستگاه کامپیوت به منظمه، نصب و رفع اشکالا. نم افزار، واقع در واحد طف قرارداد که از طف شکت طرف قرارداد انجام می‌گیرد.

ب- بکار گیری سیستم مکانیزه به آدرس <http://service.iust.ac.ir>, بالا بردن، کیفیت خدمات.

ج- مرکز در طول سال ۱۳۸۵ با فعال نگهداریت سایت دانشجویی ارتباط دانشجویان به اینترنت را در روزهای هفتگه برقرار نموده است.

د- خدمات کامپیوٹری مختلف

انواع خدمات کامپیوترازی لازم نظیر کپی CD، چاپ، اسکن تصاویر و کتب در سایت دانشجویی مرکز در طول سال ۱۳۸۵ انجام گرفته است.

امانت ۵- CD

CDهای آموزشی و CDهای مربوط به نرم افزارهای مختلف در مرکز در طول سال به داوطلبان به امانت داده شده است.

جدول خلاصه فعالیت‌های خدماتی (سایت‌های مرکز)

نوع فعالیت	تعداد موارد
ناظارت بر رفع عیب نرم افزاری و سخت افزاری و شبکه	۲۸۱۴
ایجاد امکان دسترسی به اینترنت	با ۱۵ دستگاه کاری برای دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ارشد
امانت CD نرم افزار	حدود ۶۰۰ مورد
صدور شناسنامه دستگاههای جدید	۷۷۶

۲) خدمات اینترنت تلفنی

مرکز کامپیوتر در طول سال ۱۳۸۵ به اعضاء هیئت علمی و دانشجویان دکترا ارتباط تلفنی از منزل را ارائه نموده است برای اعضای هیئت علمی ماهانه ۵۰ ساعت و برای دانشجویان دکترا ماهانه ۳۰ ساعت در نظر گرفته شده است.

درخواست اطلاعات و رفع مشکلات از طریق شماره تلفن ۰۳۴۰-۶۷۱۵۲۸۷ آقای مهندس صفائی همه روزه انجام پذیرفته است.

۳) خدمات شکه

توسعة و نگهداری شبکه دانشگاه در طی سال ۱۳۸۵ توسط مرکز انجام گردیده است تعداد شبکه های LAN متصل به شبکه اصلی دانشگاه حدود ۳۴ عدد و تعداد کامپیوتر های آن ۱۰۹۱ عدد بوده است و تعداد IP های فعال می باشد در رابطه با شبکه اصلی دانشگاه موارد زیر قابل ذکر است.

الف- نگهداری شبکه:

نگهداری شبکه در روزهای عادی و تعطیل در طول سال انجام شده است نگهداری شامل رفع عیوب سختافزاری تجهیزات شبکه، رفع عیوب نرمافزاری و مدیریت شبکه شناسایی کامپیوترهایی که باند شبکه را اشغال می‌نمایند و نیز مواظبت از برقراری ارتباط مخابراتی شبکه دانشگاه با سازمانهای سرویس‌دهنده است.

ب- سرویس‌های پست الکترونیکی:

شامل سرویس‌های پست الکترونیکی استاید و کارمندان و دانشجویان دکترا به تعداد ۱۷۳۳ که ۱۲۹۷ تای آن در سال ۸۵ ایجاد گردیده با آدرس <http://webmail.iust.ac.ir> و پست الکترونیکی دانشجویان و دانشکده‌ها با آدرس <http://mail.iust.ac.ir> با تعداد ۷۳۴۸ کاربر می‌باشد که ۹۹۰ کارشناسی ارشد و ۵۸۵ کارشناسی در سال ۸۵ انجام گردیده است و نگهداری این سرویس‌ها در طول سال انجام شده است و اضافه کردن امکانات لازم فارسی روی این سیستم‌ها امکان ارتباط با زبان فارسی را فراهم کرده است. کلیه حسابهای کاربری دانشجویان ورودی ۸۵ از روی لیست آموزش بصورت خودکار ساخته شده و در اختیار دانشکده‌ها قرار گرفت. سالهای قبل این کار توسط دانشکده‌ها با مراجعه دانشجویان انجام می‌گردید. هماهنگی برای انجام کنفرانسها و اجمنهای از طریق اختصاص دادن پست الکترونیکی دانشگاه به آنها نیز انجام شده است. درخواست خدمات از آدرس postmaster@mail.iust.ac.ir و postmaster@iust.ac.ir انجام می‌پذیرد.

ج- سرویس وب:

شامل وب دانشگاه با آدرس www.iust.ac.ir بوده است این سرویس در سال ۸۵ نگهداری شده و برقراری پیوندهای فارسی و انگلیسی صفحات موجود انجام شده است و صفحات فارسی و انگلیسی منظم شده است. و تعداد دامنه‌های میزبانی ۲۳ تا شده است که ۱۲ تای آنها در سال ۸۵ اضافه گردیده است.

د- سرویس :ftp

سرویس ftp به آدرس <http://ftp.iust.ac.ir> و بانک نرم افزار عمومی مورد نیاز به آدرس <http://ftp.iust.ac.ir> در طول سال فعال بوده است برای هرگونه درخواست سرویس با ارسال نامه به امکان دریافت پاسخ وجود داشته و مانیتورینگ خط دانشگاه و ارائه نتایج آن روی سایت وب <http://monitor.iust.ac.ir> بر روی این سرور قرار دارد.

۴) اتصال‌های اینترنت دانشگاه:

خطوط ارتباطی اینترنت شامل موارد زیر است:

الف- خط ارتباطی با پژوهشگاه علوم بنیادی: این خط در طی سال ۸۵ از ظرفیت ۱۲ مگابیت بر ثانیه به ظرفیت شانزده مگابیت بر ثانیه افزایش پیدا کرده است که ۱۲ مگابیت آن دریافت و ۴ مگابیت آن ارسال می‌باشد.

ب- خط ارتباطی با سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی : این خط در طی سال ۸۵ به عنوان خط پشتیبان مورد استفاده قرار گرفته است. به منظور ارتباط صندوق تعاون معاونت دانشجوی با پهنانی باند ۵۱۲ کیلو بیت بر ثانیه مورد استفاده قرار گرفته است و همچنین ارتقای دستگاه NetenForcer به منظور ارائه سرویس‌های مختلف در ساعات شبانه روز و کنترل پهنانی باند و مدیریت پهنانی باند تا سرعت ۱۰۰ مگابیت به ثانیه انجام گردید.

ج- خط ارتباطی با شبکه مخابرات: که این اتصال جدید اینترنت پر سرعت در سال ۸۵ با پهنهای ۱۰ مگابیت بر ثانیه از طریق شرکت مخابرات ایران باعث دسترسی از دو مسیر را فراهم نمود و امکان ایجاد دو مسیر برای دستیابی به اینترنت انجام گردید. درخواست خدمات و اطلاعات: تلفن ۷۷۲۴۰۵۸۵ کارشناس مرکز کامپیوتر آقای محتشمی davood@iust.ac.ir

جدول خلاصه فعالیت شبکه اصلی دانشگاه

موضع	موارد
تعداد استفاده کنندگان webmail.iust.ac.ir	۱۸۰۴ نفر مشتمل بر ۴۶۷ هیئت علمی و ۵۲۳ نفر از کارکنان و ۴۲۵ دانشجوی دکتری و ۳۸۹ واحد اقماری
سرعت اتصال اصلی دانشگاه	دریافت ۲۲ مگابیتبر ثانیه
سرعت اتصال پشتیبان دانشگاه	۶۴ کیلوبیت بر ثانیه متقاضی ارتباط اینترنت ۵۱۲ کیلوبیت بر ثانیه
تعداد استفاده کنندگان سرویس اینترنت از منزل	۹۰۰ نفر از هیئت علمی و دانشجویان

(۵) پروژه فیبرنوری دانشگاه:

در طی سال‌های گذشته عملیات ایجاد ۳ کیلومتر کanal و لوله‌گذاری در آنها انجام شده است این کانالها به منظور ارتباط حدود ۹۴ نقطه دانشگاه بوسیله حدود سی کیلومتر فیبرنوری تعبیه گردیده است.

در سال ۸۵ نصب سوئیچ‌های لایه دسترسی و ایجاد شبکه‌های محلی مجاز جهت تدقیک دانشکده‌ها و نوع کاربری‌های متفاوت دانشگاهی انجام گردید.

به منظور تثبیت نحوه نگهداری و مدیریت شبکه فیبر نوری نصب نرم افزار(NMS) Net Work Mangment System جهت مانیتورینگ شبکه فیبر نوری و تجهیزات فعال شبکه و کنترل بهتر پهنهای باند و پشتیبانی موثر و به موقع سیستم انجام گردید.

(۶) تجهیز نمودن مرکز Data Center

مرکز در سال ۸۵ با ایجاد فضای سایت و سالن سرور و اتاق‌های اداری مناسب توانست تمام سرورهای مرکز را از محل قلی به اتاق سرور جدید منتقل نماید و با خرید سه دستگاه سرور جدید به منظور رفع مشکل سرعت سرورهای پست الکترونیک و سرور به روزآوری سیستم‌های دانشگاه را راه اندازی نماید و خرید یک دستگاه به منظور امنیت شبکه دانشگاه و آنتنی ویروس بر روی ورودی اصلی اینترنت نصب گردید که جمما ۱۰ سرور مختلف در رابطه با سرویس دهنده شبکه دانشگاه فعال می‌باشد.

این مرکز آمادگی دارد کلی سرورهای مستقر در دیگر واحدهای دانشگاه را نیز به این سایت منتقل کرده و سرویس دهی نماید.

(۷) اجرای طرح نمونه شبکه بی سیم دانشگاه

با نصب یک BTS در مجاورت محوطه رویروی ساختمان ریاست، مراحل طراحی و تست شبکه بی سیم دانشگاه انجام پذیرفته و پس از اخذ نتایج مثبت طرح، آمادگی کامل جهت اجرای فرآگیر شبکه فراهم شده است.

عملکرد کتابخانه مرکزی در سال ۱۳۸۵

معرفی کتابخانه مرکزی

کتابخانه مرکزی در شمال پرdis دانشگاه و در فضایی در حدود ۲۰۰۰ متر استقرار یافته است که در سال ۱۳۳۷ تاسیس و در سالهای ۱۳۷۶ و ۱۳۸۰ نیز باز سازی گردیده است و گنجایش ۴۰۰ نفر را در چهار سالن مطالعه حائز است.

کتابخانه مرکزی همگام با ۱۵ کتابخانه اقماری دارای مجموعه ابی بسیار غنی است و مشتمل بر منابع کتب، نشریات، میکروفیلمهای ارزشمند، بنکهای اطلاعاتی پیوسته (On line) و نایپوسته (Off line) می باشد. همه روزه از ساعت ۷:۳۰ الی ۱۸:۳۰ مفتوح بوده و آماده ارائه خدمات به پژوهشگران محترم و دانشجویان گرامی میباشد. از طرفی بخار رفاه حال عزیزان دانشجو سالن مطالعه برادران بصورت ۲۴ ساعته و حتی در ایام تعطیلات نیز باز میباشد.

کتابخانه مرکزی دارای ۶ زیر مجموعه عمده ذیل است :

- ۱- بخش سفارشات
- ۲- بخش خدمات فنی
- ۳- امور خدمات مراجعین مشتمل بر چهار بخش نشریات، اطلاع رسانی، مخزن امانات، مرجع و سمعی و بصری
- ۴- بخش کتابخانه دیجیتال
- ۵- واحد پشتیبانی
- ۶- بخش خدمات پشتیبانی مشتمل بر واحدهای کار پردازی، جمعداری، نظافت فضاها و تجهیزات

۱- بخش سفارشات

تهیه و تأمین مدارک و اسناد علمی و تخصصی از داخل و خارج از کشور از مسئولیتهای اساسی و مهم این بخش به شمار می آید که در سال ۱۳۸۵ برای تأمین مجلات علمی و تخصصی مورد نیاز دانشگاه، با جمع آوری درخواست خرید نشریات خارجی ۲۰۰۷ از دانشکده ها مبلغ ۳۲۶,۴۰۰ دلار تخصیص داده شد. چندین کارگزار در مناقصه اعلام شده مشارکت نمودند که پس از بررسی قیمت های پیشنهادی و عملکرد آنان و شرایط مورد انتظار دانشگاه، شرکت آبان علم انتخاب و تأمین ۳۳۲ عنوان مجلات علمی و تخصصی پس از طی تشریفات اداری و مالی مقرر به آن شرکت واگذار گردید که اولین محموله آن نیز در اسفند ۸۵ تحويل گردید.

ضمنا با جمع آوری لیست درخواستی دانشکده ها و مذاکره با شرکت سال (SAL U.K. Ltd) قرار شد کلیه بدھی شرکت مذبور به دانشگاه که بالغ بر ۸۲,۰۰۰ دلار می باشد یکجا تسویه و حدود ۶۰۰ عنوان کتاب لاتین در نمایشگاهی که به این منظور در ۲۸ بهمن ماه در محل کتابخانه مرکزی بر پا شد، سفارش داده شد که تعداد ۳۵۰ عنوان آن تا پایان سال ۸۵ توسط شرکت سال تحويل گردید و مابقی در راه است.

۲- بخش فهرست نویسی و آماده سازی

مسئولیت و وظایف اصلی این بخش طبقه بندی و سازماندهی منابع کتابخانه مرکزی و واحدهای اقماری به روش LC (کتابخانه کنگره امریکا) است که همکاران این بخش در این سال موفق گردیدند تعداد ۳۲۱۱ عنوان کتاب را فهرست نویسی و آماده سازی نمایند. متوسط سرعت تعداد کتب فهرست نویسی شده، ۳۶۱ عنوان در ماه بود که در دی ماه این بخش موفق به افزایش سرعت به حدود ۶۵۵ کتاب در ماه گردید و امید است با اتخاذ تدبیر لازم سرعت این بخش باز هم افزایش یابد.

۳- امور خدمات مراجعین

الف- بخش نشریات

این بخش در سال ۱۳۸۵ خدمات ذیل را به مراجعان کتابخانه مرکزی انجام داده است:

- ارسال تعداد ۹۸۳ جلد مجله جهت صحفی
- سازماندهی ۹۲۰ جلد مجله صحفی شده
- دریافت ۴۵۷ جلد مجله فارسی، ۳۱۶۴ جلد مجله لاتین و ۱۱۰ جلد نشریات سازمانی

ب- بخش اطلاع رسانی

این بخش در سال ۱۳۸۵ خدمات ذیل را به مراجعان کتابخانه مرکزی انجام داده است:

- ارسال ۱۳۰ مورد درخواست کتاب و مقاله از کتابخانه بریتانیا (BL)
 - درخواست ۱۲۲ مورد کتاب و مقاله از مراکز و دانشگاههای عضو طرح امین
 - ارسال ۵۶ مورد کتاب و مقاله برای مراکز طرف قرارداد با کتابخانه
 - برگزاری ۷ دوره کارگاه آموزشی با حدود ۹۰ نفر از دانشجویان تحصیلات تکمیلی
 - برگزاری کارگاههای آموزشی با همکاری شرکت نسیم ایمان و Elsevier در دانشکده های مواد، کامپیوتر، عمران، معماری و صنایع
 - اقدام جهت سفارش، و ایجاد امکان دسترسی به معتبرترین و تخصصی ترین بانکهای اطلاعاتی ۲۰۰۷ بالغ بر ۵۰۰,۰۰۰ دلار به شرح ذیل:
- EI village2, Proquest, MathScinet, IOP, Springer, ACS, ACM, ASME, ASCE, ICE, IMechE, ASA, IMS, SIAM, WSPC, APS, Theime, AIP, WSPC eng, IchemE, IET, Emerald, Ebsco, Scopus, JSTOR, Science Direct

ج- بخش سمعی و بصری

این بخش در سال ۱۳۸۵ خدمات ذیل را به مراجعان کتابخانه مرکزی انجام داده است:

- مقالات درخواستی از میکروفیلم ها ۱۳۳ عنوان مقاله شامل ۶۰۰۰ صفحه
- امانت تعداد ۵۶۵ عدد CD نرم افزاری و ضمیمه کتاب
- ورود اطلاعات، آماده سازی و رایت ۳۹۱ عنوان CD
- تعداد مراجعه کنندگان (Search) ۶۰۰ نفر

د- بخش طرح غدیر

این بخش در سال ۱۳۸۵ خدمات ذیل را به مراجعان کتابخانه مرکزی انجام داده است:

- مراجعین طرح غدیر ۱۲۱۰ نفر
- تسویه حساب مراجعین ۶۹۱ نفر و متفرقه ۷۰۳ نفر

ه- بخش مخزن و امانت

این بخش دارای دو سالن مجلزی جهت مطالعه برادران و خواهران می باشد که در سال ۱۳۸۵ حدود ۲۱۱۹۸ جلد کتاب را در نوبت های مختلف بصورت امانت در اختیار مراجعه کنندگان قرارداده اند. کتابهای موجود کتابخانه مرکزی به تعداد ۳۷۴۷۰ نسخه می باشد.

۴- بخش کتابخانه دیجیتال

این بخش در سال ۱۳۸۵ خدمات ذیل را به مراجعان کتابخانه مرکزی انجام داده است:

CD عدد ۴۰۰	- آماده سازی پایان نامه های ارسالی از تحصیلات تکمیلی
در ۹۲۲ فایل	- تهیه ۴۶۵۳۰۶ صفحه الکترونیکی از کتب مرجع و ارزشمند
در ۱۵۵۹ فایل	- تبدیل آرشیو چاپی نشریات به نسخه الکترونیکی شامل ۳۴۸۹۸۲ صفحه مجله
صفحه ۵۱۷۶۷	- اسکن منابع متفرقه از موسسات و پژوهشگاهها
در ۱۳۶۵ فایل	- آماده سازی و ورود اطلاعات ebook ها شامل ۴۳۴.۹۸ صفحه
	- راه اندازی بوهره برداری از برنامه کتابخانه دیجیتال در کتابخانه عمران
	- تهیه نسخه پشتیبان از منابع بر روی Hard CD,DVD و

۵- واحد پشتیبانی

این بخش در سال ۱۳۸۵ خدمات ذیل را به مراجعان کتابخانه مرکزی انجام داده است:

- مستند نمودن توپولوژی شبکه کتابخانه مرکزی
- راه اندازی Nat- Server Linux
- نصب و راه اندازی سرویس بانک ASTM
- نصب و راه اندازی مجدد کلیه سرورها و استیشن های سایت اطلاع رسانی
- نگهداری سخت افزاری و نرم افزاری شبکه داخلی و سرورهای موجود
- نصب و به روزرسانی ویرروس کش کلیه سیستمها
- برقراری سطح دسترسی و نحوه کاربری اطلاعات
- اعلام گزارش سخت افزارهای غیر قابل تعمیر و معرفی بهترین قطعات
- فراهم نمودن بستر سخت افزاری جهت برگزاری کلاسهای آموزشی و برگزاری آزمون

اقدامات ویژه سال ۱۳۸۵

- نصب و راه اندازی شبکه Wireless در کتابخانه مرکزی مرکزی (مهر ۸۵)

- راه اندازی سرویس مطالعه Online پایان نامه های دانشگاه با رعایت حقوق کپی رایت ببروی اینترنت (دی ماه ۸۵)

- بهبود در وضعیت تهییه سالن مطالعه برادران و نقاشی بخشهایی از کتابخانه مرکزی (آذر ۸۵)

- راه اندازی مجدد دوربینهای مدار بسته (آبان ۸۵)

- خرید کمد نگهداری وسایل و حفظ اموال دانشجویان در بخش امانت (مهر ۸۵)