

ردیف	طرف قرارداد	عنوان دستور کار	مجری
۱	پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی	دستیابی به تکنیک تولید پودر آب انار در خشک کن پاششی نیمه صنعتی و بررسی تاثیر دمای هوا و میزان تغذیه بر عملکرد خشک	دکتر امیدرضا روستا پور
۲	پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی	تولید فیلم/پوشش خوراکی بر پایه پکتین در مقیاس صنعتی برای افزایش عمر نگهداری مرکبات	
۳	پژوهشکده مهندسی جهاد کشاورزی	دستیابی به دانش فنی تولید آب شیرین با استفاده از تکنیک تشکیل هیدرات‌های گازی	دکتر سرشار
۴	جهاد دانشگاهی	تولید عصاره خشک استاندارد گیاهان داروئی ژینگو، گل ساعتی، سنبل الطیب، صبر زرد و شنبلیله	
۵	جهاد دانشگاهی	تولید نیمه صنعتی فولاد آلکروم	مهندس خنایی
۶	جهاد دانشگاهی	تولید نیمه صنعتی رنگ‌های مصرفی در صنعت سیمان	مهندس ارجمند
۷	جهاد دانشگاهی	طراحی و ساخت سیستم هوشمند اندازه‌گیری و تحلیل کیفیت دانه‌بندی مواد معدنی بر روی نوارنقاله به صورت مداوم	مهندس مهدی ذاکری
۸	جهاد دانشگاهی	طراحی و ساخت قالب بتن مدولار از مواد پلیمری تقویت شده	مهندس امیر جهادی
۹	جهاد دانشگاهی	طراحی و ساخت دستگاه مدولار طول به کمک فناوری (LVDT)	مهندس ایمانی
۱۰	پارک فناوری پردیس	تولید قالب‌های کششی از جنس الماس‌های طبیعی و مصنوعی	مهندس صحرایی
۱۱	پارک فناوری پردیس	تدوین فناوری فرآوری نرمة های مواد معدنی تا ۸ میکرون با استفاده از ساخت سلول فلوتاسیون با انرژی جدید	مهندس کیانی
۱۲	پارک فناوری پردیس	دستیابی به دانش فنی تولید سنگ‌های برجسته از ضایعات کارخانجات سنگ با روش تراکم در محیط خلا	مهندس علی بابایی
۱۳	پارک علم و فناوری خراسان	ساخت دستگاه CNC METAL SPINNING	
۱۴	پارک علم و فناوری خراسان	طراحی و ساخت دستگاه تست دی الکتریک روغن ویژه ترانس پرقدرت برق	امین پرهیزگار
۱۵	پارک علم و فناوری خراسان	طراحی و ساخت ربات برش و روبات شستشوی لوله های فاضلاب	نجاتیان - قاسمیه
۱۶	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	طراحی و ساخت راه‌انداز نرم موتور القایی	مهندس راستی
۱۷	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	ساخت دستگاه مولتی فاکتور جهت براده برداری چندین مرحله به صورت همزمان	مهندس اکبری
۱۸	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	دستیابی به دانش طراحی و ساخت فیلتر اسمز معکوس به منظور تصفیه آب مورد استفاده در صنایع پتروشیمی	خانم مهندس عربیان
۱۹	شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان	طراحی و ساخت خط تولید اتوماتیک غشا الیاف تو خالی پلیمری	دکتر مرتضی صادقی
۲۰	دانشگاه تهران	تولید سیستم‌های جامع هوشمند نوبت‌دهی با استفاده از تکنولوژی Wireless	آقای نصیری
۲۱	دانشگاه تهران	دستیابی به دانش فنی تولید دستگاه سختی‌سنج روبشی اتوماتیک	دکتر نادری

اسماعیل تاسی	تولید پروفیل‌های کامپوزیتی به روش پالتروژن	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۲۲
دکتر حمید موبدی	تدوین دانش فنی تولید نیمه صنعتی فرآورده های تزریقی یک ماهه داروی لوپرولاید استات (تشکیل شونده در موضع)	پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی	۲۳
مهندس عرب‌علی بیگ	طراحی و ساخت دستگاه تولید نور پالسی شدید	مرکز تحقیقات تکنولوژی در پزشکی	۲۴
دکتر معظمی	دستیابی به تولید فرآورده‌های میکروآلگ با استفاده از فتوبیوراکتور	پژوهشگاه فناوری های نوین	۲۵
آقای دکتر قرنجیک	دستیابی به دانش فنی تولید رنگدانه لیتول روبین به منظور استفاده در جوهر چاپ بر روی کاغذ	پژوهشگاه صنایع رنگ	۲۶
مهندس احمدی	طراحی و ساخت تصفیه پساب های صنعتی غشایی هارمودینامیکی	پژوهشگاه صنایع رنگ	۲۷
	انجام پژوهشهای تکمیلی پروژه های تحقیقاتی به شرح پیوست ۲	پارک علم و فناوری فارس	۲۸