متن قانون بند116قانون بودجه 1392

كليه دستگاههاي اجرائي موضوع ماده(5) قانون مديريت خدمات كشوري مكلفند يك درصد (1%) تا سه درصد (3%) از اعتبارات خود را براي انجام امور پژوهشي و توسعه فناوري هزينه نمايند.

اعتبارات موضوع اين بند فقط در چهارچوب سياستها و نقشه جامع علمي كشور مصوب شوراي‌عالي انقلاب فرهنگي و نظارت شوراي‌عالي علوم، تحقيقات و فناوري و اولويت‌هاي تحقيقاتي دستگاهها و شركتهاي ذي‌ربط كه به‌تصويب شوراي مذكور مي‌رسد و همچنين با رعايت جزء(1) بند(م) ماده(224) قانون برنامه پنجساله پنجم توسعه جمهوري اسلامي ايران و قوانين و مقررات هزينه مي‌گردد، مصرف اعتبارات موضوع اين بند در موارد ديگر ممنوع است.آيين‌نامه اجرائي اين بند حداكثر تا پايان تيرماه 1392 توسط شوراي‌عالي علوم، تحقيقات و فناوري تهيه مي‌شود و به‌تصويب هيأت‌وزيران مي‌رسد.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **نام مجری و همکاران** | **عنوان طرح** |
| 1 | دکترهمایون مشگین کلک  دکتر رامین مهدی پور  دکتر مهدی جعفری پناه  دکتر ناصرراسخی نژاد | تحلیل و طراحی یک سیستم نمونه شتاب دهنده‌ و پرتاب کننده‌ الکترومغناطیسی جریان بالا |
| 2 | دکترابراهیم شریفی  دکتر فرشید حاجتی | دستگاه هوشمند کنترل کیفی در دستگاه های پرس با قابلیت دارابودن سیستم ایمنی |
| 3 | دکتر محمد حسن ستاری | تنظیم سرعت و گشتاور بدونگیربکس خودروهای هوشمند برقی |
| 4 | دکترفرشید حاجتی | بررسی و امکان سنجی استفاده از درایو ACولتاژ متوسط برای کاهش مصرف توان پمپ تغذیه بویلر نیروگاههای بخار و سیکل ترکیبی |
| 5 | دکترافشین مصلحی تبار  محمود اشراقی جزی | طراحی و ساخت میز لرزه جهت بررسی ارتعاشات مایع داخل مخزن با قابلیت تعبیه موجگیرهای مختلف |
| 6 | دکتر رامین مهدی پور | دستگاه تست عملکرد نیروگاه فتوالکترونیک با متمرکز کننده(CPV) |
| 7 | دکتر زهرا بنی عامریان | دستگاه آزمایش نیروگاه دودکش خورشیدی با پارامتر متغیر |
| 8 | دکتر مهدی رمضانی | تشخیص عیوب پارچه با استفاده از هوش مصنوعی |
| 9 | دکتر غلامرضا فیاض | طراحی و ساخت پرس هیدرولیک به همراه پلت 13میلیمتری |
| 10 | دکتر غلامرضا فیاض  دکتر نبی ا..چگینی  دکتر علی محمد فتوحی | فاز اول طراحی و ساخت دستگاه طیف سنجFT-IR |
| 11 | دکترمحمدجوادعبدالهی فرد | طراحي و ساخت دستگاه پایش خودکار و ايمنِ ميکروارگانيسم¬ها و سلول¬ها در کاربردهای زیست فناوری |
| 12 | دکترحسین حیدری | سیستم پیشرانش زیردریایی بدون سرنشین |
| 13 | دکتر محمدحسین پل | طراحی و ساخت دستگاه تفنگ گازی |
| 14 | دکتر علی محمد فتوحی | عیب یابی خطوط انتقال برق مبتنی بر پردازش تصویر به منظور افزایش قابلیت اطمینان و امنیت شبکه انتقال |