



معاونت پژوهش و فناوری  
دو قرا تابلو با همد و صنعت

حوزه تخصصی	مر تبه علمی	اسماعیل حقگو
مکانیک خودرو	مدرس رسمی	
پست الکترونیکی	دانشکده	دانشگاه
Haghgoo926@yahoo.com	انزلی	فنی و حرفه ای



### تجارب مشارکت در فعالیتها و برنامه ریزی های ملی و منطقه ای

- مشارکت در راه اندازی کارگاههای تخصصی مکانیک خودرو در دانشگاههای استان گیلان
- راه اندازی و مدیریت مجتمع فنی و مهندسی پرشین (طراحی و تولید طرحهای فناورانه)
- ثبت ۸۸ اظهارنامه اختراع و ثبت اختراع ۱۶ طرح فناورانه مکانیک خودرو
- مشارکت در داوری ثبت اختراعات کشور و مشارکت در داوری مقالات علمی در نشریات علمی - پژوهشی و چاپ کتاب

### مهمترین قراردادهای تقاضامحور

- ساخت موتورسیکلت برقی ۸۰۰۰ وات با سرعت ۱۶۰ کیلومتر بر ساعت و ۵۰۰۰ وات و ۲۰۰۰ وات
- ساخت موتور تک سیلندر شیشه ای کامپوزیتی جهت آموزش عملکرد چهار زمان موتور
- ساخت ابزار مخصوص جهت خارج نمودن پیستون فشاری و ابزار مخصوص جهت اندازه گیری لقی باند ترمز گیربکس های اتوماتیک

### دستاوردهای ویژه کاربردی

- طراحی و ساخت دستگاه تستر ساعتی (واحد هیدرولیک) گیربکس های اتوماتیک
- طراحی و ساخت موتور دبیلیو شکل ۱۲ سیلندر با شاتونهای بلند و کوتاه
- طراحی و ساخت دستگاه فنر جمع کن برقی و طراحی و ساخت دستگاه تعلیق ژامبون برای تنظیم ارتفاع خودرو

### همکاری های ویژه با نهادها و صنایع کشور برای بهبود بهره وری و کار آیی

- مشارکت در راه اندازی واحد آموزشی شرکت صنعتی ایران خودرو در دانشگاه فنی و حرفه ای و تربیت نیروی انسانی متخصص
- برگزاری و مدرس همایش ملی مهارت افزایی رشته مکانیک خودرو کشور

### نقش آفرینی مؤثر در ایجاد و فعالیت شبکه های علمی و تشکل های تخصصی اثرگذار

- مشارکت در شورای نمایندگان پژوهش و کارآفرینی مناطق کشور و شورای پژوهشی منطقه آزاد انزلی
- مشارکت در کارگروه تدوین سرفصل های رشته مهندسی مکانیک خودرو و کارگروه بهسازی تجهیزات مکانیک خودرو کشور