



گروه صنعتی آرتیمان

---

## مقدمه

این شرکت توسط تعدادی از متخصصان دانشگاهی با هدف تولید محصولات با تکنولوژی بالا تاسیس شد تا بتواند با تمرکز روی محصولاتی که مشتریان گسترده داشته و تولید داخل به آن توجهی نداشته است، ضمن بومی سازی آن در جهت توسعه کارآفرینی گام بردارد. آنچه را که با عنوان موضوع فعالیت این شرکت به ثبت رسیده است شامل این موارد می باشد: انجام مطالعات علمی و فرهنگی در سطح ملی و بین المللی با همکاری محققان و متخصصان، ساخت تجهیزات و ارائه خدمات فنی و مهندسی، برگزاری دوره های کارگاهی، نرم افزاری، مسابقات و همایش، طراحی، ساخت و تعمیر تجهیزات مرتبط با نفت و گاز و پتروشیمی، نیروگاهی، کشاورزی و دامداری، آزمایشگاهی، سیستم های کنترلی و اتوماسیونی. راه اندازی انواع کارگاه های صنعتی، انجام مطالعات بنیادی در زمینه فناوری نانو و فناوری های دریایی، انجام خدمات اجرائی و عملیاتی و فنی و مهندسی در زمینه موضوع فعالیت شرکت، مکانیزه کردن سیستم های اداری و اجرای سیستم های مکانیزه شده، شرکت در مناقصات و مزایدات داخلی و در زمینه موضوع فعالیت شرکت، ایجاد شعبه و دفاتر نمایندگی در زمینه موضوع فعالیت شرکت در داخل و خارج از کشور، انعقاد قراردادهای همکاری و مشارکت با شرکت های داخلی و خارجی در زمینه موضوع فعالیت شرکت، عقد قرارداد با اشخاص حقیقی و حقوقی در زمینه موضوع فعالیت شرکت، انجام امور قراردادی و برآورد پروژه در زمینه موضوع فعالیت شرکت، خرید و فروش و طراحی و ساخت تولید و خدمات سرویس و تعمیرات انواع قسمت های مختلف محصولات بدون سرنشین هوایی، زمینی، زیرآب، سطح مستقل. در صورت لزوم پس از اخذ مجوزهای لازم از مراجع ذیربط.



گروه صنعتی آریمان

## توانمندی ها:

- ✓ طراحی و ساخت انواع سیستم مکانیکی
- ✓ شبیه سازی و تحلیل انواع سیستم های مکانیکی (دینامیکی - سیالاتی - حرارتی)
- ✓ طراحی و اجرای انواع کنترلرها در محیط نرم افزاری و اجرای سخت افزاری آنها
- ✓ طراحی و ساخت سیستم های کنترلی، اتوماسیون و مکاترونیکی
- ✓ طراحی و اجرای سیستم های مبتنی بر میکروکنترلرها
- ✓ مهندسی معکوس تجهیزات صنعتی
- ✓ طراحی و ساخت دستگاه های آزمایشگاهی (صنعتی و دانشگاهی)
- ✓ طراحی و ساخت قالب
- ✓ ارائه خدمات مشاوره فنی و مهندسی در خصوص نگهداری، تعمیرات و خرید تجهیزات
- ✓ ارائه خدمات آموزش فنی و مهندسی در زمینه های مکانیک و الکترونیک
- ✓ ارائه خدمات مشاوره در زمینه پروژه های پژوهشی دانشگاهی و صنعتی
- ✓ تولید قطعات تزریق پلاستیک و ارائه مشاوره در زمینه فرآیندهای تزریق پلاستیک

## امکانات و تجهیزات:

- ✓ مجهز به دستگاه ها و تجهیزات تخصصی (تجهیزات کارگاهی و الکترونیکی و آزمایشگاهی) و بستر لازم جهت انجام پروژه های مهندسی، ساخت، طراحی، نصب و ...
- ✓ دستگاه تراش CNC
- ✓ دستگاه CNC Wire Cut EDM
- ✓ دستگاه فرز NC
- ✓ تجهیزات جوش CO<sub>2</sub>
- ✓ مجموعه ابزار های کاربردی



گروه صنعتی آریمان

## برخی سوابق ساخت و اجرایی

- ✓ طراحی و ساخت دستگاه شات بلاست، کار فرما معاونت فنی و عمران شهرداری مشهد
- ✓ ساخت دستگاه تست ضربه، دستگاه تست لرزش (ویبراتور)، دستگاه ضربه ناگهانی (شوک) و دستگاه High Voltage کارفرما: شرکت آبادسازان ناوی
- ✓ ساخت دستگاه تست فنر هیدرولیکی، کار فرما گروه صنعتی فهیمی (پیمانکار ایران خودرو و سایپا)
- ✓ ساخت قطعات فلزی خط تولید قطعات خودرو، کارفرما شرکت کابل خودرو سبزوار (زیر نظر ایران خودرو)
- ✓ مهندسی معکوس و ساخت توربو فن احتراق داخلی، کار فرما سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری مشهد
- ✓ تجهیز و طراحی میکروسکوپ های آزمایشگاهی و تحقیقاتی دانشگاه های زنجان و حکیم سبزواری
- ✓ ساخت شناور زیر سطحی خودکار نوع هاورینگ
- ✓ طراحی و اجرای گلخانه هوشمند
- ✓ طراحی و اجرای سیستم های مبتنی بر اینترنت اشیا
- ✓ طراحی و اجرای آندایزینگ آلومینیوم
- ✓ مهندسی معکوس میکروسکوپ الکترونی
- ✓ راه اندازی خط تولید بازیافت چوب و تولید ذغال
- ✓ طراحی و ساخت تجهیزات فیلم برداری مانند پایدارساز دوربین و اسلایدر



گروه صنعتی آرتمان

- 
- ✓ ساخت صفحه متحرک با قابلیت تغییر در مقیاس میکرو
  - ✓ ساخت و تعمیر دستگاه های آزمایشگاهی
  - ✓ طراحی، تحلیل و کنترل میز ارتعاشی
  - ✓ مدلسازی و کنترل انواع سیستم های دینامیکی و رباتیکی
  - ✓ ساخت انواع قالب های صنعتی
  - ✓ ساخت انواع قطعات خودروبی و صنعتی
  - ✓ نوبری سیستم های دریایی
  - ✓ اجرای چندین طرح و پروژه دانشگاهی و انتشار مقالات علمی معتبر

## ارتباط با ما

آدرس ها:

- خراسان رضوی- سبزوار- شهرک صنایع- صنایع ۶
- خراسان رضوی - سبزوار- دانشگاه حکیم سبزواری- دانشکده فنی و مهندسی- گروه مهندسی مکانیک
- خراسان رضوی- سبزوار- خیابان نیستان- مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه حکیم سبزواری
- خراسان رضوی - مشهد- جاده کارخانه سیمان- کشمیری ۱۹

شماره تماس:

- ❖ رضا حسن زاده قاسمی- مدیرعامل: ۰۹۱۵۴۰۷۷۰۰۱
- ❖ علیرضا انصاریان- مسئول گروه فنی و طراحی: ۰۹۱۵۱۷۰۹۶۷۱
- ❖ مریم مقیسه- مسئول گروه تحقیق و توسعه: ۰۹۱۵۷۶۵۲۰۴۴