

راهكارهاي

ساخت پرینتر های سه

بعدىباسرعت بالاتر توليد انواع فيلامنت با

موادبازيافتي

سورناتک

سورناتک هُسُتُه ی فناور سورناتک مستقر در مرکز رشد دانشگاه آزاد اسلامی

واحدایلغچی حوزهی فعالیت در زمینهی طراحی و ساخت انواع پرینتر های سه بعدی در ابعاد و اندازه های مختلف ، تولید انواع فیلامنت پرینتر های سه بعدی ، طراحی و پرینت انواع قطعات رباتیگ و قطعات و لواز م

باتوجهبه رویکردصنایع و تولیدی های دنیابه پرینتر های <mark>سه بعدی</mark> قطعابازار ایـن نوع پرینتر هابزودی مورد توجه قرار خواهدگرفت یکی از ویژگی های پرینتر سه بعدی چاپ قطعاتی میباشد که تولید آنها توسط تزریق پلاستیک ناممکن یا بسیار دشوار و هزینه بر است

تيمما

مرتضی رعنای رئوف (مدیر مجموعه) امین چیلانی (همکار) فرزادتاجدینزاده (همکار)

بازمنديهاي

على انصاري (همكار)

فرايند سبوكار

ساخت وتوليد يرينترسه بعدی باتوجه احْتَیَاج کارفرما

تولیدانواع فیلامنت بسته به نوع قطعه ی مورد نظر

فروش پرینتر سه بعدی

فروش فيلامنت مصرفي

چاپ و فروش قطعات رباتیکوصنعتی

تربيت متخصصين طراح

رقبای ماواردگنندگان پرینتر سه بعدی و تولید گنندگان خارجی فیلامنت هستندچون پرینتر های ما از لماظ دقت و کیفیت هیچ تفاوتی با نموله های خارجی ندارد در مواردی بهتر هم هستند

نحليلرقبا

اندازهبازار

متخصصیـن رباتیـک سرتاسـر ایـران / هنرمنـدان / و هـر حوضـه ای کـه تولیدمحصول توسط تزریق پلاستیک دشوار و هزینه بر باشد

با توجه قیمت متغیر انواع پرینتر از ۱۰ میلون تا ۵۰ میلیون تومان براوردمیشوددر پایان سال درامدی حدود ۳۰۰ میلیون درآمد حاصل

مدل همكارىبا **احد دانشگاه**

استقرار در مرکز رشد دانشگاه آزاد اسلامی واحدایلخچی، حق امتیاز بدون مالكيت معنوي

مجوزهاي

درحال طی پروسه تبدیل وضعیت به واحد فناور درحال اقدام به ثبت اختراع

رادهای ارتباطی

mortezarauf@outlook.com 94104010901444464014190

