|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **عنوان طرح** | **اسم شرکت** | **نام مجری** | **ردیف** |
| دستگاه بالابر پرتابل بدون احتمال سقوط | آرکان صنعت کارن | رامين قرباني اقدم | ۱ |
| طراحي، ساخت و پايش پارامترها و ادوات سيستم حفاظت کاتدي بصورت هوشمند | نگین صنعت آرشام سهند | رضا حاج آقاي وفايي | ۲ |
| توليد پمپ شناور تکفاز 5 اينچي با خروجي 3 اينچي ريخته چدني و استيل | صنعت پمپ انتظاری بناب | سيد ميلاد انتظاري بناب | ۳ |
| طراحي و پياده سازي سيستم کنترل سطح گلوکز براي بيماران ديابتي | صنعت برق ابر دانش | اردشير محمدزاده | ۴ |
| مطالعه و طراحي خط شستشو و خشک کن کارخانجات فراوري و بسته بندي کشمش | پژوهش فناوری گام سنج سهند | مصطفي خجسته نژند | ۵ |
| دستگاه لگن سنج ديجيتالي با قابليت ثبت و تجزيه و تحليل اطلاعات | درمان گستر آریا کوچکی | فريد جعفرزاده کوچکي | ۶ |
| طراحي و توليد بالابر پله ايمن براي افراد سالمند و کم‌توان با کاربرد دوگانه صندلي و ويلچر | پله یار توانا | مهدي ثقفي | ۷ |
| توليد زخم پوش فعال با پوشش نانوالياف پوسته-مغزي عسل/پلي وينيل الکل/روغن زيتون براي ترميم زخم‌هاي ديابتي | آذر بسپار دانش | جواد يکرنگ | ۸ |
| طراحي و ساخت بالابر ويلچر نامحسوس قابل نصب در اتوبوس هاي داخل شهري | تحقیق و توسعه شهریار سهند | ناصر نيازمند | ۹ |
| ايجاد پوشش پليمري لايه نازک با قابليت مقاومت در برابر جذب غيراختصاصي پروتئين‌ها و چسبندگي سلول‌‌ها براي کاربردهاي مهندسي بافت | نو آوران زیست بسپار آذر | حکيمه قلعه | ۱۰ |
| بازيافت زباله هاي بلوک هبلکس و توليد مصالح ساختماني | پارسیان گوهر اسیا | رضا بابائي قاضي جهاني | 11 |
| توليد پودر کاتاليستي جهت حذف آلاينده هاي اکسيد هاي نيتروژن | بهاران شیمی بناب | ناصر قاسميان | 12 |
| بررسي توليد نمونه آزمايشگاهي اتصال قطعه کاربيد | ایده آل فناور صنعت بناب | بهزاد بينش | **13** |
| ساخت پوشش کامپوزيتي شامل هيدروکسي آپاتيت و اکسيد روي به روش اکسيداسيون الکتروليتي پلاسمايي | آذران پوشش سبز ایرانیان | ليلا فتح يونس نژند | **14** |
| ساخت سلول خورشيدي | نیرو مهر طوبی | جليل بخشي سرا | **15** |
| طراحي كاشتني استخواني پايه منيزيم زيست تخريب پذير داراي پوشش کامپوزيتي زمينه پليمري حاوي نانو ذرات هيدروکسي آپاتيت | کاوشگران آذربایجان پیشرو علم و صنعت | ويدا خليلي | **16** |
| طراحي و ساخت دستگاه توليد غشاهاي الياف نازک توخالي به منظور استفاده در تصفيه آب و فاضلاب | بسپاران فیلتر نو اندیش | حبيب اعتمادي | **17** |
| ضايعات کارخانه ماسه شويي براي توليد آجر ژئوپليمري | مهندسی آذرزمین بسپار | ياسر مارابي | **18** |
| پازلهاي قصه گو/ ابزار کمک آموزشي هوشمند / بازيهاي فکري وکمک به رشد خلاقيتي/ | توسعه گران خلاق | رقيه ناعم وند | **19** |
| طراحي زخم پوش هاي هيبريدي هيدروژلي بر پايه نانوالياف جهت ترميم زخم هاي ديابتي | نانو فناوران آذربایجان پیشرو | مرضيه رنجبر محمدي | **20** |
| توليد فولادهاي آستنيتي مقاوم به خوردگي حاوي منگنز | رویین آلیاز مهر پویا | محمد امامي | **21** |
| طراحي مكانيزم كمك حركتي پا و براي بيماران دچار عارضه سكته مغزي و ام. اس | رسا فناور سلامت | روژينا محمودي | **22** |
| سنتز نانوکامپوزيت‌هاي سبز مورد استفاده براي تصفيه پساب صنايع حاوي فلزات سنگين، مرکاپتان‌ها و صنايع داراي آلاينده‌هاي رنگي | درنا پلیمر آسمان | مرتضي مددي اصل | **23** |
| طراحي و ساخت مگنتومتر فلاکس گيت | سنجش از نزدیک هوشمند | وحيد فلاحي | **24** |
| طراحي و ساخت سنسور گازي بر پايه بلورمايع ها | هوشمند سیستم موج | مهسا خادم صديق | **25** |
| توليد محتوا براي حل مسايل مهندسي مکانيک با تکيه بر نرم افزارهاي مهندسي | گوهر دانش آسیا | داود جهاني | **26** |
| تولید ژل و محلولهای ضد عفونی کننده با استفاده از نانو دیسیر سیونهای گیاهی | نانو پردازان روشن آذربایجان | زهرا سیار | **27** |
| طرح و تولید ادکلن گیاهی با درب عروسکی دست بافت قلاب بافی شده | امیر رایحه عجب شیر | معصومه بالایی | **28** |
| سنتز نانو پودرهای هیدروکسی آپاتیت و تیتا نات کلسیم با هدف تولید انبوه و تجاری سازی | آذران مواد نوین فرتاک | نازیلا هوراند قدیم | **29** |
| ارزیابی استراتژیهای بهره برداری از منابهع آبهای زیر زمینی با توجه به ریسک های فرو نشست و نفوذ آب شور و الودگی در اثر فعالیتهای کشاورزی | فناوران اقلیم سبز سهند | مرجان معظم نیا | **30** |
| دستگاه آرتومتر دیجیتال زانو | نوین همیار تجهیز سلامت | زهرا اصغرزاده بناب | **31** |
| طراحی نرم افزارو سامانه ی هوشمند کنترل دیجیتال نقشه های سازمان نظام مهندسی | طرح و ساخت تجزیه هور | صغری نیرو مند | **32** |
| طراحی وتولید دستگاه کلرزن اتوماتیک،قابل نصب بر روی لوله های آب | آسیا دانش آداک | میثم محمدی | **33** |
| طراحي مكانيزم كمك حركتي پا و براي بيماران دچار عارضه سكته مغزي و ام. اس | رسا فناور سلامت | روژينا محمودی | **34** |
| ساخت لنزهاي تماسي نرم بر پايه هيدروژل‌هاي سيليکون براي کاربردهاي دارورساني | فن آوران زيست پليمر آذر | سينا حاجي بابازاده | **37** |
| ربات پرنده حمل و تحويل کالا بدون نياز به فرود | آذر کهربا تراشه | محمد مفرح بناب | **38** |

**لیست شرکتهای تسویه شده از مرکز رشد شهرستان بناب**