**ایده های برگزیده از اولین گنگره پژوهش و فناوری دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج با محوریت خلاقیت و نوآوری در عرصه فناوری سلامت**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ردیف** | **ایده پرداز** | **ایده** | **امتیاز** |
| **1** | علی بجانی | دستیار هوش مصنوعی در IVF" | 8.6 |
| **2** | الهه حق پرست | Bovine Pericardial Tube pulseاستارتاپ | 7.6 |
| **3** | فرینوش خرمی | برای پیش بینی خطرات ناشی از پوکی استخوان براساس Bone AIطراحی مدل تصاویر سنجش تراکم استخوان | 6.6 |
| **4** | سالار داسدار | طراحی یک برنامه کاربردی مبتنی بر اِلِمان‌های بازی وارسازی جهت کاهش وزن و اصلاح سبک زندگی | 6.4 |
| **5** | حانیه حمیدی | سیستم مبنی بر هوش مصنوعی برای تشخیص زود هنگام اختلالات اسکلتی عضلانی | 5.6 |
| **6** | نرگس صفائی | اپلیکیشن کوچینگ(مربیگری) سلامت محور در حوزه سلامت باروری | 5.6 |
| **7** | مریم پور احمدی | توسعه یک بازی جدی مبنی بر هوش مصنوعی برای کمک به درمان بیماری وسواس فکری \_عملی | 4.8 |