|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО участника** | **Название проекта** | **Направление** | **Наименование организации (ВУЗа)** |
| 1. | Альбеков Ирек Рашидович | Разработка центробежного стенда для испытания специзделия. | Н4 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 2. | Данилин Дмитрий Андреевич | Разработка автоматизированной системы комплексного распознавания автомобилей | Н1 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 3. | Голубков Павел Евгеньевич | Разработка интеллектуальной автоматизированной установки управляемого синтеза защитных покрытий легких сплавов | Н4 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 4. | Бальзанникова Елена Алексеевна | Разработка программного обеспечения непрерывной идентификации пользователей на основе биометрических данных клавиатурного почерка | Н1 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 5. | Леонтьев Егор Андреевич | Разработка и исследование оснащение и технологии производства порошковых наноматериалов для реализации аддитивных технологий | Н3 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 6. | Гаврик Павел Викторович | Разработка универсального тренажера для АСУ ТП | Н1 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 7. | Черепенников Илья Вячеславович | Разработка привода подающего устройства станочного приспособления на основе электромагнитного ускорителя. | Н4 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 8. | Аникина Надежда Геннадьевна | Разработка технологий получения лекарственных форм лечебно-косметологических наружных средств на основе культуры молочнокислых бактерий. | Н5 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |
| 9. | Чапанов Никита Сергеевич | Разработка полупроводникового фоточувствительного резистора с улучшенными эксплуатационными характеристиками и компенсацией влияния температуры окружающей среды на выходной сигнал. | Н4 | ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» |