Перечень заявок победителей конкурса «Студенческий стартап» (очередь VI) в рамках программы «Студенческий стартап» (в рамках федерального проекта «Технологии»)

ФГБОУ ВО Вавиловский университет

1. Всего победителей - 26.   
  
Н1. Цифровые технологии - 5  
Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии - 6  
Н5. Биотехнологии - 14  
Н7. Креативные индустрии - 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **№ Заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Наименование образовательной организации** | **Регион образователь**  **ной организации** | **Размер гранта, рублей** | **Направление (лот)** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1/74 | СтС- 501283 | Проект по производству эко- удобрений на основе биоконверсии | Чередниченко Родион Дмитриевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 2/164 | СтС- 501977 | Мобильный робот опрыскиватель  зернохранилищ | Самохин Никита Евгеньевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н4. Новые приборы и  интеллектуальн ые производственн ые технологии |
| 3/234 | СтС- 502563 | СадVR: обучение обрезке сада | Россошанский Семён Дмитриевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
| 4/270 | СтС- 502835 | AgroGROM: универсальная роботизированная платформа | Герасимов Роман Валерьевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н4. Новые приборы и  интеллектуальн ые производственн ые технологии |
| 5/279 | СтС- 502902 | АгроДиагност: Диагностическое оборудование для сельскохозяйственной техники | Буряченко Даниил  Владимирович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н4. Новые приборы и  интеллектуальн ые производственн ые технологии |
| 6/382 | СтС- 503944 | создание сервиса генетического консалтинга - прикладная генетика, с  возможностью  масштабирования в  маркетплейс для племенного животноводства | Цагареишвили Леона Сергеевна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 7/392 | СтС- 504072 | РАЗРАБОТКА АГРОТЕХНОЛОГИИ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР СУХОСТЕПНОГО  ЗАВОЛЖЬЯ НА ОСНОВЕ ПРИЁМОВ БИОЛОГИЗАЦИИ И ВЛАГОСБЕРЕЖЕНИЯ | Таспаев Ренат Русланович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 8/416 | СтС- 504285 | Разработка метода оценки количества аэробных и  факультативно-анаэробных микроорганизмов в яичном сырье на основе  классического  бактериологического анализа | Паленова Кристина  Вячеславовна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 9/473 | СтС- 504717 | Использование экзополисахарида бактерий Xathomonas campestris для обработки семян пшеницы | Мельникова Анна  Владимировна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 10/474 | СтС- 504719 | Комплексная  автоматизированная система контроля и внесения субстрата | Шематурин Александр Иванович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н4. Новые приборы и  интеллектуальн ые производственн ые технологии |
| 11/519 | СтС- 505120 | Контроль веса и размера рыбы в УЗВ с применением  машинного зрения | Малинкин Илья Константинович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
| 12/590 | СтС- 505713 | Альтернативные  высокобелковые продукты из сои | Пфейфер Штефан  Александрович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 13/645 | СтС- 506307 | "Eco-зефир вкус без лишних отходов" | Дикарева Мария Валентиновна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 14/ 915 | СтС- 509153 | Использование полисахаридов с целью обеспечения производственной  безопасности за счёт  улучшения качества мясной продукции | Копчекчи Ксения Александровна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 15/ 927 | СтС- 509246 | FarmPilot: Сначала симулятор  — потом поле | Хворостенко Никита  Андреевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
| 16/937 | СтС- 509320 | Создание пищевой добавки "Бета+" с техно- функциональными свойствами на основе злаковых бета- глюканов ярового ячменя | Моисеев Степан Александрович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 17/1023 | СтС- 510168 | Разработка методов биоремедиации  нефтезагрязненных земель с использованием микоризы | Лехман Илья Петрович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 18/1132 | СтС- 511526 | Создание перистальтического насоса для внесения  удобрений | Соловьев Данила Владимирович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н4. Новые приборы и  интеллектуальн ые производственн ые технологии |
| 19/1160 | СтС- 511908 | Разработка технологии выращивания ивы для  получения технической лозы в условиях открытого грунта  степного Саратовского Поволжья | Сафарова Ксения Геннадьевна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 20/1356 | СтС- 513562 | Кусочек лета | Новикова Алина Павловна | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 21/1440 | СтС- 514379 | Создание питомника хвойных растений для развития  ландшафтного дизайна | Сорокин Вадим Вячеславович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н7.  Креативные индустрии. |
| 22/1506 | СтС- 515002 | AgroGPT - ИИ агент для агронома | Гудков Никита Александрович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |
| 23/1546 | СтС- 515395 | Система мониторинга  состояния трансформаторов | Павликов Александр  Александрович | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н4. Новые приборы и  интеллектуальн ые производственн ые технологии |
| 24/1654 | СтС- 518814 | Программное обеспечение для самоходных беспилотных  наземных систем ориентации в пространстве и выполнение маршрутного задания | Цуканов Илья Дмитриевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
| 25/1715 | СтС- 520222 | Универсальное рабочее место оператор | Грепечук Юрий Николаевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
| 26/1807 | СтС- 521390 | Повышение продуктивности осетровых рыб с использованием в кормлении аттрактанта | Исаков Андрей Дмитриевич | федеральное государственное бюджетное образовательное  учреждение высшего образования  «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова» | Саратовская обл | 1 000 000 | Н5.  Биотехнологии |