**Список победителей, прошедших в финал**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***ФИО*** | ***Тема проекта*** | ***Принадлежность к организации*** |
| **Н1 - Информационные технологии** |
|  | АникановВасилийВасильевич | Создание автоматизированной системы оплаты проезда в наземном транспорте | БГТУ, каф. «СИБ», студент |
|  | ШанцевВикторВикторович | Разработка автоматизированной системы подбора высшего учебного заведения и специальности для абитуриента | БГТУ, каф. «СИБ», студент |
|  | Будыльский ДмитрийВикторович | Разработка автоматизированной системы мониторинга и анализа текстовой информации в социальных сетях | БГТУ, каф. «ИиПО» аспирант |
|  | Павловская ЕленаОлеговна | Разработка технологии анализа информационных процессов в социальных сетях | БГТУ, каф. «ИиПО», аспирантка |
|  | Киреенко АлексейАлександрович | Разработка программного комплекса удаленного управления контролерами газового оборудования | ОАО «Газпром газораспределение Брянск», Заместитель начальника ОГЭ |
|  | Козакевич МаксимВалентинович | Разработка спутникового датчика приближения объектов | Брянский филиал МИИТ, студент |
|  | Кондратенко СергейВикторович | Создание системы маркетинговых исследований на основе методов интегративной психодиагностики и цветового теста Генриха Фрилинга | БГТУ, каф. «КТС», аспирант |
|  | Ковалев Павел Алексеевич | Разработка интерактивного конструктора защищенной локальной сети | БГТУ, каф. «СИБ», аспирант |
|  | Варламов ДмитрийОлегович | Разработка программной мотивационной тренинг-платформы тайм-менеджмента и наставничества | БГТУ, каф. «ИиПО», магистрант |
| **Н2 - Медицина будущего** |
|  | Чудакова Мария Владимировна | Разработка и применение капилляроскопических инновационных технологий для лечения и коррекции СДВГ и ЗПРР детей и подростков немедикаментозными средствами | БГУ им. акад. И.Г. Петровского, студентка |
|  | Кондрашова Анна Геннадьевна | Разработка метода исследования вариабельности сердечного ритма у спортсменов и физкультурников | БГУ им. акад. И.Г. Петровского, студент |
|  | ИвановаАнастасия Сергеевна | Разработка метода коррекции патологических состояний сердечно-сосудистой системы | БГУ им. акад. И.Г. Петровского, студентка |
|  | Королева Мария Львовна | Создание метода коррекции физической работоспособности в обычных условия | БГУ им. акад. И.Г. Петровского, студентка |
| **Н3 – Современные материалы и технологии их создания** |
|  | Кузовов Сергей Сергеевич  | Разработка технологии повышения трещиностой- кости низкоуглеродистых легированных сталей | БГТУ, каф. «МиМ», аспирант |
|  | Александрова Марина Николаевна | Разработка теплоизоляционных стеновых блоков из дисперсно-армированного полистиролбетона | БГИТА, каф. «ПСК», студентка |
|  | Тужикова Марина Юрьевна  | Разработка наномодифицированного композиционного вяжущего на основе ваграночного шлака | БГИТА, каф. «ПСК», студентка |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***ФИО*** | ***Тема проекта*** | ***Принадлежность к организации*** |
|  | Калугин Анатолий Анатольевич | Разработка комплексных модифицирующих добавок для повышения качества керамического кирпича на основе нанодисперсных систем, получаемых методом ультразвукового диспергирования | БГИТА, каф. «ПСК», аспирант / ООО "Комбинат "Строма", технолог |
| **Н4 – Новые приборы и аппаратные комплексы** |
|  | Бондаренко Денис Андреевич | Разработка автоматической системы регулирования температуры тягового электродвигателя локомотива | БГТУ, каф. «ПСЖД», аспирант |
|  | Тулубенский Евгений Викторович | Разработка экологически рационального микротурбодетандера МДГ-0,3 | БГТУ, каф. «ТД», аспирант |
|  | Анисимов Андрей Александрович | Разработка силовых активных фильтров | БГТУ, каф. «ЭРЭиЭС», аспирант |
|  | Конохов ДмитрийВладимирович | Разработка системы асинхронного электропривода с прямым управлением моментом для насосных агрегатов | БГТУ, каф. «ПСЖД», аспирант |
|  | Колесников Владислав Игоревич | Разработка системы управления дорожным движением | БГТУ, каф. «АТ», студент |
|  | Саченко Екатерина Алексеевна | Исследование проблем обеспечение надежной связи Штаба Метрополитена в период аварийно-восстановительных работ и создание мобильного пункта связи.  | ООО «НПО «Электронтехника», начальник конструкторского сектора |
|  | Сморудова Татьяна Владимировна | Разработка энергоэффективной системы управления асинхронными тяговыми двигателями, подключенными параллельно к одному инвертору | БГТУ, каф. «ЭРЭиЭС», студентка |
|  | Митраков Артем Сергеевич | Разработка системы безопасности несущих систем высокоскоростного железнодорожного транспорта | БГТУ, каф. «ПСЖД», студент |
| **Н5 – Биотехнологии** |
|  | Сенюкова Людмила Ивановна | Разработка пищевых добавок и способов контроля их влияния на здоровье и работоспособность жителей экологически неблагополучных регионов в режиме on line in vivo | БГУ им. акад. И.Г. Петровского, специалист |
|  | Свист Елена Михайловна | Разработка метода культуры ткани для получения посадочного материала кедра сибирского | БГИТА, лесохозяйственный факультет, студент |
|  | Орлова Юлия Николаевна | Разработка технологии клонального микроразмножения ежевики и малино-ежевичных гибридов | БГСХА, Агроэкологический институт, студентка |
|  | Мелешенко Клавдия Александровна | Разработка метода клонального микроразмножения голубики высокой | БГСХА, Агроэкологический институт, студентка |