**Результаты определения победителей и призеров**

**Всероссийского конкурса научно-технического творчества молодежи «НТТМ-2015»**

(15-18 апреля 2015 г., г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»)

1. **Победители конкурса**

* **Номинация «Лучший проект по техническому творчеству»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема проекта** | **Организация** | **Награждается** | **Итоговый балл** |
| Беспилотный летательный аппарат с возобновляемым источником энергии | Ростовский областной центр технического творчества учащихся | Кожухов Владислав Витальевич | 24,89 |
| Стенд контроля охлаждения лазерной трубки | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы «Воробьевы горы» | Смирнов Никита Антонович | 24,33 |

* **Номинация «Лучший молодежный инвестиционный проект»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема проекта** | **Организация** | **Награждается** | **Итоговый балл** |
| Инновационные средства для диагностики | Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" | Пупыкина Виктория Алексеевна | 25,00 |
| Поддержка альтернативной занятости на селе через государственно-частное партнёрство | Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И.Вавилова | Сусоров Ярослав Борисович | 24,00 |

* **Номинация «Лучший научно-исследовательский проект»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема проекта** | **Организация** | **Награждается** | **Итоговый балл** |
| Тренажер формирования навыков выявления технических каналов утечки информации | Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил "Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковоского и Ю.А. Гагарина" (г. Воронеж) | Стадников Максим Дмитриевич | 25,00 |
| Ультразвуковое устройство для ориентации слабовидящих | Московский городской психолого-педагогический университет | Козловский Александр Владимирович | 25,00 |
| 3D-SchoolEdit - программа для построения 3D-моделей для школ | Ярославский государственный университет им. П. Г. Демидова | Преображенская Маргарита Михайловна | 25,00 |
| Построение паттернов саморазвивающихся многоагентных систем | Лицей информационных технологий №1537 | Левен Дмитрий Олегович | 25,00 |
| Многослойные радиопоглощающие волокнистые и пленочные матери | Московский государственный университет дизайна и технологии | Власенко Елена Анатольевна | 24,57 |
| Исследование наноструктурированных катализаторов нового поколения | Российский университет дружбы народов | Крючкова Татьяна Алексеевна | 24,57 |
| Разработка инновационного дорожно-строительного материала | Юго-западный государственный университет | Быковская Надежда Евгеньевна | 24,50 |
| Комплексный мониторинг состояния оползнеопасных откосов | Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» | Маневич Александр Ильич | 24,33 |
| Снижение пожарной опасности объектов энергетики при низких температурах | Академия Государственной противопожарной службы МЧС России | Двоенко Олег Викторович | 24,33 |

1. **Призеры конкурса**

* **Номинация «Лучший проект по техническому творчеству»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема проекта** | **Организация** | **Награждается** | **Итоговый балл** |
| AВТО – XXI | ГБОУ СПО Колледж Архитектуры и строительства №7 | Востриков Антон Николаевич | 24,22 |
| Разработка системы создания и администрирования веб-приложений 2 Programm CMF/CMS | ГБПОУ «Московский колледж управления, гостиничного бизнеса и информационных технологий "Царицыно" Политехническое отделение | Попов Павел Андреевич | 23,75 |

* **Номинация «Лучший молодежный инвестиционный проект»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема проекта** | **Организация** | **Награждается** | **Итоговый балл** |
| Интерактивный программно-аппаратный комплекс подготовки инженерно-технического состава самолета Як-130 | Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил "Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина" (г. Воронеж) | Соломатин Михаил Сергеевич | 23,67 |
| Разработка многофункционального 3D устройства | ФГБОУ ВПО "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН" | Позднышев Артем Вадимович | 23,00 |
| Очистка водной поверхности от нефти при помощи феррофлюида | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тюменский государственный нефтегазовый университет | Паклинов Никита Михайлович | 21,86 |
| Устройство для выполнения реконструкции корня аорты | Министерство образования и науки Краснодарского края, ГБОУ ВПО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России | Махмудова Анжелика Махмудовна | 19,33 |

* **Номинация «Лучший научно-исследовательский проект»**

| **Тема проекта** | **Организация** | **Награждается** | **Итоговый балл** |
| --- | --- | --- | --- |
| Программно-аппаратная реализация мультиагентной системы | ГБОУ лицей информационных технологий №1537 | Опарышев Андрей Юрьевич | 24,67 |
| Клеточный сок эфиромасличных и лекарственных растений в производстве | Министерство образования и науки Краснодарского края ФГБОУ ВПО Кубанский государственный технологический университет | Калиуш Кристина Валерьевна | 24,25 |
| Разработка состава слоистого нанокомпозита на основе оксида алюминия | ФГБОУ ВПО "МГУДТ" | Иванов Борис Сергеевич | 24,00 |
| Совершенствование методики финансового анализа деятельности | Министерство образования и науки Краснодарского края, ФГБОУ ВПО "Кубанский государственный аграрный университет" | Волненко Владимир Николаевич | 24,00 |
| Разработка технологии продуктов функциональной направленности | Ставропольский государственный аграрный университет | Шириц Елена Робертовна | 23,75 |
| Исследование влияния характеристик сейсмических групп | Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого | Дедус Филипп Фёдорович | 23,57 |
| Оценка эксплуатационных свойств тканей для спецодежды | ФГБОУ ВПО "МГУДТ" | Костомаров Сергей Александрович | 23,43 |
| Разработка устройств очистки скважин и оборудования | Министерство образования и науки Краснодарского края, Кубанский государственный технологический университет | Слободянюк Николай Александрович | 23,20 |
| Автоматизация химико-технологических расчетов | ГБОУ лицей информационных технологий №1537 | Юбко Владимир Андреевич | 23,00 |
| Новый тип образовательного кластера: дизайн-проекты для Москвы | ФГБОУ ВПО "Государственный университет по землеустройству" | Антонов Сергей Олегович | 23,00 |
| Автономный подводный робототехнический комплекс | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Юго-Западный государственный университет» | Казарян Карен Геворгович | 23,00 |
| MADI Shell Eco Marathon | ФГБОУ ВПО МАДГТУ (МАДИ) | Федорова Татьяна Дмитриевна | 23,00 |
| Цифровой трансформатор тока и напряжения | ФГБОУ ВПО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина» | Замыслов Иван Данилович | 23,00 |
| Флуориметрическое определение бактериальной загрязненности природных вод | Национальный исследовательский Томский политехнический университет, ФГАОУ ВО | Булычева Елизавета Владимировна | 23,00 |
| Искусственный газон с функцией биоочистки и электрогенеза | Министерство образования и науки Краснодарского края ФГБОУ ВПО Кубанский государственный университет | Искусственный газон с функцией биоочистки и электрогенеза  Шеремет Владислав Викторович 21 Студент | 23,00 |
| Смещения земной поверхности по данным интерферометрии | ФГБОУ ВПО "КамГУ им. Витуса Беринга" | Нощенко Дмитрий Сергеевич | 22,86 |
| Разработка технологии нетканых сорбционных материалов | ФГБОУ ВПО "МГУДТ" | Рассолов Илья Денисович | 22,86 |
| Зелёная архитектура - уголок природы в центре города | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" (РУДН) | Чикунов Александр Сергеевич | 22,75 |
| Скрининговая оценка экологического состояния экосистем | ФГБОУ ВПО "Саратовский ГАУ" | Кувшинова Кристина Александровна | 22,71 |
| АСУ ВПЗ нефтеперерабатывающих объектов | Академия Государственной противопожарной службы МЧС России | Лебедева Марина Ивановна | 22,57 |