

Итоговый протокол
Молодежный конкурс инновационных проектов в рамках молодежного форума
«Интеллектуальный потенциал молодежи – Дальневосточному региону»
 17 апреля 2019г., г. Хабаровск
ФГБОУ ВО «ДВГУПС»

Состав конкурсного жюри:

1) Председатель жюри – Тен Е.Е., руководитель Молодежного студенческого бизнес инкубатора ФГБОУ ВО ДВГУПС, к.т.н., доцент.

Члены жюри:

1) Холодилов А.А. – начальник отдела КЦ НПС;

2) Куклева Н.В. - Кандидат технических наук, доцент кафедры «Технология транспортных процессов и логистика»;

3) Нестеренко А.О. – зав. кабинетом КЦ НПС, преподаватель кафедры «Техносферная безопасность».

Повестка дня: Заслушать доклады инновационных проектов студентов ДВГУПС.

Решили: По результатам конкурса рассмотрено 14 проектов, жюри оценило проекты следующим образом (по номинациям).

Таблица результатов

	Ф.И.О. автора проекта	Название проекта	Сумма баллов	Средняя	Итоговое место
1	Новиков Алексей Алексеевич, Хилай Марина Александровна, гр. 45У	«Моделирование железобетонных конструкций с учетом нагельного эффекта», научный руководитель – Магдалинский Александр Николаевич.	90	30	Диплом 1 степени
2	Яралиева Медина Расимовна, 925 гр.	«Разработка прибора «Резистометр» для определения С-витаминной достаточности в организме человека», научный руководитель – Целых Екатерина Дмитриевна	90	30	Диплом 1 степени
3	Фалилеев Леонид Евгеньевич, гр. ТБ1	Определение групп риска студентов ДВГУПС по изменению характеристик газотранспортной системы и индекса стресса после приема алкоголя в воскресные дни», научный руководитель – Целых Екатерина Дмитриевна	90	30	Диплом 1 степени
4	Долгополов Илья Сергеевич, гр. 222	«Оптический фильтр на основе глубокой рельефной структуры переменной глубины», научный руководитель – Сую Александр Вячеславович	81	27	Диплом 2 степени
5	Рогов Григорий Алексеевич, Мишин Андрей Александрович, гр. 921, Филянов Илья Олегович, гр. 923	«Интерактивный тренажер по математическим дисциплинам с автоматической генерацией вариантов заданий», научный руководитель – Жильцов Александр Владимирович	81	27	Диплом 2 степени
6	Холодилов Алексей Андреевич, Яковлева Анастасия Вячеславовна, гр. 923	Применение аддитивных технологий при разработке модели ФГБОУ ВО ДВГУПС для слабовидящих и незрячих людей», научный руководитель – Холодилов Александр Андреевич	81	27	Диплом 2 степени

7	Трофимчук Дмитрий Петрович, Мисюра Владимир Антонович, гр. 626, Шатанков Антон Евгеньевич, гр. 621, Рогов Григорий Алексеевич, гр. 921	«Разработка ЧПУ-станка для обработки изделий малого формата», научный руководитель – Холодилов Александр Андреевич	75	25	Диплом 3 степени
8	Акельев Андрей Сергеевич, гр. 24Т	«Экономическая эффективность и целесообразность использования танк-контейнеров, как тары для доставки топлива», научный руководитель – Демина Наталья Валерьевна	75	25	Диплом 3 степени
9	Иванников Дмитрий Иванович, гр. 924	«Особенности микроэлементного статуса подростков разных этнических групп (нивхи и русские), проживающих в сельских условиях Хабаровского края», Научный руководитель – Нестеренко Алена Олексовна	60	20	Диплом лауреата
10	Кружалов Кирилл Александрович, гр. 133	«Разработка новых конструкций сцепных устройств подвижного состава и инновационной технологии их производства», научный руководитель – Кейно Максим Юрьевич	60	20	Диплом лауреата
11	Пазенко Николай Павлович, Пухова Анастасия Игоревна, группа ЭЛ1	«Разработка математической модели расчёта габарита провода воздушной линии электропередачи для определения предельных токовых нагрузок», научный руководитель – Игнатенко Иван Владимирович	60	20	Диплом лауреата
12	Редько Георгий Александрович, гр. 648	«Визуализация параметров электровоза с применением дополненной реальности», научный руководитель – Гуляев Александр Викторович	60	20	Диплом лауреата
13	Шрамко Максим Евгеньевич, Васюта Максим Дмитриевич, 638 гр.	«Однофазный преобразователь для питания трехфазного асинхронного двигателя», научный руководитель – Гуляев Александр Викторович	60	20	Диплом лауреата
14	Соловьева Виктория Дмитриевна, гр. 524	«Автоматизация процессов организации пассажирских перевозок предприятий аэропортовой инфраструктуры ДФО», научный руководитель – Парыгина Диана Викторовна	60	20	Диплом лауреата

Председатель жюри _____ Тен Е.Е.