

**Результаты Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских работ
студентов в профильно-предметных образовательных областях Технология, Безопасность жизнедеятельности
(01 – 20 марта 2021 г., Томский государственный педагогический университет)**

№ п/п	ФИО	Руководитель научно-исследовательской работы	Место учебы	Название работы	Направление	Область предметных знаний	Степень диплома
1	<i>Елаева Маргарита Артуровна</i>	Мерзлякова Ольга Павловна, доцент кафедры физики, технологии и методики обучения физике и технологии, к.пед.н., доцент	ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», Институт математики, физики, информатики и технологий	<i>Использование элементов ТРИЗ в конструкторской деятельности младших школьников</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание продукции»	Образовательная робототехника	Диплом I степени
2	<i>Ермолаева Асия Нурбековна Бариева Камила Руслановна</i>	Фот Жанна Андреевна, доцент кафедры конструирования и технологии изделий легкой промышленности, к.техн.н	ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет», художественно-технический факультет	<i>Разработка нового подхода к проектированию коллекций одежды с использованием технологий апсайклинга</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание продукции»	Технология изготовления швейных изделий	Диплом I степени
3	<i>Иванчикова Екатерина Андреевна Поздняков Владислав Сергеевич Рагимов Эльдар Рахманович</i>	Екимова Ирина Анатольевна, доцент кафедры конструирования узлов и деталей радиоэлектронной Аппаратуры, к.х.н.	ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», радиоконструкторский факультет	<i>Совершенствовани е технологии металлизации пластиковых изделий</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание технологии»	Материаловедение конструкционных материалов	Диплом I степени

№ п/п	ФИО	Руководитель научно-исследовательской работы	Место учебы	Название работы	Направление	Область предметных знаний	Степень диплома
4	<i>Куклина Алина Викторовна</i>	Серяков Вадим Александрович, доцент отделения автоматизации и робототехники ИШИТР ТПУ, к.техн.н.	Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Инженерная школа информационных технологий и робототехники (ИШИТР)	<i>Разработка промышленного дизайна корпуса и конструкции электрической зубной щетки</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание продукции»	Промышленный дизайн	Диплом I степени
5	<i>Морозов Никита Дмитриевич</i>	Серяков Вадим Александрович, доцент отделения автоматизации и робототехники ИШИТР ТПУ, к.техн.н.	Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Инженерная школа информационных технологий и робототехники	<i>Особенности рабочего места в сфере услуг. Бармена, флориста, продавца</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание технологии»	Эргономика и проектирование рабочих мест	Диплом I степени
6	<i>Плотникова Вера Витальевна</i>	Скачкова Нина Владимировна, доцент кафедры профессионального обучения, технологии и дизайна, к.пед.н., доцент	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», факультет технологии и предпринимательства	<i>Шрифтовые композиции как средство визуальной коммуникации</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание продукции»	Декоративно-прикладное искусство и дизайн	Диплом I степени
7	<i>Тагильцева Анна Денисовна</i>	Перевалова Татьяна Валентиновна, доцент кафедры физики,	ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет»,	<i>Разработка элективного курса по технологии «Техническая эволюция»</i>	«Прикладные научные исследования, направленные	Методика обучения технологии	Диплом I степени

№ п/п	ФИО	Руководитель научно-исследовательской работы	Место учебы	Название работы	Направление	Область предметных знаний	Степень диплома
		технологии и методики обучения физике и технологии, к.пед.н., доцент	Институт математики, физики, информатики и технологий Институт математики, физики, информатики и технологий		на создание технологии»		
8	<i>Труфанова Александра Сергеевна</i> <i>Труфанова Наталья Сергеевна</i> <i>Чепко Татьяна Антоновна</i>	Артищев Сергей Александрович, доцент кафедры конструирования узлов и деталей радиоэлектронной аппаратуры, к.техн.н., доцент	ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», радиоконструкторский факультет	<i>Печатная технология изготовления элементов и узлов радиоэлектроники</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание технологии»	Электротехническое, радиоэлектронное и конструкционное материаловедение	Диплом I степени
9	<i>Терентьев Владимир Александрович</i> <i>Петрова Ксения Сергеевна</i>	Хмельницкая Лера Владимировна, старший преподаватель кафедры профессионального обучения, технологии и дизайна	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», факультет технологии и предпринимательства	<i>Исследование экологических материалов в процессе изготовления изделий декоративно-прикладного творчества</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание продукции»	Художественные ремесла. Декоративно-прикладное творчество	Диплом I степени
10	<i>Шпак Алена Леонидовна</i> <i>Панго Татьяна Юрьевна</i>	Синогина Елена Станиславовна, доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и и медико-биологических дисциплин,	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», факультет технологии и предпринимательства	<i>Психологические особенности компьютерной зависимости у подростков и ее профилактика</i>	«Прикладные научные исследования в области безопасности жизнедеятельности»	Девиантное поведение молодежи	Диплом I степени

№ п/п	ФИО	Руководитель научно-исследовательской работы	Место учебы	Название работы	Направление	Область предметных знаний	Степень диплома
		к.физ.-мат.н., доцент					
11	<i>Шпнёва Ангелина</i>	Синогина Елена Станиславовна, доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и и медико-биологических дисциплин, к.физ.-мат.н., доцент	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», факультет технологии и предпринимательства	<i>Исследование группы горючести теплоизоляционных фасадных панелей</i>	«Прикладные научные исследования в области безопасности жизнедеятельности»	Чрезвычайные ситуации техногенного характера	Диплом I степени
12	<i>Штеле Елена Валерьевна</i>	Ревякина Ольга Владимировна, доцент кафедры конструирования и технологии изделий легкой промышленности, к.техн.н., доцент	ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет», факультет элитного образования и магистратуры	<i>Разработка рекомендаций для организации деятельности интернет-магазина головных уборов</i>	«Прикладные научные исследования, направленные на создание технологии»	Конструкторско-технологическая подготовка производства, маркетинговые коммуникации	Диплом I степени

Председатель конкурсной комиссии, к.б.н., доцент,
декан факультета технологии и предпринимательства ТППУ



Е.В. Колесникова