

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Томский государственный педагогический университет»
(ТГПУ)

Факультет технологии и предпринимательства



Всероссийский заочный конкурс научно-исследовательских работ
студентов в профильно-предметных образовательных областях Технология,
Безопасность жизнедеятельности

Информационное письмо



Томск 2021

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ! УВАЖАЕМЫЕ НАУЧНЫЕ РУКОВОДИТЕЛИ!

Приглашаем Вас принять участие во Всероссийском заочном конкурсе научно-исследовательских работ студентов в профильно-предметных образовательных областях Технология, Безопасность жизнедеятельности.

Конкурс будет проведен на базе факультета технологии и предпринимательства ТГПУ

Сроки проведения заочного Конкурса – с 1 марта по 20 марта 2021 года, подведение итогов – до 20 апреля 2021 года

Научные направления Конкурса

1 направление «Прикладные научные исследования, направленные на создание продукции» (Интегрированные задачи в области технологического образования с опорой на предметные знания):

1. Художественные ремесла. Декоративно-прикладное творчество;
2. Технология изготовления швейных изделий;
3. Технологии обработки пищевых продуктов;
4. Робототехника;
5. Техническое творчество;
6. Деревообработка;
7. Другое.

2 направление «Прикладные научные исследования, направленные на создание технологии» (Интегрированные задачи в области технологического образования с опорой на предметные знания):

1. Материаловедение конструкционных материалов и специальных отраслей машиностроения;
2. Перспективные технологии производства продукции
3. Организация и планирование деятельности предприятий сервиса;
4. Организация современного производства;
5. Социально культурный сервис и туризм;
6. Сервис в индустрии питания;
7. Текстильное материаловедение;
8. Методика обучения технологии;
9. Другое.

3 направление «Прикладные научные исследования в области безопасности жизнедеятельности» (Интегрированные задачи образования в области безопасности жизнедеятельности с опорой на предметные знания):

1. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи;
2. Основы здорового образа жизни;
3. Автономное выживание в природной среде;
4. Экология;
5. Основы противодействия терроризму и экстремизму;
6. Чрезвычайные ситуации техногенного характера;
7. Чрезвычайные ситуации социального характера;
8. Девиантное поведение молодежи;
9. Охрана труда и техника безопасности на производстве;
10. Методика обучения безопасности жизнедеятельности;
11. Другое.

Участники Конкурса

Участниками Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских работ студентов в профильно-предметных образовательных областях Технология, Безопасность жизнедеятельности могут стать студенты, обучающиеся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета (3-5 курсов), программам магистратуры в России и ближнем зарубежье – по инженерным, гуманитарным, естественнонаучным направлениям подготовки. Научно-исследовательские работы в профильно-предметных образовательных областях Технология, Безопасность жизнедеятельности могут быть выполнены самостоятельно или в соавторстве.

Порядок организации и проведения Конкурса, сроки проведения

Всероссийский заочный конкурс научно-исследовательских работ студентов в профильно-предметных областях Технология, Безопасность жизнедеятельности проводится с 1 марта по 20 марта 2021 года.

Для участия в Конкурсе необходимо:

Выслать на электронную почту konkyrs_ftp@mail.ru конкурсные документы:

(Титульный лист работы – отдельно от работы; Характеристику научно-исследовательской работы; Отзыв научного руководителя об актуальности темы, степени самостоятельности выполненной научно-исследовательской работы; Сведения о студенте

(студентах) и его (их) научном руководителе, заверенные автором (авторами) работы и его (их) руководителем; Конкурсный материал (тест научно-исследовательской работы) в электронном виде в формате Adobe PDF, названный по фамилии автора (авторов); Справка об оригинальности текста научно-исследовательской работы, полученная на сайте <https://www.antiplagiat.ru>. Оригинальность должна составлять не менее 70 % от общего объема текста работы; Сканированную копию квитанции об оплате), оформленные по требованиям, установленным в Положении о проведении Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских работ студентов в профильно-предметных образовательных областях Технология, Безопасность жизнедеятельности в адрес Оргкомитета – до 20 марта 2021 года.

Итоги Конкурса будут подведены 20 апреля 2021 года. Конкурсная комиссия принимает решение о награждении авторов конкурсных работ дипломами I, II, III степени открытым голосованием простым большинством голосов. Авторы работ, соответствующих условиям Конкурса, но не отмеченных дипломом Конкурса, получают Сертификат участника.

Контакты оргкомитета Конкурса

Электронная почта: konkyrsftp@mail.ru

Местонахождение: 634057, Россия, г. Томск, ул. Карла Ильмера, 15/1, корпус № 8, факультет технологии и предпринимательства Томского государственного педагогического университета, деканат каб. 233а, тел. (382-2) 31-12-41.

Организаторы Конкурса:

Председатель конкурсной комиссии – декан факультета технологии и предпринимательства, к.б.н., доцент Колесникова Елена Владимировна.

Заместитель председателя конкурсной комиссии – заведующая кафедрой технических дисциплин и компьютерной графики, к.физ.-мат.н., доцент Синогина Елена Станиславовна.

Члены конкурсной комиссии:

Доцент кафедры профессионального обучения, технологии и дизайна, к. филос. н., Бодрова Альфира Шайфуллоевна.

Доцент кафедры профессионального обучения, технологии и дизайна, к. пед. н., доцент Скачкова Нина Владимировна.

Старший преподаватель кафедры профессионального обучения, технологии и дизайна Хмельницкая Лера Владимировна.

Учитель технологии высшей квалификационной категории МОУ СОШ №4 им. И.С. Черных Трофимова Наталья Олеговна.

Доцент кафедры технических дисциплин и компьютерной графики, к. т. н., доцент
Исмаилов Гафуржан Маматкулович.

Доцент кафедры технических дисциплин и компьютерной графики, к. т. н., доцент
Анисимов Максим Васильевич.

Старший преподаватель кафедры технических дисциплин и компьютерной графики
Пак Руслан Юрьевич.

Профессор кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических
дисциплин, д. б. н., Ахмеджанов Рафик Равильевич.

Доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических
дисциплин, к. пед. н., Федотов Андрей Сергеевич.

Доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических
дисциплин, к. мед. н., доцент, Легостин Сергей Альфредович.

Заместитель директора по безопасности МОУ СОШ №4 им. И.С. Черных Носов
Дмитрий Валерьевич.

Ответственный секретарь Конкурса, старший лаборант кафедры безопасности
жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин Щербинина Анжелика
Геннадьевна.