





Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждениевысшего образования

«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»

УТВЕРЖДАЮ»

Председатель оргкомитета, ректор СПбГУПТД, проф. А.В. Демидов

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРОВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА ИИНОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО ПОЛИМЕРНОЙ ТЕМАТИКЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА»

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок проведения регионального конкурса инновационных проектов по полимерной тематике федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» (далее Конкурс).
- 1.2. Организатором Конкурса является Студенческое научное общество ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна».
- 1.3. Мероприятие проводится в рамках реализации в форме субсидий из федерального бюджета образовательным организациям высшего образования на реализацию мероприятий, направленных на поддержку студенческих научных сообществ.
- 1.4. Конкурс проводится в целях:
- повышения престижа научно-исследовательской работы, профессии и специальности среди молодежи в университете;
- привлечение в научно-исследовательскую и творческую деятельность студенческой молодежи;
- раскрытия творческих способностей студентов и аспирантов, развития у них навыков самостоятельного профессионального мышления;
- выявления и поощрения научной активности талантливых молодых исследователей;
- развития студенческого научного общества.
- 1.5. Задачи Конкурса:
- формирование мотивации молодых ученых к научно-исследовательской работе;
- общественное признание результатов исследовательской работы молодых ученых;
- формирование положительного имиджа карьеры ученого;
- популяризация науки.
- 1.6. Участниками Конкурса являются студенты вузов/ссузов Санкт-Петербурга, обучающиеся по программам среднего профессионального образования, бакалавриата, специалитета, магистратуры, аспирантуры, молодые ученые (далее Участники), подготовившие проекты по полимерной тематике.
- 1.7. Принять участие в Конкурсе могут как отдельные авторы, так и авторские коллективы.
- 1.8. Каждый автор/авторский коллектив может подать на Конкурс не более одного проекта.
- 1.9. Полимерная тематика включает в себя следующие направления:
- создание биоразлагаемых полимеров;
- наноструктурные полимерные материалы;
- создание «умных» материалов на основе полимеров;
- полимеры для аддитивных технологий;
- модификация структуры и свойств полимеров;
- моделирование структуры и свойства полимерных композиционных материалов;
- технологии переработки полимеров;
- применение полимеров в разных отраслях промышленности, в медицине.

- 1.10. Победитель Конкурса награждается дипломом и денежной премией в размере 10 000,00 (десяти тысяч) рублей. Призеры Конкурса награждаются дипломами и денежной премией в размере 5 000,00 (пяти тысяч) рублей.
- 1.11. Электронная почта оргкомитета: sno@sutd.ru.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКРУСА

- 2.1. Для проведения Конкурса формируются организационный комитет Конкурса.
- 2.2. Организационный комитет Конкурса (далее Оргкомитет):
- 2.2.1. организует подготовку и проведение Конкурса;
- 2.2.2. определяет порядок подачи конкурсных проектов участниками, сроки проведения экспертной оценки жюри, сроки определения победителей и призеров;
- 2.2.3. организует сбор проектов участников Конкурса;
- 2.2.4. организует участие студентов образовательных организаций высшего образования г. Санкт-Петербурга в Конкурсе;
- 2.2.5. организует информирование студентов и населения о проведении, ходе и результатах Конкурса;
- 2.2.6. формирует жюри Конкурса;
- 2.2.7. определяет порядок работы жюри.
- 2.3. Для проведения Конкурса оргкомитетом формируется соответствующее жюри:
- 2.3.1. в состав жюри включаются ведущие учёные и специалисты в области полимерной науки;
- 2.3.2. работа жюри строится на принципах гласности и открытости;
- 2.3.3. жюри оценивают проекты в соответствии с порядком, установленным в разделе 4 настоящего Положения.

3. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ПРОЕКТА НА КОНКУРС

- 3.1. Проект выполняется на русском языке.
- 3.2. Формат описание проекта и презентация.
- 3.3. Требования к описанию проекта:
- 3.3.1. Максимальное число знаков 2000.
- 3.3.2. Формат файла doc или docx.
- 3.3.3. Рисунки и таблицы допускаются.
- 3.3.4. В верхней части располагаются: название проекта, ФИО автора(-ов)
- 3.3.5. Описание должно содержать: информацию об инициаторах проекта, проведенных или планируемых к проведению мероприятиях, аудитории, географии проекта, наиболее значимые достигнутые или планируемые результаты проекта (охват, награды и др.), планы по развитию и масштабированию проекта.
- 3.3.6. В описание проекта можно включить (при наличии): ссылка на сайт проекта, ссылка на группу в ВК, ссылка на телеграм-канал, ссылка на видеоматериалы про проект.

- 3.4. Требования к презентации проекта:
- 3.4.1. Презентация проекта это видео или презентация, выполненная в Power Point (далее презентация), в которых автор, описывает о чем его/ее проект, какая проблема обсуждается или решается в проекте, почему проект важен для практики и/или науки.
- 3.4.2. Максимальная продолжительность для видеопрезентации не более 7-и минут, для презентации не более 20 слайдов.
- 3.4.4. Размер файла не более 350 Мб.
- 3.4.5. Формат видео MOV, MPEG4, AVI, WMV, MPEGPS, FLV, 3GPP, WebM с сохранением максимально возможного хорошего качества.
- 3.4.6. Использование при монтаже и съемке доклада специальных программ и инструментов на усмотрение участника.

4. УСЛОВИЯ КОНКУРСА И ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОВ

- 4.1. Для оценки проектов формируется жюри, в состав которого включаются ведущие учёные и специалисты в области полимерной науки.
- 4.2. Проект участник представляет по средством электронной почты.
- 4.3. Проект отправляется на электронную почту sno@sutd.ru в следующие сроки:

01 октября 2023 года — 15 ноября 2023 года.

- 4.4. Жюри Конкурса оценивает проекты Участников в соответствии со следующими критериями:
- актуальность проекта;
- практическая значимость;
- наглядность (иллюстративность, эстетичность, логичность представления);
- уникальность, инновационность.

5. ПОРЯДОК ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ПО ИТОГАМ КОНКУРСА

- 5.1. Жюри принимает решение об оценке представленных проектов и определяет одного победителя (1 место) и 2 призеров (2 и 3 места).
- 5.2. Автор/авторский коллектив Конкурса, набравшего наибольшую сумму баллов, признается победителем Конкурса. Авторы/авторские коллективы Конкурса, набравших вторую и третью по величине сумму баллов, признаются призерами Конкурса.
- 5.3. Жюри не вправе присуждать какие-либо места, если представленные проекты не соответствуют требованиям Конкурса.
- 5.4. Решение о победителях и призерах Конкурса Жюри принимает простым большинством голосов от общего числа членов Жюри. В случае равного количества голосов дополнительный голос имеет председатель Жюри.
- 5.5.Решение о признании победителями и призерами Конкурса оформляется протоколом заседания жюри Конкурса.
- 5.6. Апелляции в ходе проведения Конкурса не предусмотрены.
- 5.7. Оглашение результатов конкурса состоится 30 ноября 2023 года на сайте https://sutd.ru/