

Выписка из Положения
о Всероссийской научной студенческой конференции
«Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности»
(ИНТЕКС-2017)

1. Общие положения

Всероссийская научная студенческая конференция «Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности» (ИНТЕКС-2017) (далее Конференция) проводится ежегодно для обучающихся высших профессиональных образовательных учреждений регионов Российской Федерации, с возможностью участия обучающихся средних и средних специальных учебных заведений РФ.

Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения Конференции.

1.1. Конференция проводится в целях:

- поиск и поддержка талантливой молодежи, привлечение студентов к исследовательской деятельности, реализация научного потенциала, расширение деятельности студенческих исследовательских сообществ;

- активизация научной, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся, вовлечения их в исследовательскую, изобретательскую и иную научную и творческую деятельность в области текстильной и легкой промышленности;

- подведения итогов научной и творческой деятельности обучающихся, выявление талантливых, одаренных студентов в области научного и технического творчества;

- установления контактов обучающихся различных регионов России, обмена опытом работы;

- популяризации интеллектуально-творческой деятельности обучающихся, привлечение общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала общества.

1.2. Задачи Конференции:

- обеспечение равных условий участия в научно-исследовательской деятельности учащейся молодежи регионов Российской Федерации;
- содействие в реализации творческого потенциала учащихся;
- формирование у студентов интереса к научным исследованиям, развитие навыков научно-исследовательской деятельности;
- расширение региональных контактов в сфере научно-технической и научно-исследовательской деятельности;
- обмен идеями и опытом, выработка новых форм обучения и воспитания молодежи в целях повышения качества интеллектуального, культурного и нравственного развития обучающихся.

1.3. Организатором Конференции является Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство).

Конференция объявляется приказом ректора РГУ им. А.Н. Косыгина.

В приказе утверждаются оргкомитет Конференции, программный комитет секций и сроки проведения.

Оргкомитет осуществляет организационную работу по подготовке и проведению Конференции, оказывает научно-методическую помощь ее участникам.

2. Условия участия

Участниками Конференции могут быть студенты и аспиранты высших учебных заведений, а также учащиеся средних и средних специальных учебных заведений.

Программа Конференции включает в себя защиту исследовательских работ, по секциям (Приложение №1).

Рабочим языком проведения Конференции является русский язык.

Участники Конференции обеспечиваются программой, атрибутикой и другими материалами Конференции (при наличии).

По итогам Конференции издается сборник материалов (Требования к оформлению статьи представлены в Приложении №2).

3. Программный комитет Конференции

3.1. Программный комитет Конференции формируется из представителей профессорско-преподавательского состава университета.

Работа программного комитета организована в соответствии с тематическими направлениями и секциями Конференции.

3.2. Задачи программного комитета:

- оценка защиты исследовательских работ и проектов по секциям;
- составление и подписание итоговых протоколов;
- определение совместно с Оргкомитетом победителей и призеров Конференции;
- разработка предложений по награждению победителей в специальных номинациях и поощрению научных руководителей (консультантов) лучших исследовательских работ и проектов.

При оценке исследовательских работ и проектов программный комитет Конференции руководствуется следующими критериями:

- оригинальность исследуемой проблемы либо ее решения;
- соответствие работы заявленной теме;
- творческий подход автора к раскрытию темы работы;
- наличие четко выраженного мнения, позиции автора, четкой структуры и последовательности изложения материала;
- глубина уровня используемых источников (научность, соответствие теме работы, разнообразие);
- самостоятельность выполнения работы;
- наличие практической части (самостоятельные исследования, проекты, программы);
- качество изложения и презентационные навыки;
- знание автором вопросов, связанных с его будущей профессией.

4. Награждение победителей

На основании протоколов жюри научных секций Конференции определяются победители и призеры.

Участникам Конференции вручаются сертификаты участника.

Победители награждаются дипломами I, II, III степени.

Научные руководители (консультанты) лучших исследовательских работ и проектов награждаются дипломами.

Секции

Всероссийской научной студенческой конференции

«Инновационное развитие легкой и текстильной промышленности»

(ИНТЕКС-2017)

Секция 1. Технология, проектирование и конструирование изделий легкой и текстильной промышленности

Секция 2. Управление качеством, стандартизация и сертификация изделий легкой и текстильной промышленности

Секция 3. Инновационное развитие химической технологии, новые химические материалы в легкой и текстильной промышленности

Секция 4. Современные информационные технологии, автоматизация и энергетика в легкой и текстильной промышленности

Секция 5. Совершенствование оборудования для легкой и текстильной промышленности

Секция 6. Промышленная экология и безопасность

Требования к оформлению статьи

1. Ответственность за освещение материалов, несут авторы.
 2. Работы не должны быть ранее опубликованы или направлены для публикации в другие издания.
 3. Статья будет напечатана в авторской редакции, поэтому она должна быть тщательно подготовлена.
 4. Требования к оформлению:
 - Формат текста – Microsoft Word (*.doc, *.docx);
 - Формат страницы: А4 (210 x 297 мм);
 - Ориентация – книжная;
 - Поля (верхнее, нижнее, левое, правое) по 25 мм;
 - Шрифт: размер (кегель) – 14;
 - Тип шрифта: Times New Roman;
 - Межстрочный интервал – одинарный.
 5. В начале статьи необходимо указать индекс УДК.
 6. Используемая литература (без повторов) оформляется в конце текста под названием «Список использованной литературы». В тексте обозначается квадратными скобками с указанием порядкового номера источника по списку и через запятую – номера страницы, например: [8, с. 115].
 7. В конце статьи необходимо указать знак копирайта (©), с указанием автора (авторов), и текущего года.
 8. Объем статьи от 2 до 4 страниц машинописного текста.
 9. У статьи может быть не более 3-х авторов.
- В электронном варианте статья каждого участника сохраняется в отдельных файлах. В имени файлов необходимо указать номер секции, фамилию первого автора, название учебного заведения, например:

1-Калякин А.Н.-статья (РГУ).doc.

