

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Макаров А. Г. – профессор, председатель
Вагнер В.И. - ответственный секретарь
Ванькович С. М. – профессор
Вильчинская-Бутенко М. Э. - доцент
Гамаюнов П. П. – доцент
Груздева И. Г. – доцент
Есаулова М. Б. – профессор
Жукова Л. Т. – профессор
Иванов К. Г. – профессор
Иванова С. Ю. - доцент
Киселев А. М. – профессор
Кислицына А. Н. – доцент
Лезунова Н. Б. - доцент
Мамонова В. А. – доцент
Рожков Н. Н. – профессор
Сиротина Л. К. - доцент
Сурженко Е. Я. – профессор
Фешина Л. К. – профессор
Хромеева И. А. – доцент
Энтин В. Я. – профессор

СРОКИ ПОДАЧИ МАТЕРИАЛОВ:

Для участия в конференции необходимо предоставить в оргкомитет до **1 апреля 2016 г** электронный вариант тезисов доклада, до **15 апреля 2016 г.** – статьи. Молодые ученые СПбГУПТД сначала направляют материалы конференции ответственным по кафедрам. Для молодых ученых других вузов и организаций к материалам необходимо приложить регистрационную форму и сопроводительное письмо на бланке вуза.

E-mail
dninauki@yandex.ru

АДРЕС

191186, Санкт-Петербург, ул. Большая Морская,
18, Санкт-Петербургский государственный
университет промышленных технологий и
дизайна, научно-организационное управление

КОНТАКТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ

Тел.: (812)315-74-70 Факс: (812)315-74-70

Министерство образования и науки
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования

**Санкт-Петербургский государственный
университет промышленных
технологий и дизайна**



**Всероссийская
научная
конференция
молодых
ученых**

ИННОВАЦИИ МОЛОДЕЖНОЙ НАУКИ

Санкт-Петербург
25-29 апреля, 2016

Уважаемые коллеги!

Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна проводит 25-29 апреля 2016 г Всероссийскую научную конференцию молодых ученых «**Инновации молодежной науки**».

НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Текстильная технология
- Материаловедение волокнистых материалов
- Технология волокон и волокнистых композитов
- Наноматериалы
- Химическая технология волокнистых материалов
- Проектирование и технология изделий из кожи и меха
- Проектирование, технология швейных и трикотажных изделий
- Экология и безопасность производств
- Информационные технологии и машиноведение
- Технологии, оборудование и материалы полиграфического и упаковочного производства
- Издательское дело, книговедение и книгораспространение
- Искусство, дизайн, реклама
- Дизайн среды
- Декоративно-прикладное искусство
- Коммуникативная компетенция специалиста и язык
- Совершенствование коммуникационной деятельности предприятий сервиса и туризма
- Экономика и менеджмент
- Актуальные проблемы стратегического управления в условиях модернизации экономики
- Естественно-гуманитарные науки

Материалы конференции будут изданы в сборнике «Инновации молодежной науки. Тезисы докладов» и в научном журнале «Вестник молодых ученых СПГУТД».

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Тезисы

Объем: до 1 стр.

Формат: doc (MS Word)

Название: Arial, 18 pt, полужирный

Организация: Times New Roman, 12 pt, обычный

Авторы: Times New Roman, 14 pt, полужирный

Основной текст: Times New Roman, 14 pt

Руководитель: Times New Roman, 14 pt, курсив

Статья

Объем: от 3 до 7 стр.

Формат: doc (MS Word)

УДК: Times New Roman, 14 pt, полужирный

Авторы: Times New Roman, 14 pt, полужирный

Организация: Times New Roman, 12 pt, курсив

Название: Arial, 18 pt, полужирный

Основной текст: Times New Roman, 14 pt,

Основной текст тезисов и статей оформляется в соответствии с **ГОСТ 7.5—98** «Журналы, сборники, информационные издания. Издательское оформление публикуемых материалов». Математические формулы выполняются в редакторе *MathType*. Библиографический список – **ГОСТ 7.1—2003**, источники должны быть пронумерованы в соответствии с порядковым номером ссылок на них в тексте (номер ссылки проставляют в квадратных скобках).

Регистрационная форма

Фамилия, имя, отчество: _____

Организация: _____

Должность: _____

Почтовый адрес: _____

Контактный телефон: _____

E-mail: _____

Форма участия: _____ очное или заочное

ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ

Тезисы

ДИЗАЙН СРЕДЫ

Социальное жилье в наем
Санкт-Петербургский государственный
университет технологии и дизайна

Т. М. Темерева (3-АД-2)

Основной текст тезисов

Научный руководитель: проф. Л. К. Фешина

Статья

УДК 675

Ю. С. Зеленова, А. П. Красавчикова
Костромской государственный технологический
университет

Особенности изготовления женского
мехового полупальто из шкур песка

Основной текст статьи