

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Макаров А. Г. – профессор, председатель
Михайловская А. П. - 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 **1 апреля 2014 г** электронный вариант тезисов доклада, до **15 апреля 2014 г.** – статьи. Молодые ученые СПГУТД 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 технологии 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 профессионального образования

**Санкт-Петербургский государственный
университет технологии и дизайна**



**Всероссийская
научная
конференция
молодых
ученых**

ИННОВАЦИИ МОЛОДЕЖНОЙ НАУКИ

**Санкт-Петербург
21-25 апреля, 2014**

Уважаемые коллеги!
Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна проводит **21-25 апреля 2014 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 (тезисы и статьи) будут изданы в Вестнике молодых ученых.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Тезисы

Объем: до 1 стр.

Формат: 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: до 7 стр.

Формат: 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». 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 ОФОРМЕНИЯ

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