


ПЕРМСКИЙ ИНСТИТУТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
- филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Уральский государственный университет путей сообщения»
(ПИЖТ УрГУПС)

РАССМОТРЕНО
на заседании ЦК специальности
27.02.03 Автоматика и телемеханика
на транспорте (железнодорожном
транспорте)
« 12 » января 20 22 г.
Протокол № 5

Председатель ЦК
 П.О. Красильников

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по НР и ИР
 О.А. Бузмакова
« 22 » марта 20 22 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

Об организации научно-технической конференции

специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте
(железнодорожном транспорте)

Пермь
2022

Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения научно-технической Конференции специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (далее Конференция) в Пермском институте железнодорожного транспорта (далее ПИЖТ).

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Студенческая научно-практическая конференция специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) проводится в рамках недели специальности.

1.2 Порядок проведения и организация Конференции определяется настоящим Положением, рассматривается на заседании ЦК специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) и утверждается зам. директора по НР и ИР ПИЖТ.

1.3 Целью Конференции является популяризация интеллектуальной и учебно-исследовательской деятельности, углубление и обобщение знаний студентов по темам заявленных исследований.

1.4 Задачи конференции:

- активизация познавательной деятельности студентов через выполнение проектов в рамках учебно-исследовательской деятельности;
- формирование навыков исследовательской деятельности;
- развитие коммуникативных навыков через формирование умений формулировать и обосновывать собственную точку зрения.

2 УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

2.1 Участниками Конференции являются обучающиеся II – IV курсов специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

2.2 На Конференцию представляются самостоятельно выполненные и законченные научно-исследовательские работы студентов. В Конференции могут принимать участие, как отдельные студенты, так и студенческие коллективы.

3 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1 Для организации и проведения Конференции создается оргкомитет, который:

- готовит нормативные документы, регламентирующие проведение мероприятия;

- принимает заявки на участие в Конференции;

- формирует состав и организует работу экспертов.

3.2 Состав организационного комитета Конференции:

- председатель цикловой комиссии;

- преподаватели цикловой комиссии.

Состав оргкомитета утверждается цикловой комиссией.

3.3 Представленная на Конференцию работа/проект может быть выполнена как индивидуально, так и группой студентов; самостоятельно или под руководством педагога.

Требования к структуре и оформлению проектов

*Автор: Ф.И.О.,
Научный руководитель: Ф.И.О., должность
Название образовательного учреждения (полностью)
г. Пермь, Россия*

1 пустая строка

Рейтинговая оценка как средство повышения уровня мотивации студентов к учебным занятиям

1 пустая строка

Ключевые слова: *компетентностный подход, мотивация, балльно-рейтинговая система оценивания*

1 пустая строка

Основной текст – шрифт Times New Roman, размер - 14, выравнивание по ширине, абзац 1,25, межстрочный интервал – одинарный.

Ориентация – книжная. Нумерация страниц внизу посередине. Рекомендуемые параметры страницы: поля – левое 2.5 см, правое 1 см, верхнее, нижнее – 2 см
таблицы, рисунки, фотографии в текст добавляются в текстовом редакторе Word.

Все рисунки и таблицы, должны быть пронумерованы и снабжены названиями или подрисуночными подписями

Структура представления проекта:

- Актуальность избранной темы
- Новизна и значимость
- Формулировка проблемы
- Объект и предмет исследования
- Цель и задачи
- Гипотеза решения проблемы. Описание методов исследования
- Полученные результаты
- Выводы и рекомендации в области практического применения или проведения дальнейших исследований.