

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области
ГАОУ СПО СО
«ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»

«ПРИНЯТО»

Советом колледжа
Протокол от «12» сентября 2013г.
Секретарь Совета колледжа
_____ Т.В. Кабакова

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор колледжа
_____ Д.В. Шевченко
«12» сентября 2013г.

ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НАУКА И ТВОРЧЕСТВО – ЕКТС (год проведения)»
в ГБОУ СПО СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Цель конференции: обмен научными знаниями и практическим опытом по различным направлениям исследований, а также в области научно-технического творчества студентов колледжа.

1.2 Задачи конференции:

- Развитие научно-исследовательской деятельности и научно-технического творчества студентов;
- Формирование умений и навыков проведения самостоятельных исследований и публичного представления их результатов;
- Формирование методологических и методических основ подготовки студентов к творчеству в профессиональной деятельности по специальности;
- Выявление и стимулирование наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию ее способностей;
- Выявление лучших результатов исследовательской деятельности и научно-технического творчества студентов для дальнейшего участия в Межрегиональной научно-практической студенческой конференции «Наука, творчество, молодежь – СПО (год проведения)» среди студентов образовательных организаций СПО.

1.3 Конференция подводит итоги всей научно-исследовательской работы и научно-технического творчества студентов в колледже за текущий учебный год.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

2.1 Участниками научно-практической конференции могут быть студенты, преподаватели – научные руководители, творческие коллективы студентов и преподавателей.

2.2 Научно–практическая конференция проводится ежегодно в конце учебного года (апрель).

2.3 Организацию и проведение конференции осуществляет Совет по научно-исследовательской работе колледжа (далее Совет по НИР).

2.4 Содержание и программа конференции определяются Советом по НИР в соответствии с представленными направлениями исследований.

2.5 Участники конференции за неделю до ее проведения подают в Совет по НИР заявку на участие в конференции (см. Приложение 1) и исследовательскую работу (проект) в бумажном варианте, оформленную согласно требованиям (см. Приложение 2).

2.6 Для определения лучших исследовательских работ создается экспертная комиссия, в которую входят члены Совета по НИР, преподаватели, имеющие опыт научно-исследовательской работы, представители администрации колледжа.

III. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1 Участники конференции – студенты награждаются дипломами участника.

3.2 Студенты, занявшие 1-ые, 2-ые и 3-ьи места по номинациям награждаются дипломами 1-ой, 2-ой и 3-ьей степени соответственно.

3.3 Научным руководителям – преподавателям выносятся благодарность и материальное поощрение.

3.4 Решением экспертной комиссии лучшие исследовательские работы направляются для участия в Межрегиональной научно-практической студенческой конференции «Наука, творчество, молодежь – СПО (год проведения)» (май).

Положение разработала зам. директора по НМИР Пермякова Т.К.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Форма заявки на участие в научно – практической студенческой конференции «Наука и творчество – ЕКТС»

1. Авторы исследовательской работы (ф.и.о., группа):

2. Руководитель исследовательской работы (ф.и.о., занимаемая должность):

3. Название работы:

4. Тема доклада на конференции:

5. Оборудование, необходимое для сопровождения выступления на конференции:

« ___ » _____ 20 ___ г. _____
подпись

Требования к оформлению исследовательской работы (проекта)

Исследовательская работа (проект) должна быть написана на бумаге стандартного формата А4 и сброшюрована. При оформлении исследовательской работы следует придерживаться следующей общей структуры:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- библиографический список использованных источников;
- приложения.

Нумерация страниц должна быть сквозной, включая список использованной литературы и приложений. Нумеруют страницы арабскими цифрами внизу по центру. Первой страницей является **титульный лист**, на нем номер страницы не ставят. **Содержание** помещается в начало работы (вторая страница). Как правило, нумерация страниц начинается с третьей страницы, с **введения**.

Введение отражает актуальность рассматриваемой проблемы; цели и задачи, поставленные автором в данной работе; методы и приемы исследования, этапы исследования, применяемые в процессе подготовки работы; указываются научная новизна и практическая значимость работы.

Далее освещаются **основные вопросы темы**. В этой части работы наряду с логическим раскрытием теоретических положений автор использует информацию, иллюстрирующую практическое состояние дел по разрешению данной проблемы. Текст работы должен быть изложен деловым, грамотным языком. В научном тексте не принято писать «я думаю», «я считаю» и т.п. Излагать материал необходимо от первого лица множественного числа (мы полагаем, по нашему мнению и т.д.). В работе все слова следует писать полностью, нельзя допускать произвольные сокращения. Возможно употребление только общепринятых сокращений. Номер ссылки на литературу в тексте указывают в квадратных скобках. Допускается наличие в тексте рисунков, формул, таблиц. Если рисунков (таблиц) два и более, то они нумеруются. На все рисунки и таблицы в тексте должна быть ссылка. Каждая таблица должна иметь название, расположенное над ней по центру.

Последним разделом является **заключение**. В этом разделе студент должен показать, как выполнены цели и задачи, поставленные в работе, сделать общие выводы по проблеме, внести свои предложения, раскрыть формы внедрения этих предложений. Написание выводов и предложений — ответственный этап работы. Требуется, чтобы они не носили общего характера, а были краткими, конкретными, аргументированными, вытекали из анализа конкретного материала. Предложения автора должны быть направлены на достижение большей эффективности в реализации рассматриваемой проблемы.

В **библиографический список** включаются все источники, которыми пользовался студент в процессе написания работы, по порядку упоминания их в тексте. Пример оформления источника в списке: 1. Кузнецов И.Н. Основы исследовательской деятельности. – М.: Академия, 2006. – С.94.

Для подкрепления отдельных положений в работе могут быть приведены копии некоторых документов, различные иллюстративные материалы и др. В таком случае они выносятся в **приложение** к работе. Все приложения начинаются с нового листа с надписи сверху по центру «Приложение» и имеют тематические заглавия, ясно и правильно характеризующие их содержание. При наличии в работе более одного приложения все они нумеруются. В тексте следует обязательно делать ссылку на номер соответствующего приложения.

Рекомендуемые параметры страницы:

- Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 2 см.
- Шрифт: Times New Roman, кегль 14.
- Интервал полуторный.
- Абзацный отступ – 1,25.

- Выравнивание текста – по ширине.
- Исключить переносы в словах.
- Таблицы, рисунки, фото в основной текст добавляются в текстовом редакторе

Word.