

ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГУБКИНСКИЙ ГОРНО-ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



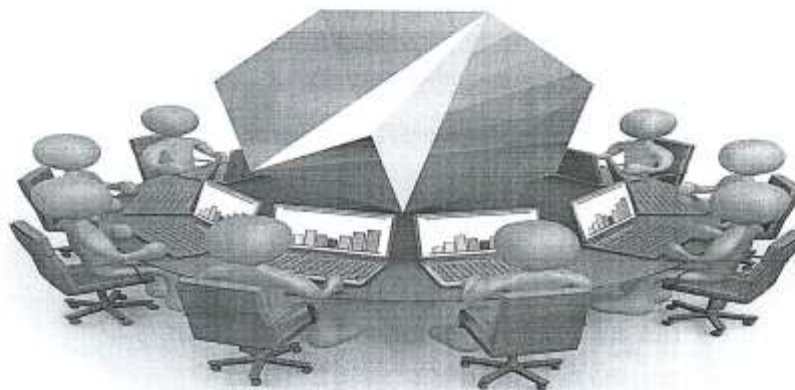
УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГАПОУ «Губкинский  
горно-политехнический колледж»  
*А.П. Жилинкова*  
« 31 » 2020 г.

ОДОБРЕНО  
предметно - цикловой комиссией  
Протокол № 1 от 21.08.2020г.  
председатель *С.А.Репина*

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель директора  
*О.Н.Потапова*  
« 31 » августа 2020 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о студенческой научно-исследовательской конференции  
« Молодежь в науке – инновационный потенциал будущего! »



Разработал:  
преподаватель специальных дисциплин

Г.И. Щепихина

2020 г.

ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГУБКИНСКИЙ ГОРНО-ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГАПОУ «Губкинский  
горно-политехнический колледж  
\_\_\_\_\_ А.П. Жилинкова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

ОДОБРЕНО  
предметно - цикловой комиссией  
Протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2020 г.  
председатель \_\_\_\_\_ С.А.Репина

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель директора  
\_\_\_\_\_ О.Н.Потапова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о студенческой научно-исследовательской конференции  
« Молодежь в науке – инновационный потенциал будущего! »



Разработал:  
преподаватель специальных дисциплин

Г.И. Щепихина

2020 г.

## **1. Общие положения**

Активным фактором экономического развития страны, коммерциализации инноваций, творческой деятельности разработчиков новой техники в условиях рыночной экономики становится инновационное предпринимательство. Под инновационным предпринимательством понимается особый вид коммерческой деятельности, имеющей целью получение прибыли путем создания и активного распространения инноваций во всех сферах народного хозяйства. Инновационная деятельность основывается на поиске новых технологий развития предприятия (новой продукции, технологии, материалов, форм управления) или на создание нового, инновационно-ориентированного предприятия.

Настоящая конференция проводится в рамках реализации регионального проекта «Развитие предпринимательской активности студентов профессиональных образовательных организаций» («Я - предприниматель»).

Проведение научно-практической конференции (далее – конференция) направлено на привлечение обучающихся к участию в реализации проекта, исследованию перспективных инновационных идей в сфере предпринимательства, менеджмента, развития производства. Студенческая научно-практическая конференция «Молодежь в науке – инновационный потенциал будущего» проводится в ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж».

## **2. Цель и задачи конференции**

Цель конференции – исследование перспективных инновационных идей в сфере предпринимательства, менеджмента, производства.

Основные задачи конференции:

- формирование умения у обучающихся осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения задач профессионального и личностного развития;
- выявление наиболее талантливых обучающихся, способных аргументировано представлять собственное отношение к исследуемым проблемам;
- формирование банка данных прогрессивных инновационных идей для совершенствования мультимедийных комплексов.
- привлечение обучающихся к исследовательской деятельности в области предпринимательства, менеджмента, профессиональных технологий, содействие их творческому самовыражению и личностному развитию.

### **3. Место и сроки проведения**

Конференция проводится 30.11.2020 г. в оснащенной мультимедийным оборудованием аудитории № 307, корпус ул. Мичурина , в 14 час.20 мин.

### **4. Участники конференции**

К участию в конференции приглашаются студенты 3-4 курсов ОГАПОУ «Губкинский горно-политехнический колледж».

### **5. Направления проведения конференции**

Секция 1. «Инновационное предпринимательство и менеджмент»;

Секция 2. «Инновационные технологии»;

Секция 3. «Экономика инноваций».

### **6. Порядок проведения конференции**

6.1 Для участия в Конференции необходимо прислать:

- заявку (Приложение 1);
- текст статьи по одному из направлений Конференции.

Заявку и материалы для участия в Конференции необходимо направить на электронный адрес: [ivanovna.galina2014@yandex.ru](mailto:ivanovna.galina2014@yandex.ru), с темой письма: «Студенческая конференция», не позднее 26 ноября 2020 г., объединив в один файл путем архивирования (форматы zip, rar, 7-zip).

6.2 Участие в Конференции может быть индивидуальным или совместным (не более двух соавторов).

6.3 Материалы, представленные на Конференцию, не рецензируются и не возвращаются.

6.4 Организаторы Конференции не несут ответственности за нарушение авторских прав третьих лиц, в случае возникновения таких ситуаций ответственность за нарушение сторонних авторских прав несет автор представленной на Конференцию работы.

6.5 Авторские права на материалы сохраняются за участниками Конференции.

## **7. Программа конференции**

Конференция будет проходить в форме защиты творческих и исследовательских работ обучающихся, руководителями которых являлись преподаватели колледжа.

## **8. Требования к материалам конференции**

8.1 Материалы на Конференцию принимаются в электронном виде на русском языке.

8.2 Материал должен иметь образовательный характер и не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

8.3 Материалы, представленные на Конференцию, должны соответствовать следующим требованиям:

- соответствие теме Конференции;

- осведомленность о результатах современных исследований по выбранной проблематике;
- грамотность изложения;
- самостоятельность рассмотрения проблемы, новизна представленного опыта;
- наличие анализа и обобщения конкретных фактов, показателей работы, подтверждающих эффективность представленного опыта;
- наличие выводов и рекомендаций, представляющих ценность для образовательной практики.

#### 8.4 Требования к оформлению материалов для печати:

- статья оформляется в редакторе Microsoft Word;
- объем работы – до 5 страниц;
- формат листа – А4;
- поля: левое – 30мм, верхнее и нижнее – 20мм, правое – 15 мм;
- шрифт – Times New Roman, кегль – 12, межстрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1,25 см;
- нумерация страниц не производится;
- постраничные сноски не допускаются.

#### 8.5 Структура статьи (Приложение 2 ):

- фамилия, имя, отчество автора (авторов);
- должность, ученая степень;
- название учебного заведения;
- заголовок статьи;
- текст статьи.

8.6 Все ссылки на использованные источники оформляются в тексте в квадратных скобках: указывается порядковый номер источника в списке источников и номер страницы при наличии (например, [10, с. 25]).

8.7 Библиографический список формируется в конце статьи по алфавиту в разделе «Использованные источники».

8.8 Материалы, не отвечающие требованиям, а также предоставленные позже указанного срока не принимаются к рассмотрению.

## **9. Критерии оценки**

Для рассмотрения и оценки представленных на конференцию исследовательских работ создается экспертная группа из числа инженерно-педагогических работников колледжа в составе 5 человек (приложение 3).

Оценка представленных студенческих работ проводится по предложенным критериям по пятибалльной системе с выделением трех лучших работ.

Критериями оценки служат:

- актуальность и практическая значимость темы;
- техническая грамотность доклада;
- доступность и качество изложения;
- наглядность.

Выставляется общая оценка с учетом всех критериев как среднее арифметическое из выставленных баллов.

## **10. Подведение итогов**

Всем участникам конференции выдается сертификат участника. Трое участников конференции, набравшие наибольшее количество баллов, объявляются победителями в каждой номинации и награждаются дипломами.

Приложение 1  
к Положению о студенческой  
научно-практической конференции  
«Молодежь в науке –  
инновационный потенциал будущего »

**ЗАЯВКА**

участника студенческой научно-практической конференции  
**« Молодежь в науке – инновационный потенциал будущего »**

1.	ФИО участника (полностью)	
2.	Шифр группы, курс	
3.	ФИО руководителя (полностью)	
4.	Контактный телефон	
5.	Адрес электронной почты (e-mail)	
6.	Секция	
7.	Название статьи	

Подпись руководителя \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Дата \_\_\_\_\_



Приложение 2  
к Положению о студенческой  
научно-практической конференции  
« Молодежь в науке –  
инновационный потенциал будущего »

*Автор работы: Ф.И.О. (полностью), шифр группы, курс*  
*Руководитель: Ф.И.О. (полностью), должность*

**НАЗВАНИЕ РАБОТЫ**

*Текст статьи .*

Список использованных источников:

*Пример:*

1. Иванов, И. И. Профессиональное образование в России: науч.- практ. пособие / И.И. Иванов. – М.: Юрист, 2020. – 319 с.

Приложение 3  
к Положению о студенческой  
научно-практической конференции  
« Молодежь в науке –  
инновационный потенциал будущего »

**ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

***Председатель оргкомитета:***

***Мелихова О.Н.*** – методист, преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»

***Секретарь оргкомитета:***

***Щепихина Г.И.*** - преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»

***Члены оргкомитета:***

***Репина С.А.*** – председатель ПЦК общего гуманитарного и социально-экономического цикла, преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»

**ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА:**

***Мелихова О.Н.*** – методист, преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»;

***Репина С.А.*** – председатель ПЦК общего гуманитарного и социально-экономического цикла, преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»;

***Марченко И.В.***- председатель ПЦК в сфере электроэнергетики и машиностроения , преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»;

***Королева Е.А.***- председатель ПЦК в сфере общественного питания, легкой промышленности и здорового образа жизни ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»;

***Щепихина Г.И.***– преподаватель ОГАПОУ «Горно-политехнический колледж»