

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела профессионального  
образования ГАУ ДПО «Институт  
развития образования Пермского края»

*Глушак* Г.А. Ключева  
«11» апреля 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления  
профессионального образования  
Министерства образования и науки  
Пермского края

*И.В. Бочаров*  
«11» апреля 2018 г.



СОГЛАСОВАНО

Директор ГАПОУ «Краевой  
политехнический колледж»

М.В. Азанов  
«11» апреля 2018 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Открытого заочного межрегионального конкурса  
курсовых проектов  
по УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело,  
нефтегазовое дело и геодезия

## **1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Открытого заочного межрегионального конкурса курсовых проектов по УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (далее – Конкурс), порядок участия в Конкурсе, определение победителей и призеров.

1.2 Организатором Конкурса является РУМО-11 преподавателей УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.

1.3 Настоящее Положение предоставляется для ознакомления всем заинтересованным лицам, претендующим на участие в Конкурсе.

## **2. Цели и задачи Конкурса**

2.1 Конкурс проводится с целью выявления и поддержки наиболее талантливых и творчески активных студентов, вовлечения их в поиск новых нестандартных идей в решении инновационных задач.

2.2 Задачи:

- формирование навыков проектной деятельности участников Конкурса;
- отбор лучших курсовых проектов по специальностям укрупненной группы 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия для обобщения и анализа информации об уровне профессиональной подготовленности студентов;
- формирование методологической базы инновационного сектора образовательной системы профессионального образования по специальностям укрупненной группы 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия;
- развитие и поддержка практико-ориентированных интересов конкурсантов.

## **3. Условия участия в конкурсе**

3.1 В конкурсе могут принять участие студенты очной формы обучения образовательных организаций, ведущих подготовку специалистов среднего звена по специальностям укрупненной группы 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.

3.2 К участию в конкурсе допускаются курсовые проекты, выполненные в 2017-2018 учебном году и прошедшие предварительный отбор внутри образовательных организаций. Количество участников и представленных проектов не ограничено.

3.3 Форма участия в конкурсе – заочная.

3.4 Участие в конкурсе бесплатное.

3.5 Заявки, курсовые проекты для участия в конкурсе высылаются по электронной почте [ovchinnikovaiv@gmail.com](mailto:ovchinnikovaiv@gmail.com) во вложенных файлах с пометкой «Код специальности\_Ф.И.О. студента». Форма заявки представлена в Приложении 1. Заявка считается зарегистрированной после получения по

электронной почте письма с подтверждением регистрации. После регистрации конкурсные материалы допускаются к экспертным процедурам.

#### **4. Организация и проведение конкурса**

4.1 Организация, подготовка и проведение конкурса осуществляется Оргкомитетом (Приложение 2).

4.2 Обязанности Оргкомитета:

- прием заявок на участие в конкурсе;
- информирование заинтересованных профессиональных образовательных организаций о проведении Конкурса;
- прием и регистрация курсовых проектов;
- проверка соответствия работ и сопроводительных документов требованиям и условиям, согласно настоящему Положению;
- согласование участия экспертов в составе жюри конкурса;
- подготовка дипломов, сертификатов участников;
- размещение итогов конкурса на сайте ГАПОУ «Краевой политехнический колледж» [politex59.ru](http://politex59.ru)

4.3 Для оценки качества представляемых на конкурс работ Оргкомитет организует работу экспертов из представителей работодателей и преподавателей по согласованию. Заседания экспертов проходят дистанционно.

4.4 Члены экспертной группы работают независимо друг от друга, оценивая работы по критериям (Приложение 3). Протоколы представляются председателю Оргкомитета.

4.5 Председатель Оргкомитета формирует общий протокол с результатами оценки конкурсных работ.

4.6 Прием заявок и курсовых проектов проводится до 30 апреля 2018 года. Конкурсные работы представляются образовательной организацией, в которой они выполнены.

4.7 Оргкомитет вправе отклонить от участия курсовые проекты, не соответствующие требованиям, указанным в настоящем Положении. Апелляции по участию в конкурсе и его итогам не принимаются. Курсовые работы не возвращаются.

#### **5. Требования к содержанию и оформлению работы**

5.1 Работы, представляемые на Конкурс, должны иметь:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- список использованной литературы и других источников;
- приложения (при наличии);
- презентацию (при наличии);
- графическую часть (при наличии)

5.2 Конкурсные работы представляются учебным заведением, в котором они были выполнены. Одновременно к работе прилагается:

- отзыв руководителя;
- рецензия;
- отчет на антиплагиат (при наличии);
- отзыв с предприятия (при наличии).

5.3 На титульном листе указывается фамилия, имя и отчество автора (авторов) полностью, название работы, вид работы, наименование образовательной организации, адрес и телефон образовательной организации, адрес и телефоны автора, e-mail.

5.4 Тексты оформляются в формате редактора Word (doc, rtf): размер листа – А4, поля – по 20 мм со всех сторон, размер шрифта – 14 пт, расстояние между строками – 1,5 интервала, графические материалы вставлены в текст.

5.5 Все конкурсные материалы представляются в электронном виде. Файлы должны быть высланы в архивном виде (архиваторы –rar или zip).

5.6 Работы, представленные на конкурс, не возвращаются и не рецензируются. Оргкомитет конкурса соблюдает авторские права – не публикует работы полностью либо частично, не использует материалы в личных либо коммерческих целях. Авторы работ, присланных на конкурс, могут быть уверены в соблюдении собственных авторских прав.

## 6. Сроки проведения конкурса

Сроки проведения Конкурса курсовых проектов:

- до **30апреля 2018** года осуществляется прием заявок и конкурсных материалов;
- до **16 мая 2018**года– работа экспертов;
- до **18мая 2018** года– подведение итогов Конкурса.

## 7. Награждение

7.1 По итогам Конкурса экспертная группа определяет победителей и призеров (1,2, 3 место) по каждой специальности. При конкурсном участии 5 и менее работ по специальности определяется только победитель (1 место)

7.2 Информация об итогах конкурса размещается на сайте ГАПОУ «Краевой политехнический колледж» politex59.

7.3 Все участники получают электронные сертификаты участников Конкурса, победители и призеры – Дипломы по электронной почте, указанной в заявке, не позднее 5 календарных дней со дня окончания Конкурса.

7.4 Руководители курсовых проектов участников Конкурса получают по электронной почте сертификаты за подготовку участника Конкурса.



## Состав Оргкомитета

Председатель – Овчинникова Ирина Васильевна, методист высшей квалификационной категории ГАПОУ «Краевой политехнический колледж», председателя РУМО-11 преподавателей УГС 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

Члены организационного комитета:

Накаряков Алексей Викторович, заместитель директора по практике ГАПОУ «Краевой политехнический колледж»

Белоусова Наталья Александровна, методист ГБПОУ «Пермский нефтяной колледж»

Трегубова Ольга Павловна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ «Краевой политехнический колледж»

## Критерии оценки конкурсных работ

№ п/п	Критерий	Количество баллов
1	<b>Уникальность работы</b> (проверка на плагиат) 100% – 10; 90-99% – 9; 80-89% – 8; 70-79% – 7; 60-69% – 6; 50-59% – 5; <b>ниже 50% – 0 баллов за всю работу.</b> Правильно оформленные цитаты не учитываются	до 10
2	Оригинальность, новизна и актуальность работы	5
3	Четкость цели и задач, степень их реализации	5
4	Прикладное решение рассматриваемого вопроса	5
5	Использование профессиональной терминологии	5
6	Системность, структурированность, логичность подачи материала	10
7	Решение проблемы в практической деятельности, наблюдение в практической деятельности, объем основной части соответствует заданию (полностью раскрыто содержание каждого вопроса)	10
8	Возможность практического применения, экономическая целесообразность	5
9	Обоснованность выводов (соответствие поставленным целям и задачам, сформулированы собственные аргументированные выводы по теме работы)	5
10	Соблюдение орфографических, пунктуационных, языковых норм	5
11	Оформление работы в соответствии с требованиями п.5.3-5.5	5
	Всего	60