

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени У. Д. АЛИЕВА »**

ПРИНЯТО

решением ученого совета

от 27.04.2022 г.

протокол №11

УТВЕРЖДАЮ

Ректор КЧГУ

2022 г.

Т.А. Узденов



ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ КРУЖКОВ

Карачаевск, 2022

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о конкурсе студенческих научных кружках (далее – СНК) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- Уставом ФГБОУ ВО «Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева» (далее - КЧГУ);
- Типовым положением о студенческих научных кружках (принято на Ученом совете Карачаево-Черкесского государственного университета имени У.Д. Алиева 27 сентября 2017 г. (протокол № 1));
- Локальными актами КЧГУ.

1.2. Положение разработано для определения целей, условий, организации и порядка проведения конкурса студенческих научных кружков.

1.3. Основной целью конкурса является повышение результативности научно-исследовательской деятельности студентов в рамках деятельности студенческих научных кружков кафедр, расширение научного потенциала и активизация творческой активности студенческой молодежи, выявление кафедральных коллективов, активно занимающихся научной деятельностью со студентами.

2. Организация и проведение конкурса

2.1. Организация и проведение конкурса возлагается на научное управление и студенческое научное общество университета, которые формируют конкурсную комиссию, **осуществляющую экспертизу и оценку представленных на конкурс материалов**. В состав комиссии могут входить представители администрации, преподаватели и студенты. Состав комиссии и сроки проведения конкурса устанавливаются приказом ректора университета.

2.2. В конкурсе могут принять участие все студенческие научные кружки кафедр университета.

2.3. Конкурс проводится ежегодно в конце учебного года.

3. Условия конкурса

3.1. Конкурс проводится на основании ежегодных отчетов **руководителей СНК** о работе студенческого научного кружка кафедры.

3.2. Согласно **«Рейтингу достижений участника научного кружка» (Приложение 1) и на основании данных «Информационной карты достижений участников СНК» (Приложение 2)** подсчитывается сумма баллов, набранных всеми членами научного кружка в рамках исследований по проблематике СНК, проведенных в учебном году.

3.3. Конкурсная комиссия определяет лучший студенческий научный кружок за учебный год **на основании сводной ведомости, составленной по итогам рейтинговой оценки кружков (П.4.1)**.

4. Подведение итогов конкурса и награждение участников

4.1. Итоги конкурса подводятся конкурсной комиссией. **По итогам составляется рейтинг кружков, в соответствии с которым определяются победители (кружки, набравшие наибольшее количество баллов)**.

4.2. По результатам конкурса определяются три призовых места.

4.3. Ректорат устанавливает виды морального и материального поощрения студенческого научного кружка и его научного руководителя.

Рейтинг достижений участника научного кружка

Раздел 1. Получение студентом в течение учебного года: наград (приза) за результаты научно-исследовательской деятельности, проводимой учреждением высшего профессионального образования или иной организацией; документа, удостоверяющего исключительное право студента на достигнутый им научный (научно-методический, научно-технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство); гранта на выполнение научно-исследовательской работы*.

Уровень мероприятия (конкурс научных работ**)	Место			Иная организация***** коэффициент
	1	2	3	
Международный	80	75	70	
Российский***	60	55	50	
Окружной	50	44	40	
Региональный****	40	35	30	0,5
Вузовский	40	35	30	

* количество баллов делится на число участников.

** в КЧГУ засчитываются работы объемом не менее 25 стр. по естественным наукам и не менее 35 стр. по другим направлениям наук.

*** учитываются только конкурсы, проводимые РАН, РАО, Министерствами РФ.

**** учитываются только конкурсы, проводимые Министерствами КЧР.

***** конкурсы, проводимые иными организациями (по предварительной согласованности с научным управлением), засчитываются как региональные, и вводится соответствующий коэффициент.

Патент, свидетельство*	Исполнитель	Соисполнитель
Зарубежный патент	150	Кол-во баллов делится на число участников
Патент РФ на изобретение	100	
Патент РФ (свидетельство) на полезную модель	80	
Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ	60	

* если студент зарегистрирован как представитель КЧУ

Гранты (научные)*	Исполнитель **	Соисполнитель
Международные	6	Кол-во баллов делится на число участников
Российские	4	
Региональные	3	

* за каждую 1000 руб. финансирования

** грант должен быть зарегистрирован в КЧГУ

Раздел 2. Наличие у студента публикации* в научном (учебно-научном, учебно-методическом) международном, всероссийском, ведомственном или региональном издании, в издании федеральной государственной образовательной организации высшего образования или иной организации в течение учебного года.

Уровень публикации	Баллы	Соавторство
Статья в научном журнале, входящем в перечень изданий ВАК	30	Кол-во баллов делится на число авторов
Статья в научном журнале, включенном в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	15	
Статья в международном сборнике, материалах конгрессов, конференций, симпозиумов	10	
Статья во всероссийском сборнике, материалах конгрессов, конференций, симпозиумов	8	
Статья в межрегиональном, региональном и вузовском сборнике,	5	

материалах конференций		
------------------------	--	--

* учитываются научные публикации.

2.1. Публичное представление студентом в течение года результатов научно-исследовательской работы, в том числе путем выступления с докладом (сообщением) на конференции, семинаре.

Уровень конкурса, конференции	Баллы	Содокладчик
Международный конкурс	30	Кол-во баллов делится на число докладчиков
Всероссийский конкурс РАН, РАО, Министерства РФ	20	
Региональный этап всероссийского конкурса Минобрнауки РФ, Министерства образования КЧР, учреждений высшего образования	10	
Международные конгрессы, конференции, симпозиумы	5	
Всероссийские конгрессы, конференции, симпозиумы	3	
Межрегиональные, региональные, вузовские конференции	1	

Информационная карта достижений участников СНК

название СНК, ФИО руководителя

наименование института, факультета, кафедры

Уровень мероприятия	ФИО участника СНК	Наименование конкурса, патента, свидетельства, гранта <i>(приводятся нумерованным списком)</i>	Организатор конкурса	Дата и место проведения	Название награды <i>(диплом, грамота)</i>	Занятое место	Баллы за призовое место	Баллы за участие	Всего баллов
Раздел 1. Получение членами СНК в течение года: наград (приза) за результаты научно-исследовательской работы, проводимой учреждением высшего профессионального образования или иной организацией; документа, удостоверяющего исключительное право студента на достигнутый им научный (научно-методический, научно-технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство); гранта на выполнение научно-исследовательской работы и публичное представление студентом результатов научно-исследовательской работы									
КОНКУРС *									
Международный									
Российский									
Окружной**									
Региональный									
Вузовский									
ПАТЕНТ, СВИДЕТЕЛЬСТВО									
Российский									
Региональный									
ГРАНТ (научный)									
Российские									
Региональные									
Раздел 2. Наличие у студентов публикации *** в научном (учебно-научном, учебно-методическом) международном, всероссийском, ведомственном или региональном издании, в издании федеральной государственной образовательной организации высшего образования или иной организации и публичное представление студентом результатов научно-исследовательской работы путем выступления с докладом (сообщением) на конференции, семинаре**** в течение года									
Уровень научной статьи в индексируемых журналах базы данных и сборниках конференций	ФИО участника кружка	Выходные данные: соавторы (при наличии), название статьи, название журнала или конференции, дата проведения, место, издательство, страницы, URL		Подписано в печать	Баллы за публикацию	Баллы за участие	Всего баллов		
Web of Science/Scopus									

ВАК						
РИНЦ						
Международные						
Всероссийские						
Межрегиональные, региональные, вузовские						
ИТОГО:						

* прилагается электронный вариант условия конкурса и конкурсная работа (перед отправкой работа должна быть зарегистрирована в научном управлении)

** в т.ч. региональный этап российского конкурса

*** представляется ксерокопия публикации в случае, если нет ссылки на электронный ресурс

**** прилагается программа конференции

Примечание: конкурсы, проводимые иными организациями, кроме РАН, РАО, Министерств РФ и КЧР, засчитываются как региональные, каждое мероприятие указывается в отдельной строке; при отсутствии достижения, строка из карты удаляется.

Руководитель СНК _____
подпись фамилия, инициалы

Дата заполнения документа: «__» ____ 202_ г.

Заведующий кафедрой _____
подпись фамилия И.О.

**Список документов,
обязательных для участия СНК в конкурсе
(предоставляются руководителями кружка)**

Отчет о работе кружка за учебный год включает в себя следующие документы:

1. Список членов СНК, актуальный на момент проведения конкурса.
2. Информационная карта достижений участников СНК (согласно Приложению 2).
3. Протоколы заседаний кружка.*

* Оформление документации должно соответствовать требованиям Типового положения о студенческих научных кружках (Принято на Ученом совете Карачаево-Черкесского государственного университета имени У.Д. Алиева 27 сентября 2017 г. (протокол № 1))