

308x

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ХАКАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н. Ф. КАТАНОВА»

ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК И МАТЕМАТИКИ

Кафедра химии и геоэкологии

УТВЕРЖДЕНО
решением кафедры
химии и геоэкологии
от «26» августа 2020 г.
протокол № 1

ПОЛОЖЕНИЕ
о научном студенческом кружке
«Чирем»

г. Абакан

1. Общие положения

1.1. Студенческий научный кружок (далее - СНК) Института естественных наук и математики высшего образования «Хакасского государственного университета им. Н.Ф. Катанова» (далее - Институт) - одна из форм научной деятельности студентов и абитуриентов, направленная на расширение научного потенциала и формирование умений и навыков научно-исследовательской деятельности обучающихся.

1.2 СНК – форма организации научной деятельности студентов, выражающаяся в привлечении студентов к научной деятельности, содействии в выборе научного направления, проведении научных заседаний, заслушивании и обсуждении на них докладов, участия в студенческих и иных конференциях.

1.3 СНК создаётся на добровольной основе. Инициаторами создания СНК могут выступать преподаватели и студенты Института, а также абитуриенты.

1.4 Членом СНК может быть студент любого курса и факультета, участвующий в его работе Организацией или обучающийся старших классов (абитуриент). Организацией деятельности СНК занимается научный руководитель научные руководители) СНК.

1.5 Деятельность СНК осуществляется на основе настоящего Положения.

2. Цели и задачи деятельности СНК

2.1. Основной целью деятельности СНК является создание и развитие благоприятных условий для формирования специалистов путем интенсификации научно-исследовательской деятельности студентов, участия их в научных исследованиях, проводимых в вузе; обеспечение возможности для каждого студента реализовать свое право на творческое развитие личности в соответствии с его способностями и потребностями.

2.2. Основными задачами деятельности СНК являются:

- содействие в повышении уровня научной подготовки студентов;
- повышение качества профессиональной подготовки молодых специалистов;
- проведение индивидуально-ориентированной профориентационной работы среди обучающихся;
- создание условий для формирования творческой научной активности обучающихся;
- обеспечение помощи студентам в самостоятельном научном поиске и организационном обеспечении их научной работы;
- своевременное информирование студентов о запланированных научных конференциях, конкурсах, выставках и т.д. и о возможности участия в них;
- привлечение абитуриентов для обучения в вузе по биологическому профилю;
- проведение научно-практических исследований и научно-практических мероприятий по тематике НИР кафедры, факультета, института, в том числе в договорных НИР.

3. Организационная работа СНК

3.1. Работа СНК организуется на основании приказа ректора института, издаваемого в начале каждого учебного года.

3.2. СНК организуются на кафедрах института. Решением заседания кафедры определяются их количество, названия, руководители кружков. Контроль за работой СНК обеспечивает заведующий кафедрой.

3.3. Научное руководство деятельностью СНК осуществляется профессорско-преподавательским составом кафедр. Руководитель кружка определяет пофамильный состав кружка. Он несет ответственность за работу кружка и периодически отчитывается о ее результатах на заседаниях кафедры, научно-методическом совете.

3.4. Заведующий кафедрой до 20 сентября текущего года представляет в центр организации НИР сведения по научным студенческим кружкам на предстоящий учебный год (название научного кружка, ФИО руководителя кружка, ФИО студентов-участников кружка). На основании этих сведений центр организации НИР готовит проект приказа о научных

студенческих кружках института.

3.5. СНК проводит заседания не реже одного раза в месяц. Заседания СНК являются правомочными, если на них присутствует не менее 2/3 его членов. Решение по обсуждаемому вопросу считается принятым, если за него проголосовало более половины присутствующих членов СНК. Форму голосования по каждому рассматриваемому вопросу определяет СНК открытым голосованием. Заседания СНК являются открытыми.

3.6. Документы о деятельности СНК в соответствии с перечнем, приведенным в приложении 1, хранятся на профильной кафедре.

3.7. Список членов СНК оформляется в соответствии с приложениями 2, 6.

3.8. Заседания СНК проводятся в соответствии с графиком, утверждаемым на семестр. График заседаний СНК (приложение 3) составляется научным руководителем (научными руководителями) СНК и утверждается заведующим профильной кафедрой.

3.9. Утвержденный график заседаний СНК на 1-ый семестр текущего учебного года представляется в ЦО НИР не позднее 20 сентября, а на 2-ой семестр учебного года – не позднее 15 февраля.

3.10. Заседания СНК могут проводиться в различных организационных формах:

- заслушивание и обсуждение студенческих научных работ (докладов) членов СНК;
- совместные заседания членов других СНК;
- семинары, мастер-классы;
- ведение занятий онлайн (в социальной сети);
- научные диспуты и проч.

3.11. В заседаниях СНК могут участвовать, выступать с докладами члены СНК, студенты института, студенты других вузов.

3.12. По окончании заседания СНК староста СНК составляет протокол заседания СНК (приложение 4), в котором указываются:

- дата и место проведения, повестка дня заседания;
- ФИО докладчика (докладчиков);
- тема доклада (докладов)
- вопросы к докладчику (докладчикам) и ответы на них
- оценка доклада (докладов)

3.13. Протокол подписывают староста и научный руководитель СНК.

3.14. Протоколы заседаний кружка хранятся на профильной кафедре.

3.15. Каждое полугодие составляется отчет о деятельности СНК (приложение 5) в 2-х экземплярах. Один экземпляр хранится на профильной кафедре. Второй экземпляр отчета передается в ЦО НИР:

- за первый семестр учебного года – до 25 декабря;
- за второй семестр – до 25 мая.

4. Научный руководитель СНК

4.1. Научным руководителем СНК является преподаватель кафедры.

4.2. Научный руководитель осуществляет общий контроль над деятельностью СНК.

4.3. Научный руководитель СНК осуществляет свою деятельность по следующим направлениям:

- организует заседания СНК;
- составляет план работы и своевременно представляет его в ЦО НИР; содействует своевременному выполнению плана научных работ членами СНК;
- представляет отчет о работе СНК на итоговом заседании СНК в конце учебного года;
- периодически отчитывается о работе СНК на заседаниях кафедры, научно-методическом совете;

- содействует привлечению членов СНК к активному участию в мероприятиях, проводимых СНО института.

4.4. Научный руководитель кружка обязан:

- изучать способности и наклонности студентов и оказывать им помощь в выборе тематики научной работы;
 - способствовать овладению членами кружка методикой научного исследования, приобретению навыков работы с научной литературой, программным обеспечением, обработкой материала;
 - рецензировать выполненные студентами научные работы и участвовать в их обсуждении;
 - рекомендовать для опубликования в печати или представления на конкурс лучших научных работ студентов;
 - представлять к поощрению студентов, активно участвующих в работе научного студенческого кружка и качественно выполнивших научные работы.
- 4.4. Решения научного руководителя (научных руководителей) СНК по вопросам деятельности СНК являются обязательными для членов СНК.

5. Заключительные положения

5.1 Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения кафедрой химии и геоэкологии Института естественных наук и математики.

5.2 Положение о СНК действует до принятия нового Положения.