

УСТАВ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА КАФЕДРЫ РАДИОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ

Научно-исследовательская работа студентов на кафедре радиологии и биофизики УО ВГАВМ – это комплекс мероприятий учебного, научного, организационно-методического характера, нацеленных на повышение качества образовательного процесса на основе привития студентам навыков научных исследований применительно к избранной специальности.

Отличительная особенность исследовательской лабораторной работы (задания на практическое занятие с элементами исследования) состоит в том, что в результате выполнения этой работы студент приобретает (закрепляет) навыки проведения отдельных этапов научного исследования по циклу таких дисциплин, как радиобиология, биофизика, высшая математика.

Деятельность студенческого научного кружка (СНК) основывается на принципах:

- доступности и открытости;
- интеграции и взаимосвязи обучения и научного исследования;
- стимулирования интеллектуально-творческой деятельности.

В СНК имеют право принимать участие студенты, обучающиеся в учреждении образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины». Заинтересованность студентов заниматься научно-исследовательской работой обусловлена как внутренней, личностной склонностью, так и мотивациями повышения престижа при проведении рейтинга студентов и присвоении студенту почетного звания "Студент года".

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СНК:

Привлечение студентов к углубленному изучению дисциплин учебной программы, ознакомление их с современными достижениями науки и техники, расширение их научного кругозора. Формирование инновационной активности на основе оптимизации творческих способностей студентов для получения результатов научно-исследовательской деятельности, имеющих конкретное практическое применение.

ЗАДАЧИ:

- сформировать у студентов навыки творческой работы с современной отечественной, зарубежной научной и научно-периодической литературой, в т.ч. с использованием информационных технологий.

- предоставить заинтересованным студентам возможность углубления и расширения социально-гуманитарной подготовки будущего высококвалифицированного специалиста;

- приобщить студентов к многообразным формам научно-исследовательской деятельности;

- выработать у студентов навыки работы в творческих научных коллективах;

- научное руководство подготовкой студентом к публикации научной статьи;
- осуществлять научное руководство подготовкой студентов к участию в олимпиадах, конкурсах, научных конференциях, выставках.

Целесообразно обратить внимание студентов на следующие обстоятельства:

- определить тему и поставить задачу;
- привить навыки работы с научной литературой;
- обучить обобщать информацию по определенной теме и задачам;
- приобщить к подготовке научных текстов;
- необходимость элементов внедрения результатов научно-исследовательской деятельности;
- экспертная оценка итогов и перспектив работы.

Для выявления, стимулирования и поощрения студентов, СНК ориентирована на систему восходящей сложности в научно-исследовательской среде.

Организовывает работу СНК преподаватель, ответственный за НИРС по кафедре. СНК работает по плану, утверждаемому на текущий учебный год заведующим кафедрой. Заседания СНК проводятся не реже 1 раза в 2 месяца.

3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ РАБОТА

Научное руководство СНК осуществляет старший преподаватель Толкач А.Н.

Работа студенческого научного кружка проводится регулярно в соответствии с планом научно-исследовательской работы подразделения. По завершению намеченного этапа в работе или в конце семестра проводится заседание членов кружка, на котором обсуждается проделанная работа, и подводятся ее итоги.

Староста СНК избирается из числа студентов, являющихся членами СНК, путем открытого голосования сроком на один год. Избранным считается кандидат, набравший наибольшее количество голосов присутствующих членов СНК.

Староста СНК осуществляет свою деятельность по следующим направлениям:

- составляет совместно с научным руководителем СНК кафедры план работы;
- содействует своевременному выполнению плана научных работ членами СНК;
- содействует привлечению членов СНК к активному участию в мероприятиях, проводимых СНО факультета и академии;
- организует заседания СНК;
- не позднее, чем за три рабочих дня сообщает членам СНК о заседании СНК.

Документы о деятельности СНК в соответствии с перечнем, приведенным в разделе 7, хранятся на кафедре.

Устав СНК принимается на заседании кружка.

Список членов СНК оформляется в соответствии с приложением 2.

Студенческий научный кружок работает в соответствии с планом, утвержденным на учебный год.

План работы СНК составляется научным руководителем (соруководителем) СНК, утверждается на заседании кафедры и деканом факультета.

Утвержденный план работы СНК представляется ответственному за НИРС факультета не позднее 1 октября.

Все результаты проделанной работы заносятся в «Дневник научных исследований» и «Журнал научных исследований».

В заседаниях СНК могут участвовать, выступать с докладами члены СНК, студенты других кафедр ВГАВМ, студенты других учреждений высшего образования.

По окончании заседания СНК староста кружка составляет протокол заседания СНК, в котором указываются:

- дата и место проведения, повестка дня заседания;
- ФИО докладчика;
- тема научной работы, доклада;
- вопросы к докладчику и ответы на них;
- оценка работы.

Протоколы заседаний СНК хранятся на кафедре.

Каждое полугодие составляется отчет о деятельности СНК в двух экземплярах. Один экземпляр хранится на кафедре вместе с журналом. Второй экземпляр отчета передается ответственному за НИРС факультета: за первое полугодие учебного года – до 15 декабря; за второе полугодие – до 15 июня.

4. РАБОТЫ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫЕ НА ЗАСЕДАНИИ СНК

Тема научной работы определяется студентом самостоятельно или предоставляется научным руководителем. По завершению необходимых исследований результаты работы оформляются в форме научного доклада и заслушиваются на заседании СНК. Работы, успешно защищенные на заседании СНК, по рекомендации научного руководителя (соруководителя) СНК могут быть рекомендованы для участия в студенческих конкурсах и грантах, конференциях и других научных мероприятиях.

Работы оцениваются научным руководителем (соруководителем) СНК.

5. НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ СНК

Обязанности руководителя СНК:

- своевременная комплектация состава участников СНК;
- оперативное информирование о сроках проведения заседаний СНК;

- ведение документации о работе СНК;
- оказание помощи студентам в поиске, подборе, подготовке необходимых материалов;
- взаимодействие с ответственными за НИРС факультетов, академии;
- обобщение и анализ результатов участия студентов в СНК;
- выработка предложений для достижения лучших результатов и активизации научно-исследовательской деятельности студентов;
- представление отчета о работе СНК на заседании кафедры в конце учебного семестра;
- популяризация достижений и творческих успехов студентов.

6. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ПО РАБОТЕ СНК

1. Выписка (копия) Совета факультета о создании СНК с указанием названия кружка, руководителя (руководителей), номера закрепленной аудитории (аудиторий) и ответственного за нее.

2. Положение о СНК, утвержденное Советом Факультета.

3. Утвержденные в соответствующем порядке Правила по технике безопасности.

4. Посеместровый план работы на учебный год.

5. Посеместровый отчет о работе.

6. Журнал учета работы СНК, отражающий:

6.1. Устав студенческого научно-окружка, отображает:

- общие положения;
- цели и задачи работы СНК;
- работу СНК;
- членство в СНК, права и обязанности членов СНК;
- руководство работой СНК;
- другие пункты.

6.2. Список членов СНК.

6.3. Протоколы проводимых заседаний.

6.4. Учет посещаемости членов СНК и проводимых мероприятий.

6.6. Замечания и предложения должностных лиц по работе СНК.

7. Дневники и журналы научных исследований членов СНК.

8. Иные документы, подтверждающие работу кружка (копии научных статей, тезисов, работы, представленные на конкурс, акты внедрения результатов исследований, патенты и т. д.).

Устав прочитан и принят на заседании кружка в присутствии всех членов кружка.

Научный руководитель СНК _____ Толкач А.Н.