

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО СтГМУ)  
**Кафедра клинической фармакологии с курсом ДПО**

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой фармакологии  
с курсом ДПО

проф.  В.А.Батурин

**ПОЛОЖЕНИЕ О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ КРУЖКЕ**

Ставрополь – 2022г.

**Студенческий научный кружок** – добровольное творческое объединение студентов, стремящихся освоить методологию и методику исследовательской деятельности и совершенствовать свои знания в области фармакологии под руководством преподавателей.

Членом научного кружка может стать любой студент учебного заведения, изъявивший желание работать в СНК, и имеющий склонность к научному творчеству, рекомендованный в члены общества преподавателем на основе положительных результатов учебной деятельности.

Староста СНК избирается путем голосования членов кружка на общем собрании, из числа студентов учебного заведения. Планирование работы СНК, структурные и содержательные изменения, кадровые вопросы, координация работы осуществляется под руководством заведующего кафедрой и куратора СНК.

Решения, принимаемые советом, являются обязательными для всех его членов. Совет кружка для осуществления своей деятельности собирается не реже 2 раз в семестр. Заседания секций научного общества проходят 1 раз в месяц.

**Целью** студенческого научного кружка является создание условий для самореализации студентов в пространстве научного творчества, формирование ценностного отношения к исследовательской деятельности, поддержки одаренных студентов, развития их интеллектуального потенциала.

**Задачи студенческого научного кружка:**

- Развитие личности, способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социокультурных и профессиональных условиях, способной к глубокому изучению фармакологической науки.

- Овладение методикой научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- Развитие навыка самостоятельной работы с научной литературой, обучение методике обработке полученных данных и анализ результатов, составлению и оформлению докладов и отчетов по результатам научно-исследовательской работы;
- Развитие навыка практического использования полученных знаний;
- Участие членов кружка в учебно-исследовательских конференциях, различных форм презентаций учебно-исследовательских работ, в издании сборников по материалам учебно-исследовательской работы студентов;
- Формирование единого научного кружка студентов со своими традициями, популяризация и пропаганда идей СНК среди студентов и преподавателей учебного заведения и других учебных заведений.

#### **Направления деятельности студенческого научного кружка:**

- Включение в научно-исследовательскую деятельность способных студентов в соответствии с их научным интересом;
- Формирование исследовательской компетентности студентов: обучение студентов работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования;
- Знакомство и сотрудничество с представителями науки в области фармакологии, оказание практической помощи студентам в проведении экспериментальной работы;
- Организация индивидуальных конструкций в ходе научных исследований студентов;
- Привлечение научных сил к руководству научными работами студентов;
- Рецензирование научных работ студентов при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;

- Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций;
- Редактирование и издание информационных бюллетеней, научных сборников студентов и преподавателей учебного заведения по результатам научно-исследовательской работы, выполненной в течение учебного года;

### **Права и обязанности членов студенческого научного кружка**

Члены СНК обязаны:

- Работать в секции фармакологии, участвовать в конференциях;
- Самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук;
- Участвовать в их пропаганде среди студентов учебного заведения;
- Вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы кружка;
- Участвовать в организации выставок работ; регулярно отчитываться о своей работе.

Члены СНО имеют право:

- Принимать участие в конференциях различного уровня;
- Использовать материальную базу кафедры для проведения и оформления результатов исследований (экспериментальная лаборатория, интернет-ресурсы, множительная техника);
- Получить консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- Публиковать результаты своей исследовательской работы.;
- Принимать участие в работе общего собрания СНК;
- Избирать и быть избранным в руководящие органы СНК;
- Добровольно выйти из состава СНК.

### **Содержание и формы организации научной работы студентов**

Содержание работы студента определяется планом исследовательской деятельности, а также целями и задачами научного кружка.

Научная работа студента планируется и организуется в образовательном процессе во внеаудиторное время.

Результаты научной работы могут быть представлены в виде:

- курсовых работ;
- рефератов;
- докладов на конференциях в своем и других учебных заведениях;
- публикации студенческих работ, статей в сборниках научных работ;
- сообщения на лекциях, практических занятиях;
- методических разработок.

Обсуждение и оценка результатов научно-исследовательской работы студентов проводится в форме:

- ежегодно научно-практической конференции студентов;
- конкурсов студенческих работ;
- выставок студенческих разработок;
- защиты конкурсных работ и т.п.

### **Меры поощрения студентов - членов СНК**

По итогам научно-практической конференций, за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности членов СНК могут быть:

- Награждены дипломами, ценными подарками;
- Рекомендованы к участию в конференциях территориального, регионального и федерального уровней;
- Направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д.