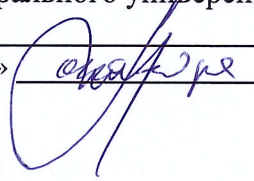


## УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой морфологии и общей патологии ИФМиБ Казанского федерального университета

« 10 »  Киясов А.П.  
2015 года

### ПОЛОЖЕНИЕ О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ КРУЖКЕ кафедры морфологии и общей патологии Института фундаментальной медицины и биологии

#### I. Общие положения

1.1. Студенческий научный кружок (далее – СНК) представляет собой одну из форм организации научно-исследовательской деятельности студентов ИФМиБ.

1.2. СНК осуществляет свою деятельность на основе устава КФУ, решений Ученого совета КФУ, приказов и распоряжений ректора КФУ, Правил внутреннего распорядка КФУ, настоящего Положения и иных локальных актов КФУ.

1.3. СНК организуется на добровольной основе.

1.4. СНК функционирует при кафедре.

#### II. Цели и задачи СНК

2.1. Основная цель работы СНК – раскрытие научного потенциала студентов ИФМиБ.

2.2. Основными задачами СНК являются:

- освоение методов и приёмов научных исследований;
- привлечение к научной работе студентов, проявляющих интерес к научным исследованиям;
- подготовка квалифицированных научных кадров для аспирантуры и научно-преподавательской деятельности.

#### III. Структура СНК. Права и обязанности

3.1. Организацией деятельности СНК занимаются научный куратор и староста СНК.

3.2 Руководство СНК осуществляется научным куратором, который избирается на заседании кафедры открытым голосованием.

Функции научного куратора:

- привлекать студентов к деятельности СНК;
- осуществлять организационную деятельность СНК и его членов;
- информировать студентов и преподавателей о деятельности СНК;
- организовывать и проводить заседания СНК;
- вести номенклатуру дел СНК на кафедре;
- представлять в установленной форме отчет о деятельности СНК.

3.3. Организационная работа СНК осуществляется старостой, который избирается на заседании кафедры открытым голосованием.

Функции старосты СНК:

- принимать участие в составлении планов и отчетов о работе СНК;
- вести протоколы СНК;
- информировать членов СНК кружка обо всех мероприятиях, проводимых Советом молодых ученых ИФМиБ, организовывать их участие в них.

3.4. Членом СНК может быть каждый студент, желающий углубить свои знания и приобрести навыки научно-исследовательской работы, не имеющий академической задолженности.

3.5. Член СНК имеет право:

- присутствовать и выступать с докладами и научными сообщениями на заседаниях кружка;
- осваивать методики и приёмы научных исследований в рамках тематики кафедры морфологии и общей патологии;
- выполнять научно-исследовательскую работу в рамках тематики кафедры морфологии и общей патологии под руководством научного руководителя;
- публиковать результаты своих научных исследований, участвовать в конкурсах, конференциях, олимпиадах, проводимых институтом, университетом и другими вузами и организациями, включая международные только с письменного разрешения зав. кафедрой морфологии и общей патологии.

- принимать активное участие во всех мероприятиях СНК.
- выходить из состава по своему желанию из СНК кафедры.

3.6 Научная деятельность студента в составе СНК осуществляется по этапам в следующей последовательности:

1. Подготовка устных реферативных докладов на заседании СНК
2. Освоение методик научных исследований в составе научных групп, ведущих исследования в рамках научной тематики кафедры морфологии и общей патологии
3. Проведение научных исследований в составе научных групп, ведущих исследования на кафедре кафедры морфологии и общей патологии.

3.7 Регулирование научной деятельности студента в составе СНК (переход на следующий этап) проводится согласно балльно-рейтинговой системе научно-исследовательской деятельности (приложение №5).

3.8 Решение о переходе студента на следующий этап или его исключение из СНК принимается на заседании кафедры по рекомендации руководителя научной группы.

3.9 Участие студента в работе СНК не влияет на рейтинг дисциплин, преподаваемых на кафедре.

#### **IV. Организация работы СНК**

4.1. Отчёты о проделанной работе заслушиваются на заседания СНК, которые проходят не реже 1 раза в месяц.

4.2. Заседания СНК могут проводиться в различных организационных формах (семинары, доклады, конкурсы, мини-конференции).

4.3. График заседаний СНК составляет староста СНК по согласованию с научным куратором СНК и утверждается на заседании кафедры.

## ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ студенческого научного кружка

название  
кафедры

название

( \_\_\_\_\_ учебный год)

Дата организации СНК: \_\_\_\_\_

Научный куратор СНК: \_\_\_\_\_  
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Члены СНК:

№	ФИО студента (полностью)	Номер группы, курс	Сот. телефон	E-mail
1.				
2.				
...				

№	Примерная дата заседания	Тема заседания
1.		
2.		
...		

Научный куратор СНК: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись, ФИО

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ**  
 № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
**студенческого научного кружка**

название  
 кафедры

название

( \_\_\_\_\_ учебный год)

Дата проведения СНК: \_\_\_\_\_

Научный куратор СНК: \_\_\_\_\_  
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Староста СНК: \_\_\_\_\_  
ФИО полностью, сот. телефон, e-mail

Присутствовали члены СНК:

№	ФИО студента (полностью)	Номер группы, курс	Сот. телефон	E-mail
1.				
2.				
...				

Содержание заседания кружка:

1. вопросы
2. выступлений
3. решения

Научный куратор СНК: \_\_\_\_\_  
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Староста СНК: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись, ФИО

**ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
студенческого научного кружка**

---

название  
кафедры

---

название

---

( \_\_\_\_\_ учебный год)

Время функционирования СНК: \_\_\_\_\_  
(дата первого и последнего заседания)

Научный куратор СНК: \_\_\_\_\_  
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

---

Староста СНК: \_\_\_\_\_  
ФИО полностью, сот. телефон, e-mail

---

**Проведенные заседания СНК**

№	Дата заседания	Тема заседания	Краткое описание заседания
1.			
2.			
...			

**НОМЕНКЛАТУРА ДЕЛ  
студенческого научного кружка**

1. Примерный план работы СНК на учебный год.
2. Отчет о деятельности СНК за учебный год.
3. Протоколы заседаний СНК в течение учебного года.
4. Копии публикаций членов СНК.
5. Копии дипломов, грамот и иных наград, полученных членами СНК во «внешних» мероприятиях научного характера.
5. Копии дипломов, грамот и иных наград, полученных членами СНК во «внутренних» мероприятиях научного характера.

## БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА научно-исследовательской деятельности

этап	Перечень навыков	Макс. баллы	Результат для студента
Подготовка устных реферативных докладов на заседании СНК	Выбор актуальной темы	0-5	Навыки подготовки докладов, общения с аудиторией
	Оформление презентации	0-5	
	Умение отвечать на вопросы	0-5	
	Вести дискуссию	0-5	
	Регламент	0-5	
	<b>Рейтинг для перехода на следующий этап</b>	<b>13</b>	
Освоение методик	Уход за животными	1	Навыки методик научных исследований
	Проводка и заливка в парафин	1	
	Знание техники безопасности	1	
	Основы анатомии, физиологии и оперативной хирургии крыс	1	
	Мытьё лабораторной посуды	1	
	Эвтаназия животных	1	
	Забор биоматериала	1	
	Фиксация в формалине	1	
	Работа на микротоме	1	
	Окраска гематоксилин/эозин	1	
	Заключение срезов	1	
	Работа с микроскопом	1	
	Фотографирование на микроскопе	1	
	Маркировка стёкол, кассет	1	
	Изготовление буферов и рабочих растворов	1	
	Умение работать в команде	1	
	<b>Рейтинг для перехода на следующий этап</b>	<b>15</b>	
Участие в работе научных групп	Умение выполнять поставленные задачи в срок		1. Участие в публикациях результатов исследований в числе авторов 2. Участие в конкурсах, грантах
	Написание тезисов, статей		
	Участие в студенческих научных конференциях		
	Участие в грантовых исследованиях		
	Умение анализировать полученные результаты		
	Умение подготовить отчёт о проведённых исследованиях		
	Умение подготовить заявки на стипендию, конкурс, грант		