

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и
инженерии имени Н. И. Вавилова**

Институт биотехнологии

Принято на ученом совете
института биотехнологии
«21» ноября 2024 г.
(Протокол № 1)

Утверждаю:
Директор института
биотехнологии
Н.В. Коник
«22» ноября 2024 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
о студенческом научном кружке**

Саратов 2024

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение о студенческом научном кружке (далее – Положение) определяет порядок организации научной деятельности обучающихся института биотехнологии (далее – Институт), направленной на формирование навыков проведения научно-исследовательской работы, как важнейшей составляющей системы подготовки современных высококвалифицированных специалистов.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом университета генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова (далее – Университет) и иными локальными актами.

1.3. Студенческий научный кружок (далее – СНК) создается при кафедре Института на добровольной основе по инициативе профессорско-преподавательского состава и студентов, и функционирует во вне учебного времени, в течение учебного года.

1.4 Деятельность в СНК осуществляется на основе настоящего Положения и выражается в привлечении студентов к научной работе, содействии в выборе научного направления, проведении научных, проблемных заседаний, заслушивании и обсуждении на них докладов, в подготовке к участию в научных конференциях, конкурсах и других научных мероприятиях.

2 Цели и задачи деятельности

2.1 Основными целями деятельности СНК являются:

- создание необходимых условий для формирования и развития научно-исследовательских способностей обучающихся, вовлечение обучающихся в научную деятельность кафедры;
- развитие навыков участия и управления инновационными процессами в рамках работы научного кружка;
- формирование навыков проектной деятельности в решении практических задач и проблем;
- создание и развитие благоприятных условий для формирования исследовательских компетенций;
- обеспечение возможности для каждого студента реализовать свое право на творческое развитие личности в соответствии с его способностями и потребностями;
- отбор перспективной молодежи для формирования резерва с целью продолжения обучения на последующих уровнях.

2.2. Основными задачами деятельности СНК являются:

- создание условий для формирования творческой научной активности;
- содействие в повышении уровня научной подготовки студентов;

- помочь студентам в самостоятельном научном поиске и организационное обеспечение их научной работы;
- своевременное информирование обучающихся о запланированных научных конференциях, конкурсах, выставках и т.д. и о возможности участия в них.

3 Организационная работа СНК

3.1 Основанием для утверждения СНК является выписка из протокола заседания кафедры об утверждении СНК с приложением следующих документов: паспорт студенческого научного кружка (приложение 1), план работы студенческого научного кружка (приложение 2).

3.2 Открытие и функционирование кружка допускается при участии в научно-исследовательской работе не менее 10 студентов, обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры. На кафедре может функционировать несколько научных кружков.

3.3 Научное руководство СНК осуществляют преподаватель кафедры. Допускается научное со руководство СНК.

3.4 При создании нового СНК, либо при внесении каких-либо изменений в деятельность уже существующего, подготавливаются документы в соответствии с пунктом 3.1 настоящего Положения.

3.5 СНК проводит заседания не реже одного раза в месяц.

3.6 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.

3.7 Основные формы научной работы СНК:

- разработка научных докладов, сообщений и рефератов по актуальным вопросам, выступление с ними на заседаниях СНК, научных семинарах и конференциях;
- подготовка публикаций по результатам исследований;
- участие в конкурсах на лучшие научные работы.

3.8 На заседаниях СНК рассматриваются вопросы обучения студентов основам методики ведения научного исследования, обсуждаются результаты научной работы членов кружка (научные статьи, рефераты и конкурсные работы и т.п.).

3.9 На заседании СНК ведется протокол (приложение 3), в котором указываются:

- дата и место проведения, повестка дня заседания;

- ФИО докладчика (докладчиков) и присутствовавших на заседании, членов СНК, научного руководителя (научных руководителей) СНК;
- тема и основные тезисы доклада (докладов);
- вопросы к докладчику (докладчикам) и ответы на них;
- оценка доклада (докладов).

Протокол подписывают научный руководитель, староста и секретарь СНК. Протоколы заседаний кружка хранятся на кафедре.

3.10 СНК осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы (приложение 2), который составляется на каждый семестр учебного года и подписывается заведующим кафедрой и руководителем СНК.

Один экземпляр плана работы СНК хранится на кафедре, второй экземпляр (копия) представляется заместителю директора по научной и инновационной деятельности Института (на I семестр учебного года - до 15 сентября, на II семестр - до 15 февраля текущего года).

3.11 В конце календарного года составляется отчет о деятельности СНК, который подписывает заведующий кафедрой и руководитель СНК (приложение 4).

Один экземпляр отчета о деятельности СНК хранится на кафедре. Второй экземпляр отчета (копия) представляется заместителю директора по научной и инновационной деятельности Института до 15 декабря.

3.12 При необходимости руководитель СНК отчитывается на заседании кафедры о работе научного студенческого кружка.

4 Руководитель СНК

4.1 Руководитель СНК осуществляет свою деятельность по следующим направлениям:

- организует заседания СНК;
- осуществляет научное и организационное руководство студентами, оказывает помощь членам кружка в выборе и уяснении вопросов темы научной работы, составлении плана исследования, подборе литературы и т.д.;
- организует рецензирование выполненных студентами научных работ и их обсуждение на заседаниях кафедры;
- ходатайствует о поощрении студентов, активно участвующих в работе кружка;
- содействует привлечению членов СНК к активному участию в научных мероприятиях, проводимых Университетом, Институтом и сторонними организациями.

4.2 Руководитель СНК предоставляет заместителю директора по научной и инновационной работе института:

- копию плана работы СНК на семестр учебного года (в соответствии с п.3.10. настоящего Положения);

- копию отчета о работе СНК за семестр учебного года (в соответствии с п. 3.11. настоящего Положения);
- паспорт СНК при создании кружка либо при внесении каких-либо изменений в деятельность уже существующего.

5 Староста СНК

5.1 Староста СНК- студент, обладающий качествами организатора, не имеющий академической задолженности и избираемый/переизбираемый на первом заседании СНК по предложению научного руководителя и получивший более 50% голосов присутствующих студентов.

5.2. Староста СНК обязан:

- составлять совместно с научным руководителем план работы кружка;
- содействовать своевременному выполнению плана научных работ членами кружка;
- систематически проводить организационную работу и вовлекать в кружок новых членов;
- привлекать членов кружка к активному участию во всех мероприятиях Университета, Института;
- выполнять поручения руководителя СНК.

5.3 Староста СНК вправе:

- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты;
- представлять СНК в отношениях со студенческим научным сообществом (далее – СНС) Института.

5 Секретарь СНК

6.1 Секретарь СНК избирается на заседании СНК по предложению научного руководителя СНК, старосты СНК и получивший более 50% голосов присутствующих студентов.

6.2. Обязанности:

- содействовать в организации заседаний СНК;
- вести протоколы СНК;
- выполнять поручения руководителя СНК.

6 Членство в СНК

6.1 Членом СНК может стать любой студент Института, изъявивший желание участвовать в научно-исследовательской работе.

6.2 Прием осуществляется в добровольном порядке.

6.3 Члены СНК обязаны:

- постоянно посещать заседания СНК и активно участвовать в его работе;
- проводить исследования по избранной теме научной работы;
- выступать на заседаниях кружка и научных конференциях с научными сообщениями и докладами;
- выполнять поручения руководителя кружка, связанные с организацией научной работы.

6.4. Члены СНК вправе:

- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых они могут участвовать;
- под руководством научного руководителя СНК готовить доклады, выступления, иные научно-исследовательские работы, выступать с ними на мероприятиях научного характера;
- по рекомендации научного руководителя СНК представлять свои работы для участия в конкурсах на лучшие научные работы;
- публиковать результаты своей научной деятельности в виде научных статей (тезисов) в печатных изданиях различного уровня;
- участвовать в работе нескольких СНК, переходить из одного СНК в другой по своему желанию;
- направлять своих представителей в руководящие органы СНС Института.

7 Заключительные положения

7.1 Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения.

7.2 Положение утверждается на Ученом совете Института.

Паспорт студенческого научного кружка (СНК)

Название кружка / год начала деятельности	
Руководитель / руководители (Ф.И.О., должность, ученая степень, звание, контактный телефон, эл. почта)	
Институт, кафедра	
Направление деятельности СНК (аннотация)	
Периодичность (режим) работы	
Информационные ресурсы (сайт, группа в соц. сети и пр.) - при наличии	
Дополнительная информация - при необходимости	

Зав. кафедрой _____ / _____ /
подпись ФИО

Зам. директора _____ / _____ /
подпись ФИО

Руководитель СНК _____ / _____ /
подпись ФИО

План работы студенческого научного кружка (СНК)

(название СНК)

(профильная кафедра)

на ____ семестр 20____/20____ учебного года

Руководитель / руководители (Ф.И.О. полностью, ученая степень, звание)

Участники СНК

№ п/п	ФИО	Курс, группа	Контактные данные	
			эл. почта	телефон
1				
2				
3				

План заседаний СНК

№ п/п	Тема заседания	Дата, время	Место проведения
			(аудитория, лаборатория)
1			
2			
3			

Зав. кафедрой _____ / _____ /
подпись _____ ФИО _____

Руководитель СНК _____ / _____ /
подпись _____ ФИО _____

Протокол заседания СНК

«___» ____ 20__ г.

№____

Название кружка _____

Руководитель СНК _____

Присутствовали ____ человек из ____ членов СНК.

Повестка дня:

- 1.
- 2.
3. Разное

1. Слушали:

- Ф.И.О. докладчика
- тема доклада

Основные положения доклада (тезисы):

Вопросы к докладчику:

Решили:

- оценка доклада
- рекомендации

2. Слушали:

- Ф.И.О. докладчика
- тема доклада

Основные положения доклада (тезисы):

Вопросы к докладчику:

Решили:

- оценка доклада
- рекомендации

Руководитель СНК _____ / _____ /
подпись _____ ФИО _____

Староста СНК _____ / _____ /
подпись _____ ФИО _____

Секретарь СНК _____ / _____ /
подпись _____ ФИО _____

Отчет о деятельности СНК
 за 20__ календарный год

(название СНК)

Руководитель СНК _____

1. Студенческий научный кружок работает при кафедре

(название кафедры)

2. В отчетном периоде было проведено _____ заседаний кружка.

3. На заседаниях было заслушано и обсуждено _____ докладов членов студенческого научного кружка.

4. По итогам обсуждения было рекомендовано:

- _____ докладов для выступления на _____ (указываются названия научных мероприятий);

- _____ докладов для публикации в _____ (указываются названия сборников статей, журналов и т.п.);

- _____ докладов к участию в открытом конкурсе на лучшую научную работу студентов _____ (указываются названия и других конкурсов, а также прочие рекомендации).

2. На заседаниях СНК были рассмотрены другие вопросы _____ (например, о внедрении в учебный процесс исследовательского метода; о методах проведения научных исследований и т.п.).

Достижения участников СНК

Уровень мероприятия	ФИО участника СНК	Наименование конференции, конкурса, гранта	Дата и место проведения	Название награды (диплом, грамота, медаль)	Занятое место
---------------------	-------------------	--	-------------------------	--	---------------

Раздел 1. Получение членами СНК в течение года: наград (приза) за результаты научно-исследовательской работы

Конференция

Международная				
Всероссийская				
Региональная				

Вузовская					
Конкурс					
Международный					
Российский					
Окружной					
Региональный					
Вузовский					

Грант (научный)

Российский					
Региональный					

Раздел 2. Наличие публикаций в течение года

Уровень научной статьи в индексируемых журналах и сборниках конференций	ФИО участника СНК	Выходные данные		
		Название статьи, название журнала или конференции	Дата и место проведения, издательство	Страницы, URL
Web of Science/Scopus				
ВАК				
РИНЦ				

Раздел 3. Результаты интеллектуальной деятельности

Патент, свидетельство

Результат	ФИО участника СНК	Название
Изобретение		
Полезная модель		
Программа для ЭВМ		
Товарный знак		
Др. объекты		

Зав. кафедрой _____ / _____ /
подпись ФИО

Руководитель СНК _____ / _____ /
подпись ФИО