



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»

Система менеджмента качества

Утверждаю



Ректор университета
(должность)

С.Г. Емельянов
(подпись)

« 15 » апреля 2019 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О студенческих научных кружках

П 04.008–2019

(Издание 1)

Введено в действие

Приказом от « 16 » апреля 20 19 г. № 363

Дата введения « 16 » апреля 20 19 г.

Срок действия до « 16 » апреля 20 24 г.

31.12.2025

2

Введено: впервые

Содержание

1 Область применения	3
2 Нормативные ссылки	3
3 Термины, определения, обозначения и сокращения	3
3.1 Термины и определения	3
3.2 Обозначения и сокращения	3
4 Положения	3
4.1 Общие положения	4
4.2 Цели и задачи деятельности студенческих научных кружков	6
4.3 Научный руководитель студенческого научного кружка	8
4.4 Члены студенческого научного кружка	9
Приложение А (рекомендуемое) Макет приказа о создании студенческого научного кружка	9
Приложение Б (рекомендуемое) Форма паспорта студенческого научного кружка	10
Приложение В (обязательное) Форма плана работы студенческого научного кружка	12
Приложение Г (обязательное) Форма отчета о работе студенческого научного кружка	12
Лист согласования	13
Лист ознакомления	15
Лист регистрации изменений	16

1 Область применения

Настоящее положение определяет цели и задачи, порядок создания, функционирования, основные направления деятельности и делопроизводство студенческих научных кружков, а также взаимоотношения, возникающие между студенческими научными кружками и структурными подразделениями университета.

Положение распространяется на научно-педагогических работников, обеспечивающих функционирование студенческих научных кружков, и обучающихся, занятых в научно-исследовательской работе обучающихся на базе студенческих научных кружков.

Требования настоящего положения применимы к студенческим конструкторским бюро, лабораториям, технопаркам, клубам мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием.

2 Нормативные ссылки

1

Настоящее положение разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 23 августа 1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- уставом университета.

3 Термины, определения, обозначения и сокращения

3.1 Термины и определения

Студенческий научный кружок – добровольное объединение обучающихся университета, проявивших интерес к научным проблемам и творческой работе и осуществляющих деятельность в рамках закрепленного научного направления.

3.2 Обозначения и сокращения

НИР – научно-исследовательская работа.

ОСПиСНВД – отдел стратегического планирования и сопровождения научной и выставочной деятельности.

СНК – студенческий научный кружок.

ССПВФ – студенческие научные кружки, студенческие конструкторские бюро, лаборатории, технопарки, клубы мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием.

1

УНИ – управление научных исследований.

4 Положения

4.1 Общие положения

4.1.1 Студенческие научные кружки, ССПВФ – одна из форм научной деятельности обучающихся университета, направленная на развитие, поддержку, стимулирование и расширение научного потенциала, формирование навыка научно-исследовательской деятельности, объединяющая на добровольной основе обучающихся, занимающихся научными исследованиями.

4.1.2 Студенческие научные кружки функционируют при кафедрах университета и создаются на добровольной основе по их инициативе. Деятельность студенческих научных кружков осуществляется без введения штатных должностей.

ССПВФ создаются с участием сторонних организаций и предприятий с целью стимулирования научных исследований и разработок для приоритетных направлений научно-технологического развития Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, отраслей экономики и социальной сферы, а также для привлечения дополнительных ресурсов к реализации научного потенциала обучающихся.

4.1.3 Научно-исследовательская работа обучающихся в студенческом научном кружке, ССПВФ проводится преимущественно во внеучебное время и является для них добровольной дополнительной нагрузкой. Каждый обучающийся может по своему усмотрению выбирать студенческий научный кружок, ССПВФ и форму своего участия в его работе.

4.1.4 Научное руководство СНК, ССПВФ осуществляет научный руководитель, назначаемый из числа научно-педагогических работников (научных сотрудников) кафедры (структурного подразделения университета, в состав которого входит ССПВФ или которое курирует ССПВФ) приказом ректора университета по представлению заведующего кафедрой, согласованному с деканом факультета (либо по представлению руководителя структурного подразделения, в состав которого входит ССПВФ).

4.1.5 Деятельность научного руководителя СНК, ССПВФ осуществляется на общественных началах.

4.1.6 Допускается научное руководство несколькими студенческими научными кружками, ССПВФ.

4.1.7 Учет информации о деятельности СНК, ССПВФ осуществляется ОСПиСНВД.

4.1.8 Название СНК, ССПВФ и его научный руководитель утверждаются приказом ректора университета. Проект приказа о создании студенческого научного кружка, ССПВФ (приложение А) вносит декан факультета на основании решения научно-технического совета университета.

Проект приказа о создании СНК, ССПВФ подлежит согласованию с проректором по науке и международной деятельности, директором юридического департамента, начальником управления научных исследований, начальником отдела менеджмента качества.

4.1.9 При создании нового СНК, ССПВФ, либо при внесении каких-либо изменений в деятельность уже существующего, научный руководитель оформляет (актуализирует) паспорт СНК, ССПВФ в соответствии с приложением Б к настоящему положению. Подлинник паспорта СНК, ССПВФ хранится в

структурном подразделении университета, при которой функционирует СНК, ССПВФ, копия – в УНИ.

Примечание – При оформлении паспорта СНК, ССПВФ в документе отражается соответствующее наименование вида структурного подразделения университета (студенческий научный кружок/ студенческий научный кружок, студенческое конструкторское бюро, лаборатория, технопарк, клуб мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием).

4.1.10 В состав СНК, ССПВФ входят:

- научный руководитель СНК, ССПВФ из числа научно-педагогических работников кафедры, при которой создан СНК, ССПВФ;
- председатель СНК, ССПВФ из числа обучающихся – членов СНК, ССПВФ, избранный на заседании СНК, ССПВФ;
- члены СНК, ССПВФ – обучающиеся, изъявившие желание участвовать в научно-исследовательской деятельности по тематике СНК, ССПВФ.

4.1.11 Функционирование СНК, ССПВФ осуществляется посредством привлечения обучающихся к научной деятельности, содействия в выборе научного направления, проведения научных, проблемных заседаний, заслушивания и обсуждения на них докладов, подготовки к участию в научных конференциях, конкурсах и других научных мероприятиях.

4.1.12 Основными направлениями деятельности СНК, ССПВФ являются:

- проведение научных и проблемных заседаний СНК, ССПВФ (возможно проведение в форме выездных заседаний);
- подготовка научных работ обучающихся к участию в конкурсах научных работ и проектов, олимпиадах, выставках;
- подготовка обучающихся к участию в конкурсах студенческих научно-исследовательских работ, предметных олимпиадах, деловых играх, научных и образовательных проектах, конференциях, симпозиумах, круглых столах, семинарах, стажировках, иных научных форматах различного уровня;
- подготовка студенческих научных докладов, сообщений и рефератов по актуальным вопросам в рамках направлений научно-исследовательской деятельности университета, выступление с ними на заседаниях СНК, ССПВФ, научных конференциях и иных научных форумах различного уровня;
- подготовка к публикации научных статей, тезисов и иных материалов по результатам научных исследований обучающихся;
- иные направления деятельности.

4.1.13 Деятельность СНК, ССПВФ проводится в форме:

- заседаний СНК, ССПВФ (не реже одного раза в месяц);
- участия членов СНК, ССПВФ в конференциях, конкурсах и других научных мероприятиях, которые проводятся университетом и другими организациями, осуществляющими образовательную деятельность;
- участия членов СНК, ССПВФ в конкурсах научных работ.

4.1.14 Заседания СНК, ССПВФ как правило посвящены:

- освоению членами СНК, ССПВФ основ методики ведения научного исследования (с применением различных технологий, в том числе, тематических деловых игр);

- заслушиванию докладов и обсуждению результатов научной работы СНК, ССПВФ, проделанной за период, прошедший с момента предыдущего заседания;
- планированию дальнейшей научной деятельности членов СНК, ССПВФ, подготовке участия членов СНК, ССПВФ в мероприятиях научного характера различного уровня.

4.1.15 Заседания СНК, ССПВФ являются открытыми.

4.1.16 В заседаниях СНК, ССПВФ могут участвовать, выступать с докладами обучающиеся, в том числе члены СНК, ССПВФ других кафедр, аспиранты, представители заинтересованных организаций, а также представители других организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

4.1.17 Заседания СНК, ССПВФ оформляются протоколами.

4.1.18 СНК, ССПВФ осуществляет свою деятельность в соответствии с планом работы СНК, ССПВФ (Приложение В).

Примечание – При оформлении плана работы СНК, ССПВФ в документе отражается соответствующее наименование вида структурного подразделения университета (студенческий научный кружок/ студенческий научный кружок, студенческое конструкторское бюро, лаборатория, технопарк, клуб мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием).

4.1.19 Годовой отчет о деятельности СНК, ССПВФ оформляется в соответствии с Приложением Г.

Примечание – При оформлении отчета о работе СНК, ССПВФ в документе отражается соответствующее наименование вида структурного подразделения университета (студенческий научный кружок/ студенческий научный кружок, студенческое конструкторское бюро, лаборатория, технопарк, клуб мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием).

4.1.20 Делопроизводство СНК, ССПВФ ведется в составе дел кафедры (структурного подразделения университета, в состав которого входит ССПВФ).

4.2 Цели и задачи деятельности студенческих научных кружков, а также студенческих научных кружков, студенческих конструкторских бюро, лабораторий, технопарков, клубов мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием

4.2.1 Главной целью студенческого научного кружка, ССПВФ является формирование личной заинтересованности обучающихся в выбранном направлении обучения, профессиональное воспитание молодежи, расширение кругозора и научной эрудиции обучающихся.

4.2.2 Целями деятельности студенческого научного кружка, ССПВФ являются:

- содействие повышению качества профессиональной подготовки молодых специалистов, созданию условий формирования творческой активности, самостоятельности обучающихся университета в их научной работе;

- выявление наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию ее потенциала и организации дальнейшего развития;

- развитие и повышение качества научных исследований и разработок, выполняемых обучающимися во внеучебное время;

- развитие у обучающихся междисциплинарного подхода в освоении учебной программы;

– развитие у обучающихся умений критически анализировать различные научные позиции, нормативный и практический материал, делать самостоятельные научные выводы;

– создание условий для самореализации обучающихся в научно-исследовательской работе и формирования ценностного отношения к поисково-исследовательской деятельности;

– повышение уровня теоретических и практических знаний;

– активизация научно-исследовательской работы обучающихся;

– повышение научно-исследовательской и творческой активности обучающихся;

– развитие навыков участия и управления инновационными процессами в рамках работы студенческого 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 обучающегося реализовать творческое развитие личности в соответствии с его способностями и потребностями;

– отбор перспективной молодежи для формирования резерва научно-педагогических кадров;

– профориентационная работа со школьниками, привлечение старшеклассников к научной работе с дальнейшей ориентацией на направления подготовки (специальности) университета.

4.2.3 Основные задачи деятельности студенческого научного кружка, ССПВФ:

– разработка научных проблем, решаемых в университете;

– популяризация научных знаний среди обучающихся;

– содействие в повышении уровня научной подготовки обучающихся;

– участие обучающихся в научно-исследовательской работе кафедры;

– своевременное информирование обучающихся о запланированных научных конференциях, конкурсах, выставках и т.д. и о возможности участия в них;

– привлечение обучающихся к участию в конференциях, конкурсах, выставках, программах и проектах, реализуемых Министерством РФ, фондами и другими организациями;

– подготовка докладов и выступление на научных студенческих конференциях с результатами собственных экспериментальных исследований, публикация тезисов и статей;

– участие в подготовке демонстрационного материала к лекциям, практическим и самостоятельным работам по дисциплинам кафедры;

– создание условий для формирования творческой научной активности;

– повышение качества профессиональной подготовки обучающихся;

– помощь обучающимся в самостоятельном научном поиске и организационное обеспечение их научной работы;

– формирование интереса к углубленному изучению дисциплин;

– развитие у обучающихся навыков публичного выступления и самообразования, необходимых для защиты выпускных квалификационных работ, а также в последующей профессиональной деятельности;

– содействие в повышении уровня научной подготовки и компетентности обучающихся, способствующих повышению готовности к социальной и профессиональной мобильности;

– содействие в использовании результатов студенческих исследований в образовательном процессе;

– привлечение обучающихся к инновационной деятельности, развитие умения доводить научно-исследовательскую работу до уровня ее реализации;

– обучение принципам организации подготовки научно-исследовательских отчетов и проектов;

– проведение научно-практических исследований и научно-практических мероприятий по тематике НИР кафедры, факультета;

– установление связей и развитие сотрудничества со студенческими научными обществами других образовательных организаций, обмен опытом и совместное выполнение исследований, проведение заседаний по обсуждению теоретических и прикладных вопросов экономики и предпринимательства.

4.3 Научный руководитель студенческого научного кружка, а также студенческого научного кружка, студенческого конструкторского бюро, лаборатории, технопарка, клуба мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием

4.3.1 Научный руководитель СНК, ССПВФ выполняет следующие функции:

– научное руководство деятельностью студенческого научного кружка, ССПВФ и его членов;

– привлечение обучающихся к деятельности СНК, ССПВФ;

– организация и проведение заседаний студенческого научного кружка, ССПВФ; 1

– научное и организационное руководство обучающимися, в том числе оказание помощи членам студенческого научного кружка, ССПВФ в выборе и уяснении вопросов темы научной работы, составлении плана исследования, подборе литературы и т.д.;

– организация рецензирования выполненных обучающимися научных работ и их обсуждение на заседании кафедры;

– информирование членов СНК, ССПВФ о мероприятиях научного характера;

– содействие в привлечении членов студенческого научного кружка, ССПВФ к участию в научных мероприятиях, организацию и участие в которых принимает университет;

– ходатайство о поощрении обучающихся, активно участвующих в работе студенческого научного кружка, ССПВФ;

– контроль ведения протоколов СНК, ССПВФ, учет публикаций и наград членов СНК, ССПВФ,

– оформление плана и отчета о деятельности СНК, ССПВФ;

– представление СНК, ССПВФ в отношениях с университетом и его структурными подразделениями.

4.4 Члены студенческого научного кружка, а также студенческого научного кружка, студенческого конструкторского бюро, лаборатории, технопарка, клуба мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием

4.4.1 Членом студенческого научного кружка, ССПВФ считается каждый обучающийся, регулярно посещающий заседания СНК, ССПВФ.

4.4.2 Член студенческого научного кружка, ССПВФ, пропустивший более 5 заседаний студенческого научного кружка, ССПВФ, автоматически исключается из его членов.

4.4.3 Членом СНК, ССПВФ может стать любой обучающийся университета, изъявивший желание участвовать в научно-исследовательской работе. Обучающиеся, посещающие отдельные заседания кружка, считаются его участниками.

4.4.4 Прием осуществляется в добровольном порядке на основании заявления вступающего, оформленного в произвольной форме.

4.4.5 Научный руководитель СНК, ССПВФ может рекомендовать членов СНК, ССПВФ к поступлению в аспирантуру, а также к участию в конкурсах и олимпиадах научных работ обучающихся, в научных конференциях, круглых столах и других научных мероприятиях.

4.4.6 Члены СНК, ССПВФ имеют право:

- участвовать в плановых мероприятиях студенческого научного кружка, ССПВФ;

- получать информацию об организации научной работы обучающихся на кафедре;

- по рекомендации научного руководителя СНК, ССПВФ представлять свои работы для участия в конкурсах и олимпиадах на лучшие научные работы обучающихся;

- публиковать научные статьи в изданиях университета на соответствующих условиях;

- участвовать в работе нескольких СНК, ССПВФ, переходить из одного СНК, ССПВФ в другой по своему желанию.

4.4.7 Члены СНК, ССПВФ обязаны:

- проводить исследования по избранной теме научной работы;

- в течение учебного года регулярно посещать заседания студенческого научного кружка, ССПВФ;

- выступать на заседаниях студенческого научного кружка, ССПВФ и научных конференциях с научными сообщениями и докладами;

- под руководством научного руководителя СНК, ССПВФ готовить доклады, выступления, иные научно-исследовательские работы, выступать с ними на мероприятиях научного характера;

- публиковать результаты своей научной деятельности в виде научных статей (тезисов) в печатных изданиях различного уровня;

- выполнять поручения руководителя студенческого научного кружка, ССПВФ, связанные с организацией научной работы.

Приложение А

(рекомендуемое)

1

Макет приказа о создании студенческого научного кружка/студенческого научного кружка, студенческого конструкторского бюро, лаборатории, технопарка, клуба мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием

О создании _____
(полное наименование СНК, ССПВФ)

В целях развития, поддержки, стимулирования и расширения научного потенциала, формирования навыков научно-исследовательской деятельности обучающихся, занимающихся научными исследованиями, на основании решения научно-технического совета университета (протокол № ___ от _____) п р и к а з ы в а ю:

1. Создать с «___» _____ 20___ г. в составе _____
(наименование структурного подразделения)

_____. Сокращенное наименование – _____
(полное наименование СНК, ССПВФ) (сокращенное наименование СНК, ССПВФ)

2. Отделу менеджмента качества (Фамилия, И.О.) внести соответствующие изменения в Структуру ЮЗГУ.

3. Назначить научным руководителем _____
(наименование СНК, ССПВФ)

(должность) (наименование структурного подразделения) (Фамилия, инициалы)

4. Функционирование, организацию деятельности, планирование и отчетность о деятельности _____
(наименование СНК, ССПВФ) осуществлять в соответствии с положением

П 04.008 «О студенческих научных кружках».

5. Научному руководителю _____ (Фамилия, инициалы):
(наименование СНК, ССПВФ)

– разработать и представить на утверждение паспорт _____
(наименование СНК, ССПВФ)

(по форме приложения Б положения П 04.008);

– предоставить копию паспорта _____ в отдел стратегического
(наименование СНК, ССПВФ)

планирования и сопровождения научной и выставочной деятельности;

– разработать план работы _____ (по форме приложения В положения П 04.008).
(наименование СНК, ССПВФ)

6. _____
(должность руководителя) (наименование структурного подразделения) (Фамилия, инициалы)

курировать деятельность _____
(наименование СНК, ССПВФ)

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагается на проректора по науке и международной деятельности Титова Д.В.

Приложение – выписка из протокола № ___ заседания научно-технического совета университета от «___» _____ 20___ г.

Примечания:

1 При оформлении приказа на пустых строках приводить только текст, предусмотренный настоящим макетом в соответствии с пояснением в подстрочной надписи, указав требуемое наименование. Сами строки (линии) и подстрочные надписи в текст приказа не включать.

2 При заполнении полей, предполагающих указание названий СНК, ССПВФ и типов данных структурных подразделений университета, указывать нужное наименование из следующих вариантов: студенческий научный кружок; студенческий научный кружок/студенческое конструкторское бюро/лаборатория/ технопарк/ клуб мышления для обучающихся университета с привлеченным внешним финансированием.

3 Если предполагается создание структурного подразделения университета с привлеченным внешним финансированием, первое предложение первого пункта приказа необходимо дополнить текстом: «с привлеченным внешним финансированием», после чего привести полное и сокращенное наименование организации/предприятия, участвующего в создании и функционировании создаваемой структуры.

Приложение Б

(рекомендуемое)

Форма паспорта студенческого научного кружка/ССПВФ

1

Паспорт студенческого научного кружка			
1	Название студенческого научного кружка		
2	Приказ о создании		
3	Год начала деятельности		
4	Факультет		
5	Кафедра		
6	Научный руководитель (Ф.И.О., должность, ученая степень, звание, контактный телефон, e-mail)		
7	Факультет, кафедра		
8	Направление деятельности студенческого научного кружка (аннотация)		
9	<p>Вовлечение обучающихся в научную среду университета; содействие повышению качества подготовки квалифицированных кадров, имеющих навыки самостоятельной научно-исследовательской работы; развитие у членов студенческого научного кружка дополнительных компетенций и навыков осуществления научно-исследовательской деятельности в областях:</p> <p>– ...</p> <p>Студенческий научный кружок оказывает помощь при подготовке к научным конференциям, в работе над научными статьями, докладами, презентациями и другими форматами участие в научной деятельности</p>		
10	Цель деятельности студенческого научного кружка		
11	Совместная работа преподавателей и обучающихся по разработке теории и методологии (указать объект исследований)		
12	Практическая значимость деятельности студенческого научного кружка		
13	(указать практическую значимость внедрения научных разработок студенческого научного кружка)		
14	Ориентация на обучающихся	(указать курс, направление подготовки (специальность); дисциплины, на углубленное изучение которых направлена деятельность студенческого научного кружка)	
15	Цель студенческого научного кружка в контексте компетентностного подхода		
16	<p>Приобретение членами студенческого научного кружка навыков:</p> <ul style="list-style-type: none"> – работы с научной информацией, проведения ее анализа; – подготовки аналитических отчетов; – подготовки технико-экономического обоснования для различных проектов; – осуществления исследовательской деятельности; – (выбрать из приведенного списка или дополнить с учетом требований ФГОС) 		
17	Этапы научно-исследовательской деятельности в рамках студенческого научного кружка		
18	<ol style="list-style-type: none"> 1. Знакомство обучающихся с целью и задачами студенческого научного кружка, составление графика работы, обсуждение и утверждение тем научно-исследовательских работ 2. Обучение членов студенческого научного кружка методам и способам научного исследования, основам статистической обработки данных, ... 3. Проведение обучающимися научно-исследовательской работы по утвержденной теме 4. Апробирование результатов научно-исследовательской работы на конференциях, конкурсах и при публикации материалов исследований 		
19	Периодичность (режим) работы		
20	Информационные ресурсы (сайт, группа в соц. сети и пр.)		(заполняется при наличии)
21	Дополнительная информация		(заполняется при необходимости)
Члены студенческого научного кружка 20__ /20__ учебного года			
№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Курс, группа	Контактные данные
1.			
...			
Руководитель студенческого научного кружка, _____			
(должность)		(подпись)	(инициалы, фамилия) (дата)
Согласовано:			
Заведующий кафедрой _____			
(должность)		(подпись)	(инициалы, фамилия) (дата)

Приложение В

(обязательное)

Форма плана работы студенческого научного кружка/ССПВФ

1

План работы студенческого научного кружка (СНК)

(наименование студенческого научного кружка)
на 20__/20__ учебный год

Научный руководитель: _____
(Ф.И.О. полностью, должность, ученая степень, ученое звание)

1 Члены студенческого научного кружка

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Курс, группа	Контактные данные
1.			
2.			
...			

2 План заседаний студенческого научного кружка

№ п/п	Тема заседания	Дата, время	Место проведения (адрес, аудитория)
1.			
2.			
...			

3 Планируемые мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата, время	Место проведения (адрес, аудитория)
1 Организационная и информационная работа			
1.1.			
...			
2 Участие в научных конференциях, семинарах, конкурсах университета и других организаций			
2.1.			
...			
3 Научно-исследовательская и научно-методическая (издательская) работа			
3.1.			
...			

4 Темы научно-исследовательских работ обучающихся

№ п/п	Наименование темы (вид работы)	Ответственный, Ф.И.О., группа, контакты	Научный руководитель, Ф.И.О., должность
1.			
2.			
...			

Руководитель студенческого научного кружка, _____
(должность) (подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

Согласовано:
Заведующий кафедрой _____
(должность) (подпись) (инициалы, фамилия) (дата)

Приложение Г

(обязательное)

Форма отчета о работе студенческого научного кружка/ССПВФ

1

Отчет о работе студенческого научного кружка (СНК)

(наименование студенческого научного кружка)

за 20__/20__ учебный год

Научный руководитель: _____

(Ф.И.О. полностью, должность, ученая степень, ученое звание)

Участие обучающихся в работе студенческого научного кружка: (количество студентов по курсам)

1 Отчет о проведенных заседаниях СНК

№ п/п	Дата и место проведения	Члены студенческого научного кружка	Основные результаты
1.			
...			

2 Отчет о проведенных мероприятиях

№ п/п	Дата и место проведения	Члены студенческого научного кружка	Основные результаты
1.			
...			

3 Подготовка конкурсных работ

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Тема	Название конкурса (мероприятия) с указанием статуса	Результат (участие, награда)
1.				
...				

4 Участие в конференциях

№ п/п	Ф.И.О.	Тема	Название конференции с указанием статуса	Результат (участие, награда)
1.				
...				

5 Научные публикации

№ п/п	Ф.И.О. автора	Название публикации	Выходные данные издания	Объем в печатных листах	Форма (тезисы, статья)
1.					
...					

6 Иные виды деятельности

№ п/п	Ф.И.О.	Тема	Наименование формы работы	Результат
1.				
...				

7 Выводы и предложения

7.1 Основными достижениями деятельности студенческого научного кружка в 20__/20__ учебном году является ...

7.2 Проведенный анализ работы студенческого научного кружка позволяет сформулировать ряд следующих проблем: ...

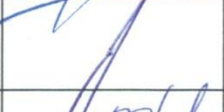
7.3 Для решения сформулированных проблем целесообразно при организации работы студенческого научного кружка в 20__/20__ учебном году организовать следующие мероприятия: ...

Руководитель студенческого научного кружка, _____ (должность) _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия) _____ (дата)

Согласовано:
Заведующий кафедрой _____ (должность) _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия) _____ (дата)

Лист согласования

Основание для разработки: План разработки и актуализации документации
(наименование, дата и номер документа)
системы менеджмента качества университета на 2019 г. №ПЛ02.01.00/15–2019

	Должность	Подпись	Фамилия, инициалы	Дата
Разработан:	Начальник ОМК		Дмитракова Т.В.	10.04.2019г.
Проверен:	Проректор по НИИ		Ларина О.Г.	10.04.2019г.
Согласован:	Проректор по УР		Локтионова О.Г.	15.04.2019г.
	Директор ДЭиФ	отпуск	Севрюкова Л.В.	
	Начальник УНИ		Горлов А.Н.	10.04.2019г.
	Начальник УМУ		Протасов В.В.	12.04.2019г.
	Юрисконсульт II категории		Бондарева В.В.	11.04.2019г.

Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	измененных	замененных	аннулированных	новых			
1	3-9,11-13	10	-	-	14	14.04.2022	Приказ №385 от 28.03.2022 Л.Н. Кустова
2	1	-	-	-	1	22.05.2024	Приказ №669 от 23.05.2024 Л.Н. Кустова