



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 (указать практическую значимость внедрения научных разработок студенческого научного кружка)		
13	Ориентация на обучающихся	(указать курс, направление подготовки (специальность); дисциплины, на углубленное изучение которых направлена деятельность студенческого научного кружка)	
14	Цель студенческого научного кружка в контексте компетентностного подхода		
15	<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) 		
16	Этапы научно-исследовательской деятельности в рамках студенческого научного кружка		
17	<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 		
18	Периодичность (режим) работы		
19	Информационные ресурсы (сайт, группа в соц. сети и пр.)		(заполняется при наличии)
20	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, _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия) _____ (дата)			
(должность)			
Согласовано:			
Заведующий кафедрой _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия) _____ (дата)			
(должность)			

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 ознакомления

С документом ознакомлен:

Фамилия, инициалы	Дата ознакомления	Подпись

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