

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение
высшего образования
«Пятигорский государственный
университет»

ПОЛОЖЕНИЕ № 383
« 09 » сентября 2022 г.

О научно-исследовательской работе обучающихся по
программам бакалавриата и специалитета

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета
ФГБОУ ВО «ПГУ»

« 07 » сентября 2022 г.

Протокол № 1

Председатель Ученого совета
Ректор, профессор

Документ подписан ЭЦП А.П. Горбунов

« 08 » сентября 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-исследовательской работе обучающихся по программам
бакалавриата и специалитета

г. Пятигорск, 2022 г.

Настоящее Положение подготовлено в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ, Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г. №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО), Уставом ФГБОУ ВО «ПГУ», иными локальными нормативными актами.

Положение определяет порядок организации, проведения научно-исследовательской работы обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы бакалавриата и специалитета и контроля результатов научно-исследовательской работы обучающихся.

Признать утратившим силу Положение ФГБОУ ВО «ПГУ» от 20.02.2019 г. № 124 «О научно-исследовательской работе обучающихся по программам бакалавриата и специалитета».

1. Общие положения

1.1. Научно-исследовательская работа обучающихся по программам бакалавриата и специалитета проводится на кафедре, осуществляющей подготовку бакалавров, специалистов по соответствующему направлению подготовки/специальности. Сроки и продолжительность проведения НИР устанавливаются в соответствии с ФГОС ВО по специальности/направлению подготовки, учебными планами и календарным учебным графиком.

1.2. Руководство НИР осуществляется научным руководителем обучающегося из числа высококвалифицированных специалистов (докторов или кандидатов наук).

1.3. Структурное подразделение, в котором реализуется НИР, определяет требования к подготовке бакалавра/специалиста по научно-исследовательской части ОПОП и формирует Программу НИР по каждой ОПОП ВО, в рамках которой согласно ФГОС ВО предусмотрено проведение НИР.

2. Организация научно-исследовательской работы в семестре

2.1. Цель научно-исследовательской работы обучающихся – формирование профессиональных компетенций, необходимых для проведения как самостоятельной научно-исследовательской работы, результатом которой является написание и успешная

защита выпускной квалификационной работы (ВКР), так и научно-исследовательской работы в составе научного коллектива.

2.2. Научно-исследовательская работа в семестре выполняется обучающимся под руководством научного руководителя.

2.3. Задачи научно-исследовательской работы – дать навыки выполнения научно-исследовательской работы и развить следующие умения:

- вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;

- формулировать и решать задачи, возникающие в ходе выполнения научно-исследовательской работы;

- выбирать необходимые методы исследования (модифицировать существующие, разрабатывать новые методы), исходя из задач конкретного исследования (при выполнении заданий научного руководителя в рамках образовательной программы);

- применять современные информационные технологии при проведении научных исследований;

- обрабатывать полученные результаты, анализировать и представлять их в виде законченных научно-исследовательских разработок (отчета по научно-исследовательской работе, тезисов докладов, научной статьи, практикоориентированного проекта и пр.);

- сформировать другие навыки и умения, необходимые обучающемуся, осваивающему конкретную ОПОП ВО.

2.4. НИР направлена на формирование научно-исследовательских компетенций обучающихся, определенных во ФГОС ВО и ОПОП Университета. Научно-исследовательские компетенции обучающихся могут находить выражение:

- во владении современной проблематикой данной отрасли знания;

- в знании истории развития конкретной научной проблемы, ее роли и места в изучаемом научном направлении;

- в наличии конкретных специфических знаний по научной проблеме, изучаемой обучающимся;

- в умении практически осуществлять научные исследования, экспериментальные работы;

- в умении формулировать научный аппарат исследования;

- в навыках самостоятельной работы с источниками по проблеме исследования;

- в навыках осуществления исследования с привлечением современных компьютерных технологий;

- в умении представлять полученные в ходе исследования результаты в виде законченных разработок (научные статьи, тезисы докладов научных конференций).

2.5. Научно-исследовательская работа может предусматривать:

- участие в научно-исследовательских семинарах, обеспечивающих возможность гибкого, интерактивного взаимодействия для повышения эффективности и результативности научной работы и методическую поддержку обучающихся в ходе подготовки и написания научных докладов, статей;

- участие в организации и выступление на научных, научно-практических конференциях, круглых столах, дискуссиях, диспутах, семинарах, организуемых кафедрой, Институтом/Высшей школой, университетом, другими образовательными организациями;

- выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, участие в научно-исследовательских проектах в рамках заключенных договоров, осуществляемых на кафедре;

- подготовку и публикации тезисов докладов, научных статей;

- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;

- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;

- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме, апробация результатов исследования;

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научно-исследовательской работы (конспектирование, реферирование научной литературы (в том числе на иностранном языке), подготовка обзоров, сообщений, докладов);

- представление итогов проделанной работы в виде отчетов, проектов, статей.

2.6. Содержание научно-исследовательской работы в семестре может быть конкретизировано и дополнено структурными подразделениями, в которых реализуется НИР, в зависимости от специфики ОПОП ВО.

3. Результаты научно-исследовательской работы в семестре

3.1. К результатам научно-исследовательской работы в семестре выдвигаются определенные требования, установленные кафедрой, научным руководителем обучающегося и обусловленные спецификой научной и профессиональной подготовки в специалитете и бакалавриате.

Результатами научно-исследовательской работы в семестре могут быть:

- постановка целей и задач научного исследования; определение объекта и предмета исследования; обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования;

- подробный обзор литературы по теме научного исследования основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках исследования, а также предполагаемый личный вклад автора в разработку темы. Основу обзора литературы должны составлять источники, раскрывающие теоретические аспекты изучаемого вопроса, в первую очередь, научные монографии и статьи научных журналов;

- фактический материал для проведения научного исследования, включающий разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над научным исследованием;

- практикоориентированный проект;

- публикации в научных изданиях и пр.

4. Руководство и контроль научно-исследовательской работы

4.1. Руководство общей программой НИР осуществляет научный руководитель НИР.

Содержание научно-исследовательской работы обучающегося по программам бакалавриата и специалитета отражается в программе НИР и утверждается на заседании структурного подразделения, в котором реализуется НИР.

4.2. В конце семестра, в котором предусмотрена НИР, результаты НИР с оценкой работы научным руководителем обучающегося должны быть представлены в виде отчета для утверждения на заседании структурного подразделения, в котором реализуется НИР. По результатам выполнения утвержденного плана НИР в семестре обучающийся проходит промежуточную аттестацию, результаты которой заносятся в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку и учитываются при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

4.3. Обучающиеся, не предоставившие в срок отчета о НИР и не получившие аттестации, к государственной итоговой аттестации не допускаются.

Лист согласования

Положения о научно-исследовательской работе обучающихся по программам бакалавриата и специалитета

СОГЛАСОВАНО:

Председатель ППОС
ФГБОУ ВО «ПГУ»



(подпись)

А.В. Варганов

«06» сентября 2022 г.

Председатель Совета студентов и
аспирантов ФГБОУ ВО «ПГУ»



(подпись)

Д.С. Молчанова

«06» сентября 2022 г.

Председатель Совета родителей
(законных представителей)
несовершеннолетних обучающихся
ФГБОУ ВО «ПГУ»



(подпись)

А.С. Константинова

«06» сентября 2022 г.

Вед. юрисконсульт



(подпись)

С.В. Хворостов

«06» сентября 2022 г.