

Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Новосибирский государственный
медицинский университет»**
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДЕНО **КОПИЯ**

Решением Ученого совета
ФГБОУ ВО НГМУ
Минздрава России
« 16 » 04 2019 г.
протокол № 4

ПОЛОЖЕНИЕ № 427/16

**О научных исследованиях аспирантов в
ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России**

1. Общие положения
2. Цели и задачи научных исследований аспиранта
3. Содержание и виды научных исследований аспиранта
4. Сроки проведения научных исследований аспиранта
5. Руководство и контроль научных исследований аспиранта

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок проведения, цели, задачи и содержание научных исследований аспирантов ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (далее - Университет).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. № 1259; Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации); другими законодательными актами Российской Федерации, Уставом Университета.

1.3. Научные исследования относятся к вариативной части основной образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре. В блок «Научные исследования» входят научно-исследовательская деятельность (рабочая программа «Научно-исследовательская деятельность») и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (рабочая программа «Подготовка научно-квалификационной работы»). Научные исследования аспиранта предполагают самостоятельную научно-исследовательскую деятельность, направленную на

ЭКЗЕМПЛЯР № 1

развитие у аспирантов способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в соответствующей области профессиональной деятельности с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий, а также подготовку научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.4. Выполненная по результатам научных исследований работа должна соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.5. Объем (общее количество) часов, отведенных на научные исследования, определяется федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по соответствующему направлению подготовки и учебными планами программ подготовки аспирантов и фиксируется в индивидуальных учебных планах аспирантов.

1.6. Тема научно-квалификационной работы утверждается аспиранту не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.7. Аспиранту предоставляется возможность выбора темы научно-квалификационной работы в рамках направленности программы аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности Университета.

1.8. Утверждение темы научно-исследовательской работы осуществляется Ученым советом Университета.

2. Цели и задачи научных исследований аспиранта

2.1. Цель научных исследований - сформировать у аспиранта способность к планированию, организации и проведению самостоятельной и коллективной научно-исследовательской деятельности, а также подготовить научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук.

2.2. Задачами научных исследований аспирантов являются:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления аспирантов, формирование четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных, владение современными методами исследований;

- формирование готовности и базовых умений самостоятельного формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач;
- формирование способности проектировать и осуществлять комплексные исследования на основе целостного системного научного мировоззрения, формирование готовности участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;
- развитие и совершенствование качеств личности, необходимых в научно-исследовательской деятельности: способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности и др.

3. Содержание и виды научных исследований аспиранта

3.1. Содержание научных исследований (научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук) аспиранта определяется программой научных исследований по направлению и направленности обучения и отражается в индивидуальном учебном плане аспиранта.

3.2. Научные исследования аспиранта предполагают выполнение следующих видов работ:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с содержанием научно-исследовательской работы в учебном году;
- участие в профильных научных мероприятиях (конференциях различного уровня, семинарах, круглых столах и др.);
- подготовку научных публикаций по результатам проводимой научно-исследовательской деятельности;
- участие в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики, в грантах Российского фонда фундаментальных исследований, Президента России и иных грантах (при наличии);
- участие в открытых конкурсах на лучшую научную работу (предоставление научных, научно-исследовательских работ, представляющих собой самостоятельно выполненные исследования по актуальным вопросам различных отраслей наук) в конкурсах, проводимых Университетом,

Министерством образования и науки Российской Федерации и иных конкурсах;

- подготовку научно-квалификационной работы, выполненной по результатам научно-исследовательской деятельности.

4. Сроки проведения научных исследований

4.1. Научные исследования аспиранта выполняются на протяжении всего периода обучения в аспирантуре и определяются учебным планом, графиком учебного процесса и индивидуальным учебным планом в каждом семестре.

5. Руководство и контроль научных исследований аспиранта

5.1. Научные исследования выполняются аспирантом под руководством научного руководителя. В течение учебного года для аспиранта проводятся консультации с научным руководителем.

5.2. Научный руководитель аспиранта утверждается приказом ректора Университета не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

5.3. Формы текущего контроля и промежуточной аттестации по научным исследованиям аспиранта определяются рабочими программами «Научно-исследовательская деятельность» и «Подготовка научно-квалификационной работы» по направлению и направленности подготовки.

5.4. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации определяется рабочими программами «Научно-исследовательская деятельность» и «Подготовка научно-квалификационной работы» по направлению и направленности подготовки.

5.5. В конце каждого семестра аспиранты готовят в 2-х экземплярах содержательный отчет о результатах научных исследований (научно-исследовательской деятельности или подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук – согласно учебному плану) за семестр (Приложение 1 к Положению). Отчет утверждается научным руководителем аспиранта, заслушивается на заседании выпускающей кафедры, которая делает заключение об отчете (зачет с оценкой/незачет). Результат промежуточной аттестации заносится в зачетную ведомость.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Новосибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России)

ОТЧЕТ
О ВЫПОЛНЕННЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ
(20__/20__ учебный год, ____ семестр)

(Ф.И.О. аспиранта)

Направление подготовки _____

Направленности подготовки _____

Форма обучения _____

Тема научно-квалификационной работы:

В отчетном семестре выполнены работы:

Теоретическая

Экспериментальная

Подготовка и публикация статей, тезисов по теме диссертации (полное библиографическое описание)

Патенты

Участие в конференциях, семинарах, школах молодых ученых и т.п. (тема выступления, дата, название конференции)

Участие в конкурсах на получение грантов, именных стипендий и иных конкурсах.

Аспирант _____ (ФИО, подпись) «__» _____ 20__ г.

Научный руководитель _____ (ФИО, подпись) «__» _____ 20__ г.

Отчет о выполненных научных исследованиях заслушан на заседании кафедры. Протокол № _____ от «__» _____ 201__ г.

Заключение кафедры:

Зав. кафедрой _____ (ФИО, подпись)
«__» _____ 20__ г.