



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Пензенский  
государственный  
университет»  
(ФГБОУ ВО «ПГУ»)

УТВЕРЖДЕНО  
ученым советом университета  
(протокол от 27.09.2018 № 1)

## ПОЛОЖЕНИЕ

27.09.2018 № 117-20

о научно-исследовательской деятельности  
и подготовке научно-квалификационной  
работы (диссертации) аспиранта

### 1. Общие положения

1.1. Положение о научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта (далее - Положение) устанавливает порядок организации и проведения научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) аспиранта, обучающегося по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Пензенского государственного университета (далее – университет, ПГУ).

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

– Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

– Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (ФГОС ВО) по направлениям аспирантуры;

– Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет».

1.3. Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) (далее - НИД и подготовка НКР) является обязательным элементом основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры).

1.4. НИД и подготовка НКР направлена на 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 исследовательской и образовательной деятельности.

1.5. Настоящее Положение обязательно для исполнения всеми институтами, факультетами, кафедрами университета, участвующими в реализации программ аспирантуры.

## **2. Цели и задачи НИД и подготовки НКР**

2.1. Основной целью НИД и подготовки НКР аспиранта является развитие способности самостоятельного осуществления научных исследований, связанных с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях, основным результатом которых является подготовка научно-квалификационной работы (диссертации), соответствующей критериям, установленным для диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

2.2. В процессе осуществления НИД и подготовки НКР предусматривается решение следующих основных задач:

- формирования у аспирантов необходимой базы знаний, умений и навыков в области организации и технологии проведения научных исследований для подготовки НКР, соответствующей критериям, установленным для данной работы (диссертации);
- освоение аспирантами современных научных методологий, приобретение навыков работы с научной литературой;
- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления аспирантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование у аспирантов умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных;
- обеспечение готовности аспирантов к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства;
- самостоятельное формулирование и решение аспирантами задач, возникающих в ходе НИД и требующих углубленных профессиональных знаний;
- приобретение аспирантами навыков подготовки и оформления научных публикаций, докладов и разделов научно-квалификационной работы по результатам проведения научных исследований и разработок;
- формирование у аспирантов умения ведения научной дискуссии и защиты результатов, полученных в процессе проведения НИД и подготовки НКР;
- привлечение аспирантов к участию в научных исследованиях, практических разработках университета;
- совершенствование и поиск новых форм интеграции системы высшего образования с наукой в рамках единой системы учебно-воспитательного процесса;
- формирование кадрового научно-педагогического потенциала кафедр университета.

## **3. Организация и проведение НИД и подготовки НКР**

3.1. НИД и подготовка НКР, являющаяся обязательным элементом программы аспирантуры, осуществляется в течение всего периода обучения.

3.2. НИД и подготовка НКР аспиранта осуществляется под руководством научного руководителя аспиранта в соответствии с программой НИД и подготовки НКР по соответствующей программе аспирантуры и индивидуальным планом работы аспиранта, который рассматривается на заседании кафедры научного руководителя аспиранта и утверждается деканом факультета.

3.3. Основной формой НИД и подготовки НКР является самостоятельная работа аспиранта с консультациями у научного руководителя и обсуждением в установленные сроки результатов проведения научных исследований по выбранной тематике и процесса подготовки научно-квалификационной работы.

3.4. НИД и подготовка НКР аспиранта предусматривает:

- определение объекта и предмета научного исследования, формулировка его основных целей и задач, научной и практической значимости исследования;
- выбор методов и инструментов проведения научных исследований в соответствии с его целями и задачами;
- определение подходов к проведению НИД и подготовке НКР в соответствии с выбранной темой НКР;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;
- обоснование получаемых научных результатов и выводов;
- представление результатов научных исследований в форме научных публикаций, в том числе в рекомендованных ВАК изданиях, и разделов НКР;
- участие в научных конференциях различного уровня, научных семинарах и симпозиумах, круглых столах;
- оформление заявок на участие в конкурсах на получение грантов, конкурсах научных работ;
- участие в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики в рамках университета.

3.5. В зависимости от достигнутых аспирантом результатов план проведения НИД и подготовки НКР, предусмотренный в рамках индивидуального плана работы аспиранта, может корректироваться аспирантом совместно с научным руководителем с целью активизации процесса подготовки научно-квалификационной работы.

3.6. Отчет о результатах проведения НИД и подготовки НКР является элементом промежуточной аттестации аспиранта.

3.7. Научный руководитель аспиранта оценивает результаты его НИД и подготовки НКР в каждом семестре. Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

3.8. По итогам учебного года на заседании кафедры заслушивается отчет аспиранта о выполнении индивидуального плана работы, в том числе о результатах НИД и подготовки НКР. Результаты ежегодной аттестации аспиранта выносятся на утверждение ученого совета факультета.

3.9. Завершающим этапом выполнения плана НИД и подготовки НКР аспиранта является подготовка научного доклада об основных результатах подготовленной НКР. Представление научного доклада осуществляется в процессе проведения государственной итоговой аттестации аспиранта.