

**Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»**

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета
ФГБОУ ВО «Тамбовский
государственный университет
имени Г.Р. Державина»

«24» мая 2016 г.
(протокол № 5)



ПОЛОЖЕНИЕ
о научных исследованиях аспирантов
в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени
Г.Р.Державина»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок проведения, цели и задачи, содержание научных исследований аспирантов ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина» (далее – Университет).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 19 ноября 2013 г. № 1259;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (далее – ФГОС);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.04.2015 г. № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;
- «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 18 марта 2016 г. № 227;
- Устав ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», утвержденный приказом Министерством образования Российской Федерации от 18 марта 2016 г. № 231.

1.3. Научные исследования относятся к вариативной части основной образовательной программы подготовки аспирантов. В научные исследования входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Научные исследования аспиранта предполагают самостоятельную научно-исследовательскую деятельность, направленную 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 соответствующей области профессиональной деятельности с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

1.4. 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 планах аспирантов.

1.5. Программы научных исследований аспирантов устанавливают требования к результатам и содержанию научно-исследовательской деятельности аспиранта и процесса подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

1.6. Программы научных исследований разрабатываются и утверждаются на кафедрах, реализующих образовательные программы аспирантуры по соответствующим профилям подготовки, самостоятельно и являются составной частью программы аспирантуры, обеспечивающей реализацию ФГОС.

1.7. Научные исследования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводятся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

1.8. Руководство научными исследованиями осуществляет научный руководитель аспиранта, назначаемый приказом ректора Университета.

1.9. Форма и вид отчетности аспирантов о выполнении научных исследований определяются основной образовательной программой.

1. Цели и задачи научных исследований аспирантов

2.1. Цель научных исследований – подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) 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.

2. Содержание и виды научных исследований аспирантов

3.1. Содержание научных исследований аспирантов определяется программой научных исследований по направлению и профилю подготовки и отражается в индивидуальном плане аспиранта.

3.2. Содержание научных исследований аспирантов в каждом семестре обучения планируется и утверждается в индивидуальном плане аспиранта.

3.3. Научные исследования аспирантов осуществляются в следующих формах:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденным планом научных исследований в семестре;

- участие в профильных научных мероприятиях (конференциях различного уровня, семинарах, круглых столах и др.);

- подготовка научных публикаций по результатам проводимой научно-исследовательской деятельности;

- участие в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики, в грантах РФФИ, РГНФ и т.д.;

- 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, Управлением образования и науки Тамбовской области, Министерством образования и науки РФ и т.д.

- самостоятельное проведение мастер-классов, круглых столов по исследуемой тематике;
- подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук;
- представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

3.4. Перечень форм научных исследований может быть конкретизирован и дополнен в зависимости от специфики темы диссертации и профиля подготовки аспиранта.

3.5. Выполненная в результате научных исследований научно-квалификационная работа должна соответствовать требованиям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

3. Организация научных исследований аспирантов

4.1. Научные исследования аспирантов осуществляются в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса в каждом семестре.

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

4.3. Содержание (план) научных исследований в каждом семестре обучения аспиранты заполняют в индивидуальном плане. В конце каждого семестра аспиранты заполняют содержательный отчет о результатах научных исследований за семестр. Содержание научных исследований на семестр и отчет утверждаются научным руководителем аспиранта и руководителем образовательной программы /заведующим кафедрой.

4.4. В течение каждого семестра для аспирантов проводятся консультации с научным руководителям в соответствии с расписанием.

4.5. Аттестация по результатам научных исследований проводится в период промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса.

4.6. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по каждому семестру обучения определяется программой научных исследований по направлению и профилю подготовки.

5. Заключительное положение.

В настоящее Положение могут быть внесены коррективы в соответствии с изменениями в нормативных документах Министерства образования и науки Российской Федерации, Рособнадзора и решениями Ученого Совета Университета.