

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Позябин Сергей Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 30.08.2018 20:26:42

Уникальный программный ключ:

7e7751705ad67ae2d6295985e6e91170fe0ad024c

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина

Положение
о научных
исследованиях
аспирантов

Лист 1/11

ПРИНЯТО

Решением Ученого совета
от 30.08.2018 г., протокол № 1

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Ф.И. Василевич


«30» августа 2018 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ о
научных исследованиях обучающихся, осваивающих
программы подготовки научно-педагогических кадров в
аспирантуре**


Выпуск 2

Москва 2018

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 2/11

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение и область применения.....	3
2. Нормативные ссылки.....	3
3. Термины, определения, сокращения.....	4
4. Основные положения.....	4
5. Цель, задачи и содержание научных исследований аспирантов.....	5
6. Организация научных исследований аспирантов.....	6
Приложение 1.....	9
Лист регистрации изменений.....	10
Лист согласования.....	11

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 3/11

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее Положение о научных исследованиях обучающихся, осваивающих программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Положение) устанавливает порядок организации научных исследований аспирантов очной и заочной формы обучения, осваивающих основные образовательные программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина – МВА имени К.И. Скрябина» (далее – Академия, ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина).

1.2. Настоящее Положение является обязательным для всех участников процесса организации научных исследований аспирантов, осваивающих программы аспирантуры в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.

2. Нормативные ссылки


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

- Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

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

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2016 г. № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки»;

- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации);

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 4/11

- Приказ Минобрнауки России от 30.04.2015 №464 «О внесении изменений в Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;
- Устав ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина и иные локальные нормативные акты Академии.

3. Термины, определения, сокращения

3.1. В настоящем Положении используются следующие сокращения:

- ИУП – индивидуальный учебный план;
- НИ – научные исследования аспирантов;
- ПА – программа аспирантуры.

4. Основные положения

4.1. Объем научных исследований аспирантов в зачетных единицах определяется учебным планом подготовки аспиранта соответствующей направленности подготовки.

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


4.2. Программы научных исследований разрабатываются на соответствующих выпускающих кафедрах, реализующих ПА по соответствующей направленности подготовки, самостоятельно и являются составной частью программы аспирантуры, обеспечивающей реализацию ФГОС. Программы научных исследований согласовываются с проректором по науке и инновациям и утверждаются проректором по учебной работе.

4.3. Руководство научными исследованиями осуществляет научный руководитель аспиранта, назначаемый приказом ректора Академии.

4.4. Форма и вид отчетности аспирантов о выполнении научных исследований определяются настоящим Положением и программами научных исследований.

4.5. По итогам каждой работы блока учебного плана «Научные исследования» ежегодно проставляется дифференцированный зачет с одной из оценок: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

4.6. Аспиранты, не выполнившие программу научных исследований при отсутствии уважительной причины или получившие за них оценку

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 5/11

«неудовлетворительно», считаются имеющими академическую задолженность.

Аспирант, обучающийся за счет средств федерального бюджета и получивший за работы блока «Научные исследования» оценку «удовлетворительно», считается прошедшим промежуточную аттестацию, но не имеющим права на стипендиальное обеспечение.

5. Цель, задачи и содержание научных исследований аспирантов

5.1. Научные исследования аспирантов является одним из важнейших средств повышения качества подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса и, следовательно, быстро адаптироваться к современным условиям развития экономики.

5.2. Основными целями научных исследований являются: получение навыков научно-исследовательской деятельности и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.


5.3. Основными задачами научных исследований являются:

- приобретение основных навыков ведения научно-исследовательской деятельности;
- подготовка к самостоятельному проведению научных исследований и/или в составе творческого коллектива;
- подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук для ее последующей защиты в диссертационном совете.

5.4. Научные исследования аспиранта включают две работы: научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Научно-исследовательская деятельность аспиранта может осуществляться в следующих формах:

- выполнение заданий научного руководителя в соответствии с утвержденной программой по научным исследованиям;
- участие в семинарах, круглых столах, научных конференциях;
- подготовка и публикация тезисов докладов, научных статей;
- участие в научно-исследовательских проектах (договорах, грантах) по теме своего исследования, выполняемых в рамках научно-исследовательских программ.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов Лист 6/11
---	---	--

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук предусматривает:

- выбор темы диссертации;
- составление плана и проведение экспериментальных исследований по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- разработка укрупненной структуры, композиции научно-квалификационной работы (диссертации);
- сбор и обработка информации по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- выбор и обработка методов, методик и методических приемов экспериментальных/теоретических исследований;
- проведение статистической обработки и анализа результатов научных исследований;
- подготовка и оформление рукописи научно-квалификационной работы (диссертации) и др.

Одна и та же форма работы может быть отнесена как к работе «Научно-исследовательская деятельность», так и к работе «Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук».

5.5. Перечень форм каждой работы научных исследований определен программой по научным исследованиям.


Научный руководитель аспиранта конкретизирует обязательный перечень форм работ научных исследований в зависимости от темы диссертации и направленности подготовки аспиранта.

5.6. Подготовленная в результате научных исследований научно-квалификационная работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации и в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-2011 «Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления».

6. Организация научных исследований аспирантов

6.1. Срок выполнения научных исследований для аспирантов установлен учебным планом, графиком учебного процесса и индивидуальным учебным планом аспиранта.


6.2. Аспиранты обязаны проходить промежуточную аттестацию результатов научных исследований. Сроки, периодичность и форма промежуточной аттестации, а также ее уровень (заседание кафедры, заседание научно-методического совета Академии, заседание комиссии, назначенной распоряжением по академии, заседание научно-исследовательского отдела и

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов Лист 7/11
---	---	--

отдела аспирантуры, межкафедральное заседание, Ученый совет) определяются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации и распоряжением проректора по науке и инновациям.

6.3. Функции научного руководителя:

- проводить необходимые организационные мероприятия по выполнению программы научных исследований: обеспечивать планирование и учет её результатов;
- оказывать аспиранту консультативную, методическую и организационную помощь в проведении научных исследований, в осознании его компетенций и объективной оценке проделанной работы;
- разрабатывать и определять совместно с аспирантом тему научных исследований, цель, объект, предмет, задачи, актуальность, научную новизну, теоретическую и практическую значимость, а также методику выполнения научного исследования;
- составлять совместно с аспирантом, согласовывать и утверждать рабочую программу и план научных исследований аспиранта;
- оказывать научную и методическую помощь, в анализе и оценке полученных результатов научных исследований, оформления отчета, подготовке публикаций, научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук;
- осуществлять систематический контроль над ходом научных исследований, за соблюдением сроков её проведения и соответствием содержания научных исследований требованиям, установленным программой аспирантуры, рабочей программой и планом научных исследований;
- контролировать работу аспиранта, принимать меры по устранению недостатков в организации проведения экспериментов и содержании научных исследований;
- давать отзывы и докладывать во время промежуточной и итоговой аттестации о выполнении аспирантом научных исследований, в соответствии с учебным планом;
- обобщать научно-методический опыт выполнения аспирантом исследовательской работы, участвовать в обсуждении вопросов научных исследований и, вносить предложения по ее совершенствованию;
- содействовать организации предварительной экспертизы научно-квалификационной работы (диссертации) на всех этапах ее рассмотрения;
- выполнять другие обязанности, связанные с выполнением аспирантом научных исследований.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 8/11

6.4. Перечень форм работ научных исследований должен иметь индивидуальную направленность и соответствовать основным целям научных исследований.

6.5. Результаты НИ фиксируются научным руководителем в ведомости промежуточной аттестации по каждой работе блока «Научные исследования». Основанием для проставления оценки по каждой работе является предоставленный аспирантом отчет по научным исследованиям (Приложение 1). Отчет аспиранта должен включать в себя всю работу проделанную аспирантом за отчетный период.

Для промежуточной аттестации аспирант предоставляет журнал научных исследований, индивидуальный учебный план и другую первичную документацию, статистически обработанные результаты, презентации научных исследований и научные публикации, выписку из протокола заседания кафедры.


По итогам промежуточной аттестации принимается решение: «аттестовать с оценкой отлично»; «аттестовать с оценкой хорошо»; «аттестовать с оценкой удовлетворительно»; «не аттестовать».

6.6. По результатам выполненных работ научных исследований научный руководитель или председатель НМС оформляет зачетные ведомости и передает их лично в отдел аспирантуры и докторантуры в первую неделю периодов промежуточной аттестации.

6.7. Отчет передается в отдел аспирантуры и докторантуры аспирантом лично вместе с пакетом аттестационных документов в периоды прохождения промежуточной аттестации.


6.8. По результатам освоения блока программы аспирантуры «Научные исследования» аспирантом должна быть подготовлена научно-квалификационная работа (диссертация) на соискание ученой степени кандидата наук.

Указанная работа является основой для подготовки научного доклада, об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), являющегося одной из форм государственной итоговой аттестации.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 9/11

Приложение 1

Титульный лист отчета аспиранта

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»
---	---

ОТЧЕТ ЗА _____ ПОЛУГОДИЕ _____ УЧЕБНОГО ГОДА
АСПИРАНТА

Аспирант _____

(Фамилия, Имя, Отчество)

_____ формы обучения


(очная, заочная)

Факультет _____

Кафедра _____


Направление подготовки _____

Специальность _____

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов
		Лист 10/11


Лист регистрации изменений

Содержание изменения	Дата и номер решения Ученого совета	Дата утверждения ректором
Введение в действие, выпуск 1	30.03.2017, № 7	30.03.2017
Актуализация, выпуск 2	30.08.2018, № 1	30.08.2018

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина	Положение о научных исследованиях аспирантов Лист 11/11
---	---	---


Лист согласования

РАЗРАБОТАНО:

Заведующий аспирантурой и докторантурой  - М.И. Бурмистрова

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по науке и инновациям  В.Н. Шевкопляс

Юрисконсульт  С.И. Стерликова