

Приложение
к приказу и.о. ректора
Академии Матусовского
от «03» 05 2024 г. № 591-00

ПРИНЯТО

решением Ученого совета
Академии Матусовского
Протокол № 8 от «02» мая 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом и.о. ректора
Академии Матусовского
№ 591-00 от «03» мая 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ, ОСВАИВАЮЩИХ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ КУЛЬТУРЫ И
ИСКУССТВ ИМЕНИ МИХАИЛА МАТУСОВСКОГО»**

Луганск 2024

1. Общие положения

1.1. Положение о научно-исследовательской деятельности обучающихся, осваивающих программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Положение) определяет содержание и требования к организации научно-исследовательской деятельности обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганская государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского» (далее – Академия).

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

– Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 25.12.2023);

– Федеральным Законом Российской Федерации «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 № 127-ФЗ;

– Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)» от 20 октября 2021 г. № 951;

– Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» от 30 ноября 2021 г. № 2122;

– Постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 № 842;

– Уставом Академии Матусовского и другими локальными нормативными актами.

1.3. Научная (научно-исследовательская) деятельность осуществляется в рамках освоения научного компонента программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Цели и задачи научно-исследовательской деятельности аспиранта

2.1. Основной целью научно-исследовательской деятельности аспиранта является формирование у аспиранта навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, приобретение опыта профессионально-ориентированной деятельности, формирование и усиление творческих способностей, направленных на решение сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

2.2. Задачами научных исследований аспирантов являются:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления, формирование четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- практическое освоение методов (методик) проведения исследования, в соответствии с выбранной темой научного исследования;
- формирование готовности и базовых умений самостоятельного формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских задач;
- 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.

3. Место научно-исследовательской деятельности в структуре программы аспирантуры и планируемые результаты ее выполнения

3.1. В рамках освоения программы аспирантуры аспирант под руководством научного руководителя осуществляет научную (научно-исследовательскую) деятельность с целью подготовки диссертации к защите.

3.2. Подготовка диссертации к защите включает в себя выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

3.3. В рамках осуществления научно-исследовательской деятельности аспирант решает научную задачу, имеющую значение для развития соответствующей отрасли науки, либо разрабатывает новые научно обоснованные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

3.4. Научно-исследовательская деятельность является частью программы аспирантуры и в полном объеме относится к научному компоненту программы.

Научный компонент программы аспирантуры включает:

- проведение научных исследований по выбранной тематике в соответствии с номенклатурой научных специальностей;
- подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее – диссертация);
- подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI).

3.5. Научные исследования выполняются аспирантом на протяжении всего периода обучения согласно утвержденному в установленном порядке учебному плану и календарному учебному графику программы аспирантуры по научной специальности.

3.6. Научные исследования проводятся в соответствии с индивидуальным планом, составленным аспирантом совместно с научным руководителем.

3.7. В период выполнения научных исследований аспиранты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности, установленным в Академии.

3.8. В процессе выполнения научных исследований аспирант должен выполнить следующее:

- изучить современные направления теоретических и прикладных научных исследований в соответствующей области науки;
- изучить основные общенаучные термины и понятия, относящиеся к научным исследованиям, нормативным документам в соответствующей области науки;
- изучить теоретические источники в соответствии с темой кандидатской диссертации и поставленной проблемой;
- сформулировать актуальность и практическую значимость научной задачи, обосновать целесообразность её решения;
- провести анализ состояния и степени изученности проблемы;
- сформулировать цели и задачи исследования;
- сформулировать объект и предмет исследования;
- выдвинуть научную гипотезу и выбрать направление исследования с использованием определённых методических приемов;
- выполнить библиографический поиск источников по проблеме;
- подготовить и опубликовать печатные работы в периодических изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК РФ, в соответствии с п. 13

Постановления Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 № 842 (ред. от 25.01.2024 г.);

– провести апробацию в виде участия с устными докладами на региональных, всероссийских и/или международных конференциях и симпозиумах.

3.9. Результаты научно-исследовательской деятельности должны быть представлены в виде подготовленной диссертации. Выполненная диссертация должна соответствовать критериям, установленным для диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

3.10. В рамках осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности аспирант имеет право на:

– подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях, симпозиумах и иных коллективных обсуждениях;

– подачу заявок на участие в научном сотрудничестве (стажировки, командировки, программы «академической мобильности»);

– участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

– доступ к информации о научных результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне;

– публикацию в открытой печати научных результатов, если они не содержат сведений, относящихся к государственной и иной охраняемой законом тайне.

4. Организация научно-исследовательской деятельности аспирантов

4.1. При реализации программы аспирантуры Академия оказывает содействие аспиранту:

– в направлении аспиранта для участия в научных мероприятиях (конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.), в том числе с докладом по теме диссертации;

– в направлении аспиранта для участия в мероприятиях в рамках научного сотрудничества (стажировки, командировки, программы академической мобильности).

4.2. При реализации программы аспирантуры Академия имеет право привлекать аспиранта к участию в научной (научно-исследовательской) деятельности, в том числе в научных проектах, инновационных проектах, выполняемых Академией за счет средств федерального бюджета, грантов и иных источников финансового обеспечения научной (научно-

исследовательской) деятельности.

4.3. Академия вправе принять аспиранта на должность в соответствии со штатным расписанием. В том числе на должность научно-вспомогательного персонала, учебно-вспомогательного персонала, а также на должность педагогического работника, относящегося к профессорско-преподавательскому составу, и научного работника, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.4. Научно-исследовательская деятельность аспирантов осуществляется в следующих формах:

- самостоятельное исследование по актуальной научной проблеме в рамках подготовки диссертации;

- публикация основных результатов научных исследований в периодических журналах и изданиях в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации;

- представление докладов и сообщений по теме научного исследования на конференциях, семинарах, круглых столах;

- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, семинаров, круглых столов;

- участие в работе исследовательских коллективов в рамках научных исследований, реализуемых в Академии;

- участие в конкурсах грантов, олимпиадах, конкурсах научно-исследовательских работ и других интеллектуальных соревнованиях в рамках научного направления программы аспирантуры.

4.5. Перечень форм научно-исследовательской деятельности для аспирантов может быть конкретизирован и дополнен в зависимости от специфики темы научного исследования.

4.6. Основными этапами научно-исследовательской деятельности являются:

- планирование научно-исследовательской деятельности;

- ознакомление с тематикой научных исследований в данной сфере;

- выбор темы научного исследования;

- выполнение самостоятельных научных исследований;

- корректировка плана проведения научно-исследовательской деятельности в соответствии с полученными результатами;

- апробация результатов научного исследования;

- публичная защита выполненной работы.

4.7. Научные исследования аспирантов организуются на кафедрах, ответственных за подготовку аспирантов по соответствующим научным специальностям.

4.8. Руководство научными исследованиями аспирантов осуществляют научные руководители аспирантов, соответствующие установленным требованиям.

4.9. Основное содержание научных исследований, этапы и формы их выполнения, а также формы отчетности отражаются в индивидуальном плане аспиранта.

Индивидуальные планы аспирантов на весь период, на каждый год и семестр обучения обсуждаются на заседаниях профильных кафедр, к которым прикреплены аспиранты по соответствующим научным специальностям.

4.10 По итогам каждого учебного года аспирант представляет на кафедру отчет, в котором излагает результаты проведенных научных исследований. В отчете указываются результаты научных исследований, данные об опубликованных или принятых в печать статьях и сделанных докладах по теме исследования, об участии в конкурсах, грантах и другие сведения, подтверждающие результативность научно-исследовательской деятельности аспиранта.

4.11 Выполнение научно-исследовательской деятельности оценивается в соответствии с критериями (Приложение 1).

5. Руководство научно-исследовательской деятельностью аспирантов

Руководителем научно-исследовательской деятельности аспиранта является назначенный приказом ректора научный руководитель. В компетенцию научного руководителя входит решение отдельных организационных вопросов и непосредственное руководство научно-исследовательской деятельностью аспиранта.

Научный руководитель:

- оказывает аспиранту содействие в выборе темы диссертации и составлении индивидуального плана научной деятельности;
- осуществляет руководство научной (научно-исследовательской) деятельностью аспиранта, направленной на подготовку диссертации;
- обеспечивает своевременное, качественное и полное выполнение аспирантом программы научных исследований;
- консультирует аспиранта по вопросам подготовки диссертации к защите;
- проводит необходимые консультации при планировании и проведении научных исследований;
- осуществляет консультации при составлении отчета по научно-исследовательской деятельности аспиранта;
- участвует в аттестации аспиранта на заседании кафедры;
- осуществляет первичное рецензирование подготовленного текста диссертации, а также текстов научных статей и (или) докладов, подготовленных аспирантом в рамках выполнения индивидуального плана научной деятельности, для представления на конференциях, симпозиумах и др.;

– осуществляет контроль за выполнением аспирантом индивидуального плана научной деятельности.

6. Контроль качества научной деятельности

6.1. Объективными показателями качества научной деятельности аспирантов в Академии являются:

- наличие и выполнение индивидуальных планов научной деятельности;
- участие аспирантов в финансируемых научных исследованиях;
- победа в конкурсах грантов на выполнение научных исследований, на участие в статусных научных мероприятиях;
- участие аспирантов в научных мероприятиях (научные и научно-практические конференции, симпозиумы и т.д.);
- награды, полученные за участие конкурсах НИР, олимпиадах, конференциях (диплом, премия, грамота);
- публикация тезисов докладов в сборниках материалов международных конференций;
- научные статьи, опубликованные в республиканских рецензируемых журналах, входящих в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации;
- внедрение результатов научно-исследовательской деятельности в реальный сектор экономики (образование, наука, культура и др.)

6.2. Контроль качества научной деятельности аспирантов осуществляется посредством текущего контроля выполнения индивидуальных планов научной деятельности, промежуточной аттестации аспирантов и итоговой аттестации.

Приложение 1
к Положению о научной (научно-исследовательской) деятельности аспирантов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Луганская государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского»

Типовой план-график научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта

Виды научной деятельности	Минимальный показатель на год обучения					
	1 год		2 год		3 год	
	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
Процент готовности диссертации	10 – 20	20 – 30	30 – 50	50 – 70	70 – 100	100
Публикация научных статей						
В т.ч.: РИНЦ	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6
ВАК	0	0-1	0-1	1-2	2-3	2-3
WoS/Scopus	0	0	справочно	справочно	справочно	справочно
Участие в международных и всероссийских научных конференциях	0-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6