

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Чесноков Николай Николаевич
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 26.03.2024 15:29:19
Уникальный программный ключ:
5206b9c6cb2f2562da457728f073fd11680f0199

Министерство спорта Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Московская государственная академия физической культуры»

Утверждено
решением Ученого совета МГАФК
от 25 марта 2024 г. протокол № 37
Председатель Ученого совета
ректор Н.Н.Чесноков



**Положение
о научных исследованиях аспирантов
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Московская государственная академия физической культуры»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о научных исследованиях аспирантов Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия физической культуры» (далее Положение) устанавливает цель, содержание и порядок организации и оценки научных исследований аспирантов очной формы обучения МГАФК.

Положение разработано в соответствии с требованиями, предъявляемыми к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, изложенными в Постановлении Правительства РФ от 24 сентября 2013 года, № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», Постановлением Правительства «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», от 30 ноября 2021 г. №2122 и Федеральными государственными требованиями подготовки научных и научно-педагогических кадров (далее - ФГТ), утвержденными Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 года, № 951, реализуемыми Академией;

1.2. Научная деятельность аспирантов предполагает осуществление научно-исследовательской, научно-организационной, координационной и внедренческой деятельности в соответствии с настоящим Положением и осуществляется в соответствии с современными требованиями, предъявляемыми к развитию фундаментальных и прикладных научных исследований, базируется на отечественном и зарубежном опыте научной деятельности.

1.3. Научная деятельность является неотъемлемой частью подготовки аспирантов МГАФК, входит в число приоритетных задач, решаемых на базе единства учебного и научно-исследовательского процессов, базируется и согласовывается с планом научно-исследовательской деятельности Академии, выстраивается на принципах открытого характера деятельности, духа взаимного уважения и культуры научного общения аспирантов, научно-педагогических и других работников Академии.

1.4. Научные исследования направлены на высококвалифицированную подготовку научно-педагогических кадров, способных творчески применять в образовательной и исследовательской деятельности современные научные знания для решения задач инновационного развития и модернизации высшего образования.

1.5. Научные исследования аспирантов - вид когнитивной деятельности аспиранта, который развивает навыки критического анализа научной информации, генерирования новых идей, формирует целостное системное научное мировоззрение, стремление к научному поиску, способствует разработке новых знаний и методов исследования, самостоятельности и осуществлению научно-исследовательской деятельности.

2. Цели и задачи научных исследований аспирантов

2.1. Основной целью НИ является формирование творческих способностей аспирантов, развитие и совершенствование форм привлечения их к научно-исследовательской деятельности, обеспечение единства учебного, научного и воспитательного процессов для повышения профессионального уровня подготовки аспирантов.

2.2. Основными задачами научных исследований являются:

- обучение методике и технике рационального и эффективного поиска и использования знаний;
- развитие навыков научно-поисковой, творческой и исследовательской деятельности;
- формирование способности самостоятельно формулировать и решать задачи, возникающие в процессе научно-исследовательской деятельности;
- развитие творческого потенциала аспирантов;
- привлечение аспирантов к участию в научных исследованиях, практических разработках;
- освоение современных научных методологий, приобретение навыков работы с научной литературой;
- получение новых научных материалов по теме диссертационного исследования;
- содействие всестороннему развитию личности аспирантов, формированию их объективной самооценки, приобретению умений работы в коллективах;
- формирование кадрового научно-педагогического потенциала кафедр Академии.

3. Организация научных исследований аспирантов

3.1. Требования к организации НИ аспирантов определяются настоящим Положением, учебным планом, рабочей программой и ФГТ по соответствующим научным специальностям.

Организатором НИ аспиранта является кафедра, реализующая ППНИПК по соответствующей научной специальности.

Кафедра совместно с научным руководителем и аспирантом, руководствуясь требованиями нормативных документов и настоящим Положением, определяет тему диссертационной работы, осуществляет методическое обеспечение научно-исследовательской деятельности аспирантов, контролирует качество ее проведения.

3.2. Аспиранту предоставляется возможность выбора темы диссертации в рамках научной специальности и основных направлений научно-исследовательской деятельности кафедр и научно-исследовательских подразделений Академии.

Тема диссертации рассматривается на заседании кафедры, после этого утверждается на научно-методическом совете Академии в срок не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры. Личное участие аспиранта для краткого представления темы диссертации на научно-методическом совете является обязательным.

3.3. Сроки и продолжительность выполнения научных исследований устанавливаются Академией в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком.

Научные исследования могут осуществляться непрерывно.

3.4. Общее руководство и контроль над выполнением научных исследований аспирантов возлагается на научного руководителя, который назначается из числа ведущих научно-педагогических работников соответствующей кафедры Академии.

3.5. При выполнении НИ в структурных подразделениях Академии аспиранты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности, установленным в нем. В случае невыполнения требований аспирант может быть отстранен от выполнения научных исследований.

3.6. Аспиранты, совмещающие обучение с трудовой деятельностью на предприятиях, в научных учреждениях и организациях, вправе выполнять в этих организациях научные исследования, в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими в указанных предприятиях, соответствует направлению и видам профессиональной деятельности, определяемых программой аспирантуры.

3.7. Научные исследования могут выполняться на базе других организаций и учреждений при наличии соответствующего договора между Академией и сторонней организацией.

3.8. Направление аспирантов для участия в открытых конкурсах, выставках, научных конференциях, семинарах, в работе научных обществах и других научных мероприятиях, проходящих вне населенного пункта, где расположена Академия, оформляется распорядительным актом ректора МГАФК (или уполномоченного им должностного лица) с указанием вида и срока прохождения мероприятия.

3.9. Аспиранты, выполнившие требования программы научных исследований, получают зачет с оценкой.

3.10. Аспиранты, не выполнившие план научных исследований без уважительной причины и получившие неудовлетворительную оценку при промежуточной аттестации результатов, считаются имеющими академическую задолженность и могут быть отчислены из аспирантуры.

4. Содержание научной деятельности аспирантов

Содержание научной деятельности определяется разработанной на основании ФГТ и программы аспирантуры по специальности, и индивидуальным планом аспиранта. Индивидуальный план научной деятельности должен содержать следующие разделы:

- цели и задачи научного исследования;
- объем и трудоемкость научных исследований;
- содержание научных исследований;
- руководство и контроль за научно-исследовательской работой;
- порядок аттестации и формы контроля;
- перечень материально-технического обеспечения.

Содержание научных исследований планируется научным руководителем совместно с аспирантом, на каждый период и год обучения и отражается в индивидуальном плане аспиранта, в котором фиксируются все виды профессиональной деятельности. Индивидуальный план утверждается на заседании кафедры.

Научные исследования аспиранта подразделяется на следующие виды работ:

- определение темы научного исследования;
- определение цели, объекта и предмета исследования; определение задач в соответствии с поставленной целью;
- формулирование научной новизны, актуальности, теоретической и практической значимости ее исследования;
- составление плана научного исследования аспиранта и выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;
- сбор и анализ информации, обзор литературных источников, в том числе статей в реферируемых журналах, монографиях, отчетов по НИР, электронно-библиотечных систем, специализированных баз данных по теме диссертации;
- определение и разработка методики проведения экспериментальных исследований, выбор критериев оценки, эффективности исследуемого объекта (способа, процесса, устройства);
- определение условий и порядка проведения экспериментов;
- обработка экспериментальных данных, в том числе с использованием статистических методов и информационных технологий, обсуждение результатов, в том числе оценка степени влияния различных внешних факторов на получаемые результаты и оценка достоверности получаемых результатов;
- проведение теоретических исследований с использованием системного подхода и моделирования;
- подготовка научных публикаций по результатам проведенных исследований, в том числе статей и докладов для журналов, конференций; семинаров;

- написание текста диссертационной работы;
- выступления с докладами на научных конференциях, симпозиумах, участие в выполнении грантов, выставках, конкурсах и т.д. и другие виды выполняемых работ.

5. Порядок оценки научных исследований аспирантов и их отчетность

5.1. На основе результатов выполнения НИ аспирант должен подготовить диссертацию на соискание ученой степени кандидат наук, овладеть компетенциями, знаниями, умениями в областях и видах профессиональной деятельности в соответствии с программой аспирантуры и рабочей программой НИ.

5.2. Диссертация должна быть выполнена аспирантом самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты.

Предложенные аспирантом решения должны быть аргументированы и оценены по сравнению с другими известными решениями.

5.3. Основные научные результаты НИ должны быть опубликованы.

5.4. Научные исследования считаются завершенными при условии выполнения аспирантом всех требований рабочей программы и индивидуального плана аспиранта.

5.5. Научные исследования аспиранта оцениваются кафедрой два раза в год в период прохождения промежуточной аттестации аспирантов в форме зачета с оценкой.

5.6. Результаты НИ фиксируются в индивидуальном плане работы аспиранта.

6. Права и обязанности аспиранта

Аспирант имеет право:

- обращаться по всем вопросам выполнения НИ к заведующему профильной кафедрой, научному руководителю;
- вносить предложения по усовершенствованию организации и содержанию выполнения НИ;
- пользоваться необходимыми электронно-библиотечными материально-техническими ресурсами для выполнения НИ.

Аспирант обязан:

- составлять совместно с научным руководителем индивидуальный план НИ на весь период обучения в соответствии с требованиями учебного плана, программы аспирантуры;
- выполнять правила внутреннего распорядка и техники безопасности Академии или организации на месте выполнения НИ;
- своевременно представлять на кафедру и в отдел аспирантуры в течение установленного срока отчетную документацию по выполнению.

7. Заключительные положения

Настоящее Положение действует до замены новым. Порядок может быть заменен и заново утвержден в случае изменения названия структурного подразделения, академии либо реорганизации академии, а также внесения в текст Положения более 3-х изменений, дополнений.