

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Р.Т. Бурганов

« 22 » 2022 г.

ПРОГРАММА
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ
И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Научная специальность
1.5.5 Физиология человека и животных

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре – 4 года

Казань 2022 г.

1. Общие положения

1.1. Задачи итоговой аттестации

Итоговая аттестация является обязательной и проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным Федеральным законом Российской Федерации от 23.08.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научной политике», а также постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», с изменениями и дополнениями от: 30 июля 2014 г., 21 апреля, 2 августа 2016 г.

- установление уровня подготовленности аспиранта ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ», освоившего программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 1.5.5 Физиология человека и животных к выполнению профессиональных задач;

- определения соответствия подготовленной аспирантом диссертации критериям, установленным Федеральным законом Российской Федерации от 23.08.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научной политике», а также постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», с изменениями и дополнениями от: 30 июля 2014 г., 21 апреля, 2 августа 2016 г.

К итоговой аттестации допускаются аспиранты, полностью выполнившие индивидуальный план подготовки и подготовившие диссертацию к защите.

Аспиранту, успешно прошедшему итоговую аттестацию по программе аспирантуры, не позднее 30 календарных дней от даты проведения итоговой аттестации выдается заключение и свидетельство об окончании аспирантуры.

1.2. Место итоговой аттестации в структуре программы подготовки научно и научно-педагогических кадров в аспирантуре

В структуре программы подготовки научно и научно-педагогических кадров в аспирантуре итоговая аттестация является заключительным разделом и проводится после освоения аспирантом всех разделов программы аспирантуры на 4 курсе.

Общая трудоемкость итоговой аттестации составляет 216 часов.

2. СОДЕРЖАНИЕ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Содержание итоговой аттестации аспиранта, освоившего программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 1.5.5 Физиология человека и животных включает в себя:

- подготовку к процедуре апробации результатов научной деятельности аспиранта;
- процедуру апробации результатов научной деятельности аспиранта

На этапе подготовки к процедуре апробации результатов научной деятельности аспирант должен подготовить и представить в отдел аспирантуры следующие документы:

1. Диссертация в расшитом виде;
2. Автореферат диссертации в расшитом виде;
3. Отчет о результатах проверки текста диссертации по системе проверки заимствования текста «Антиплагиат»;
4. Две рецензии на диссертацию (за подписью рецензентов);
5. Отзыв научного руководителя;
6. Акты внедрения (не менее одного);
7. Список публикаций;
8. Копии публикаций, в том числе публикаций в журналах, рекомендуемых ВАК

Итоговая аттестация проводится в форме предварительной защиты диссертации на соискание ученой степени проводится на открытом заседании кафедры, на которой была подготовлена диссертация. При необходимости приглашаются специалисты из других структурных подразделений ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ». В заседании должны принять участие не менее 5 специалистов, имеющих ученую степень по профилю научной специальности (из них не менее двух докторов наук).

Рецензентами назначаются сотрудники из профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ» и представителей, являющихся ведущими специалистами по научной специальности, по которой подготовлена диссертация.

Рецензент не должен быть соавтором опубликованных работ аспиранта.

По результатам итоговой аттестации формируется заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Федеральным законом Российской Федерации от 23.09.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научной политике», а также постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», с изменениями и дополнениями от: 30 июля 2014 г., 21 апреля, 2 августа 2016 г.

Для проведения итоговой аттестации и подготовки заключения могут привлекаться члены совета по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, являющихся специалистами в области научной специальности диссертации. По итогам осуждения диссертации принимается решение о соответствии (несоответствии) представленной диссертации предъявляемым требованиям с одной из следующих формулировок:

- «диссертация может быть рекомендована к защите после доработки и устранения сделанных замечаний»;
- «диссертация не может быть рекомендована к защите и требует существенной доработки (требует смены специальности, изменения названия и др.)».

Решение заседания кафедры считается принятым, если за него проголосовало более 50% принимавших участие в голосовании при наличии кворума (не менее 2/3 списочного состава работников кафедры и при участии не менее 5 специалистов, имеющих ученую степень по профилю научной специальности (из них не менее двух докторов наук).

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Для оценивания результатов предварительной защиты диссертации используется двух-уровневая шкала:

	Уровень оценивания	Документ
1.	Удовлетворительно	Заключение
2.	Неудовлетворительно	Справка об освоении программы аспирантуры

По итогам предварительной защиты формируется протокол заседания кафедры, который подписывается председателем и секретарем заседания, и заключение по выполненной диссертационной работе.

В заключении должны быть отражены:

- оценка выполненной работы;
- степень личного участия аспиранта в получении результатов, изложенных в диссертации;
- степень достоверности результатов проведенных исследований;
- научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов исследования;
- наукометрическая ценность научных работ аспиранта;
- научная специальность, которой соответствует диссертация;
- полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных аспирантом.

Заключение утверждается ректором или проректором по научной работе и международной деятельности ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ». Вышеуказанные документы заверяются и передаются в отдел аспирантуры.

Аспирантам, получившим по результатам итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об освоении программы аспирантуры по образцу, устанавливаемому ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Выпускник, освоивший программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре должен быть:

- способен к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе междисциплинарных областях;
- способен проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки;
- готов участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;
- готов использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках;
- способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.
- способен самостоятельно осуществлять научно- исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;
- готов к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.
- способен к самостоятельному проведению научно-исследовательской работы и получению научных результатов, удовлетворяющих установленным требованиям к содержанию диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 1.5.5 Физиология человека и

животных;

- способен использовать современные технологии для обеспечения качества образовательного процесса;

- готов использовать информационные технологии, новые знания и умения по применению способов и методов оптимизации функционального состояния и работоспособности спортсменов;

- способным обладать высоким уровнем знаний о выполняемых научных исследованиях в области физической культуры и спорта.

Положительное решение по итогам предварительной защиты диссертации принимается если диссертация соответствует:

- области профессиональной деятельности аспиранта;

- объектам профессиональной деятельности аспиранта;

- основным видам профессиональной деятельности.

- основной проблематике научной специальности;

- в отзывах научного руководителя дана высокая оценка сформированности у аспиранта научно-исследовательских навыков, дисциплинированности при выполнении индивидуального плана научной деятельности, степени самостоятельности при выполнении диссертации;

- рецензент отмечает высокий уровень анализа теоретических источников, умения аспиранта анализировать различные точки зрения по исследуемой проблеме, наличия практических рекомендаций и грамотность выполнения диссертации, соответствия выполнения списка литературы библиографическим требованиям; рецензент рекомендует диссертацию к защите без существенных замечаний;

- доклад по диссертации представлен аспирантом четко, на высоком научно-методологическом уровне; представляемые результаты сопровождаются мультимедийной презентацией, подготовленной на высоком качественном уровне с учетом информативности и иллюстративности;

- формулировка объекта, предмета, цели и задач соответствует современным требованиям, предъявляемым к научно-исследовательским работам;

- гипотеза сформулирована в соответствии с поставленной целью и задачами;

- в ходе защиты аспирант четко представляет решение каждой задачи исследования;

- в работе представлено заключение и практические рекомендации;

- продемонстрирована способность аспиранта к:

- углублению, систематизации и интеграции теоретических знаний и практических навыков для последующей самостоятельной работы;
- развитию умения критически оценивать и обобщать теоретические положения;
- применению полученных знаний при решении прикладных задач по направлению подготовки;
- самостоятельной аналитической работе;
- овладение современными методами научного исследования;
- публичной дискуссии и защиты научных идей, предложений и рекомендаций.

Программа итоговой аттестации по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 1.5.5 Физиология человека и животных разработана в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования от 20 октября 2021 года №951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиями их реализации, сроком освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных и технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»

Разработчик:

Набатов А.А., д.б.н., доцент, доцент кафедры медико-биологических дисциплин.