

Министерство образования и науки РФ
ГОУ ВПО «Дагестанский государственный технический университет»
Кафедра философии



Утверждаю
Ректор ГОУ ВПО «ДГТУ»

Д.Т.н., профессор

Т.А. Исмаилов

06 2010 г.

Положение
о проведении кандидатского экзамена
«История и философия науки» в аспирантуре ДГТУ

Махачкала – 2010

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального Закона «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», «Типового положения «Об образовательном учреждении высшего профессионального образования РФ», положения о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации (Приказ №814 от 27.03.1998г. Министерства общего и профессионального образования РФ) и Устава ГОУ ВПО «ДГТУ».
- 1.2. Организация и проведение кандидатского экзамена регламентируется Положением о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации, утвержденным приказом Минобразования России от 27 марта 1998г. №814 (зарегистрирован Минюстом России 5 августа 1998г. №1582) с изменениями, внесенными приказом Минобразования России от 17 февраля 2004г. №696 «Об утверждении перечня кандидатских экзаменов» (зарегистрирован Минюстом России 9 марта 2004г. №5612).
- 1.3. Программа курса «История и философия науки» составлена в соответствии с рекомендациями примерных программ для системы послевузовского образования, позволяющих кафедре философии в зависимости от условий обучения в вузе, вносить изменения в структуру курса, а также разрабатывать формы текущего контроля в соответствии с требованиями программы.
- 1.4. Сдача кандидатских экзаменов обязательна для присуждения ученой степени кандидата наук, а также для соискателей ученой степени доктора наук, не имеющих ученой степени кандидата наук. Сдача кандидатского экзамена по истории и философии науки, необходимому для выполнения диссертационной работы, допускается в ДГТУ по имеющейся в аспирантуре отрасли наук экзаменуемому и наличию специалистов соответствующей квалификации по данной отрасли.
- 1.5. ГОУ ВПО «ДГТУ» может принимать кандидатские экзамены у аспирантов и соискателей по ходатайству других организаций, не имеющих прав приема.
- 1.6. Состав комиссии по приему экзамена утверждается приказом ректора по университету. В составе комиссии обязательно должны быть специалисты, обеспечивающие реализацию дисциплины «История и философия науки» (не менее одного доктора философских наук), а также имеющих ученую степень специалистов профильной кафедры по истории отрасли науки или прошедших повышение квалификации

- по дисциплине «История и философия науки», а также специалистов по философии науки и техники.
- 1.7. У аспирантов (соискателей), специализирующихся по философским специальностям, комиссия правомочна принимать экзамен при наличии в ее составе не менее трех специалистов (в том числе одного доктора философских наук), защитивших диссертацию по специальности 09.00.01 Онтология и теория познания, либо 09.00.07 Логика, либо 09.00.08 Философия науки и техники, или прошедших повышение квалификации по дисциплине «История и философия науки».
 - 1.8. В состав комиссии по приему кандидатского экзамена по истории и философии науки могут быть включены представители кафедр высших учебных заведений и подразделений научных учреждений, организаций по специальности экзаменуемого, имеющие ученую степень.
 - 1.9. При приеме кандидатского экзамена могут присутствовать члены соответствующего диссертационного совета ДГТУ, проректор, деканы, представители министерства образования и науки.
 - 1.10. Кандидатские экзамены принимаются два раза в год в виде сессий продолжительностью один – два месяца каждая. Сроки и продолжительность сессий устанавливается ректором. В случае представления диссертационной работы в диссертационный совет кандидатский экзамен может быть принят вне сроков сессии.
 - 1.11. Вуз уведомляет экзаменуемого о времени и месте проведения экзаменов.
 - 1.12. Кандидатские экзамены проводятся по усмотрению экзаменационной комиссии по билетам или без билетов. Для подготовки ответа соискатель ученой степени использует экзаменационные листы, которые сохраняются после приема экзамена в течение года.
 - 1.13. На каждого соискателя ученой степени заполняется протокол приема кандидатского экзамена, в который вносятся вопросы билетов и вопросы, заданные соискателю членами комиссии. Уровень знаний соискателя ученой степени оценивается на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».
 - 1.14. Протокол приема кандидатского экзамена подписывается теми членами комиссии, которые присутствовали на экзамене, с указанием их ученой степени, ученого звания, занимаемой должности и специальности согласно номенклатуре специальностей научных работников.
 - 1.15. Протоколы заседаний экзаменационных комиссий после утверждения ректором хранятся по месту сдачи кандидатских экзаменов.
 - 1.16. О сдаче кандидатского экзамена выдается удостоверение установленной формы.

- 1.17. В случае неявки соискателя ученой степени на кандидатский экзамен по уважительной причине он может быть допущен ректором к сдаче кандидатского экзамена в течение текущей сессии.
- 1.18. Повторная сдача кандидатского экзамена в течение одной сессии не допускается.
- 1.19. Соискателем ученой степени может быть в десятидневный срок подано заявление ректору о несогласии с решением экзаменационной комиссии.
- 1.20. Ответственность за соблюдение требований установленного порядка проведения и приема кандидатских экзаменов несет руководитель высшего учебного заведения, который утверждает протоколы заседаний экзаменационных комиссий.

2. Содержание и форма приема кандидатского экзамена

2.1. Экзамен по кандидатскому минимуму по своей структуре состоит из трех частей. Первая часть «Общие проблемы философии науки» включает в себя проблемы, связанные с раскрытием общих философских вопросов науки как целого. Программа содержит восемь тем и ориентирована на анализ основных мировоззренческих и методологических проблем, возникающих в науке на современном этапе ее развития и получение представления о тенденциях исторического развития науки.

Вторая часть кандидатского минимума содержит философские проблемы одной из конкретных наук, соответствующий профилю избранной специальности. Программа ориентирована на анализ основных мировоззренческих и методологических проблем и получение представления о тенденциях исторического развития данной отрасли науки.

Третья часть содержания кандидатского минимума образует история соответствующей отрасли науки.

Для сдачи кандидатского экзамена каждый аспирант или соискатель изучает всю программу части I «Общие проблемы философии науки», а также один из разделов части II «Современные философские проблемы областей научного знания».

По третьей части аспирант или соискатель готовит реферат по истории соответствующей отрасли науки.

2.2. Аспирант (соискатель) на базе прослушанного курса по истории соответствующей отрасли наук или самостоятельного изучения историко-научного материала представляет реферат по истории соответствующей отрасли наук по согласованию с научным руководителем диссертации и кафедрой философии

Тематика рефератов утверждается ректором за 15-20 дней до начала экзамена.

2.3. Проверка подготовленного по истории соответствующей отрасли наук реферата, проводится научным руководителем, который осуществляет первичную экспертизу, а также специалистом по истории отрасли науки или прошедшим повышение квалификации по дисциплине «История и философия науки», который предоставляет короткую рецензию на реферат и выставляет оценку по системе «зачтено – незачтено».

При получении оценки «зачтено» аспирант (соискатель) допускается к защите реферата.

Защита реферата является обязательным ^{условием} и только после защиты аспирант (соискатель) допускается к сдаче экзамена по философии науки.

2.4. Реферат – краткий анализ научной литературы по избранной теме. Само написание реферата преследует двоякую цель. Во-первых, работа над рефератом должна способствовать приобретению навыков научно-исследовательской работы, во-вторых, формированию опыта анализа научных проблем и работы с научной литературой. Реферат рассматривается как самостоятельная работа. В его оценке имеет важное значение и стиль изложения материала, язык и категориальный аппарат, которые в своем единстве должны придать законченность и целостность исследованию.

2.5. Объем реферата 25 – 27 стр. машинописного текста. Реферат обязательно должен иметь план, введение, несколько параграфов, заключение и список использованной литературы. Во введении обосновывается актуальность избранной темы, ее разработанность и формулируются цели и задачи, которые ставит соискатель перед собой, раскрывая содержание темы реферата. В основной части, в соответствии с сформулированными целями и задачами раскрывается тема, используя содержание реферируемых статей и монографий. В заключении подводятся некоторые общие итоги. Реферируемая литература по количеству должна быть достаточной, чтобы отразить в полном объеме содержание темы. Она должна быть опубликована в основном за последние 10 – 20 лет. Цитирование первоисточников является обязательным. Список литературы оформляется по алфавиту.

3. СТРУКТУРА КУРСА

3.1. Подготовка аспиранта/соискателя предполагает следующие формы работы:

- лекционные занятия;
- семинарские занятия;
- обязательная самостоятельная работа аспиранта по заданию преподавателя;
- текущий контроль в виде тестирования или проведения письменных контрольных работ;
- групповые и индивидуальные консультации.

3.2. Наряду с учебными видами деятельности проводится внеаудиторная работа в виде конференций, методических семинаров по актуальным проблемам философии науки.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

4.1. Комплектование групп аспирантов проводится с учётом специальности и программы обучения.

4.2. Успеваемость аспирантов определяется по зачётной системе.

5. УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ, ВЕДУЩЕГО ЗАНЯТИЯ В АСПИРАНТСКИХ ГРУППАХ

5.1. Преподаватель ведёт аудиторные лекционные и семинарские занятия, контактирует в своей работе с научным руководителем по специальности.

5.2. На прием экзамена по кандидатскому минимуму на одного аспиранта/соискателя отводится 1 час.

5.3. На прочтение, оценку и защиту одного реферата преподавателю отводится 3 часа.

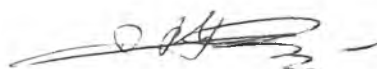
6. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Больцано Б. Учение о науке: Избранное. – СПб, 2003.
2. Кезин А.В. Наука в зеркале философии. – М., 1990.
3. Кохановский В.П. и др. Основы философии науки. – Ростов н/Д, 2004.
4. Кун Т. Структура научных революций. – М., 2001.
5. Лешкевич Т.Г. Философия науки: традиции и новации. – М, 2001.
6. Мамсур Е.А. и др. Отечественная философия науки: Предварительные итоги. – М., 1997.
7. Наука в зеркале философии XX века. М., 1992.
8. Никифоров А.Л. Философия науки: история и методология. – М., 1998.
9. Поппер К. Логика и рост научного знания. – М., 1983.
10. Современная философия науки: Хрестоматия / Сост. А.А. Печенкин. – М., 1996.
11. Степин В.С. Философия науки. Общие проблемы. М., 2004.
12. Степин В.С. Современная философия науки: Хрестоматия. – М., 1994.
13. Степин В.С. Теоретическое знание. Структура, историческая эволюция. – М., 2000.
14. Степин В.С., Горохов В.Т., Розов М.А. Философия науки и техники. – М., 1996.
15. Томсон М. Философия науки. – М., 2003.

- 16.Фейерабенд П. Избранные труды по методологии науки. – М., 1986.
- 17.Философия и методология науки / Под ред. В.И. Купцова. – М., 1996.
- 18.Философия и методология науки: В 2 ч. – М., 1974.
- 19.Философия науки / Под ред. С.А. Лебедева: Уч. Пособие для вузов. – М., 2004.
- 20.Франк Ф. Философия науки. – М., 1960.

СОСТАВИТЕЛИ:

Зав. каф . философии



Абдулкадиров Ю.Н.

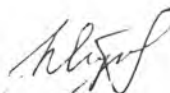
Зав. ОАиД



Сфиева Д.К.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной
и инновационной деятельности



Юсуфов Ш.А.

Проректор по экономике



Суракатов Н.С.

Главный юрисконсульт



Бабаев М.Д.

ПОЛОЖЕНИЕ обсуждено и принято Учёным Советом ГОУ ВПО «ДГТУ»

Протокол № 10 от 24 06 2010 г.

Процесс кандидатского экзамена (кроме экзамена по специальности)

