

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА**

ФИЛОСОФСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



**Образовательная программа высшего образования -
программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

**Направление подготовки
47.06.01 Философия, этика, религиоведение**

Направленности (профиль)
Онтология и теория познания, История философии, Эстетика, Этика, Логика, Философия науки и техники, Философская антропология, философия культуры, Социальная философия, Философия религии и религиоведение.

Квалификация
Исследователь. Преподаватель-Исследователь

Настоящая версия разработана на основе образовательной программы, утвержденной 02 октября 2014 года с учетом изменений в ОС МГУ, внесенных Приказом №831 по МГУ имени М.В.Ломоносова от 31.08.2015 «Об утверждении изменений в самостоятельно устанавливаемые образовательные стандарты МГУ для программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре»

Москва 2015

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика программы аспирантуры
2. Учебный план
3. Календарный учебный график
4. Рабочие программы дисциплин (модулей), включающие фонды оценочных средств
5. Программы практики (практик)
6. Программа научных исследований аспиранта
7. Программа государственной итоговой аттестации
8. Методические материалы (карты компетенций)

1. Общая характеристика программы аспирантуры

Программа реализуется на основании образовательного стандарта высшего образования, самостоятельно устанавливаемого Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова по уровню образования: подготовка кадров высшей квалификации, Направление подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре: философия, этика и религиоведение. Обучение по программе аспирантуры в МГУ осуществляется в *очной и заочной* формах.

Срок получения образования по программе аспирантуры:

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 3 года, объем программы аспирантуры в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е.;

в заочной форме обучения, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, увеличивается не менее чем на 6 месяцев и не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования по очной форме обучения, объем программы аспирантуры в заочной форме обучения, реализуемый за один учебный год, определяется Ученым советом структурного подразделения МГУ;

срок обучения по индивидуальному учебному плану составляет не более срока получения образования соответствующей формы обучения. При обучении по индивидуальному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья подразделение МГУ вправе продлить срок не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы аспирантуры при обучении по индивидуальному плану не может составлять более 75 з.е. в год.

Объем программы аспирантуры составляет 180 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы аспирантуры с использованием сетевой формы, реализации программы аспирантуры по индивидуальному учебному плану, в том числе в случае ускоренного обучения.

При реализации программ аспирантуры подразделение МГУ вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах. Реализация программы аспирантуры с

применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не допускается в случае включения в программу аспирантуры дисциплин (модулей) и (или) практик, содержащих научно-техническую информацию, подлежащую экспортному контролю, сведений составляющих государственную тайну и (или) предполагающих обязательное использование специализированного учебного оборудования, участия обучающихся в процессах, связанных с жизнью и здоровьем людей и (или) связанных напрямую с формированием профессиональных компетенций практико-ориентированного характера.

Реализация программы аспирантуры возможна в сетевой форме, условия реализации программ аспирантуры в сетевой форме устанавливаются локальным актом МГУ на основе положений статьи 15 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения (УК-2);

готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективах по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);

способностью использовать знания в области истории и философии науки для решения проблем в междисциплинарных областях (УК-4);

готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на родном и иностранном языке (УК-5);

способностью к принятию самостоятельных мотивированных решений в нестандартных ситуациях и готовность нести ответственность за их последствия (УК-6).

способностью планировать, осуществлять и оценивать учебный процесс с учетом специфики образовательной среды (УК-7).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями:

способностью обоснованно выбирать и эффективно использовать современные образовательные технологии, методы и средства обучения с целью обеспечения планируемого уровня личностного и профессионального развития обучающегося по программам высшего образования;

способностью разрабатывать комплексное методическое обеспечение образовательных дисциплин (модулей) с учетом передового международного опыта;

способностью эффективно использовать современную методологию профессиональных исследований в соответствии с нормативно предусмотренной квалификацией;

способностью к достижению значительных научных результатов и разработке новых методологических приемов в ходе профессионального исследования в соответствии с нормативно предусмотренной квалификацией;

способностью к организационно-управленческой деятельности в соответствии с нормативно предусмотренной квалификацией.

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствии с направленностью программы с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;

готовность к преподавательской деятельности в соответствии с направленностью программы.

2. Учебные планы

Реализация программ аспирантуры осуществляется на основе учебных планов, разрабатываемых и утверждаемых деканом философского факультета МГУ для каждой направленности (профиля) в рамках направления подготовки (Приложение 2).

3. Календарный учебный график

Календарный учебный график отражает организацию образовательного процесса по периодам обучения.

Общая трудоемкость программы аспирантуры составляет 180 зачетных единиц. Трудоемкость каждого учебного года составляет 60 зачетных единиц. Продолжительность каникул составляет ежегодно 12 недель, включая каникулы после ГИА (Приложение 3).

В каждом семестре аспиранту предоставляется возможность параллельного освоения дисциплин (модулей), прохождения педагогической и научно-исследовательской практик, осуществления научных исследований в соответствии с индивидуальным учебным планом обучения.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация аспирантов осуществляются на основании системы «зачет-незачет».

4. Рабочие программы дисциплин (модулей), включающие фонды оценочных средств (ФОС)

Рабочие программы дисциплин (модулей) разрабатываются на основе Карт компетенций выпускников (см. п.8) и обеспечивают формирование у обучающихся знаниевой компоненты требуемых компетенций («знать»).

Для всех программ аспирантуры, реализуемых в рамках направления подготовки 47.06.01 «Философия, этика, религиоведение», разработаны и утверждены единые рабочие программы следующих дисциплин: История и философия науки; Иностранный язык.

Рабочие программы дисциплин «История и философия науки» и «Иностранный язык» разработаны с учетом требования соответствующих Программ экзаменов кандидатского минимума, утвержденных Министерством образования и науки Российской Федерации (Приложение 4) и обеспечивают обучающимся сдачу указанных экзаменов в рамках промежуточной аттестации.

Рабочие программы дисциплин вариативной части программы аспирантуры по направленности, соответствующей специальности научных работников, разработаны с учетом утвержденной Программы экзамена кандидатского минимума и обеспечивают обучающимся сдачу указанного экзамена в рамках промежуточной аттестации.

5. Программы практик

Рабочие программы педагогической и научно-исследовательской практик разрабатываются как типовые на основе Карт компетенций выпускников (см. п.8) с целью обеспечения формирования у обучающихся деятельностной компоненты требуемых компетенций («уметь»). Индивидуализация заданий, оценки, сроков, места прохождения практик осуществляется в рамках индивидуального учебного плана аспиранта.

6. Программа научных исследований аспиранта

Программа научных исследований разрабатывается как типовая на основе Карт компетенций выпускников (см. п.8) с целью обеспечения обучающимся необходимого опыта деятельности («владеть») и подготовки диссертации на соискание степени кандидата наук. Индивидуализация заданий, оценки, сроков осуществления

научных исследований происходит в рамках индивидуального учебного плана аспиранта.

7. Программа государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация осуществляется в виде сдачи государственного экзамена для подтверждения готовности аспиранта к преподавательской деятельности и защиты Научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) для подтверждения готовности аспиранта к научно-исследовательской деятельности.

Программа государственной итоговой аттестации является типовой для всех программ аспирантуры, реализуемых в рамках направления подготовки 47.06.01. Индивидуализация осуществляется в рамках конкретных предметных областей соответствующих направленностей (профилей)

8. Методические материалы (Карты компетенций выпускников программ аспирантуры МГУ)

При разработке рабочих программ дисциплин (модулей), практик, научных исследований, государственной итоговой аттестации используются Карты универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников программ аспирантуры МГУ (Приложение 8).