# МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени М.В.ЛОМОНОСОВА

#### ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

«УТВЕРЖДАЮ»

Профессор А.А.А.Аузан

ОНОМИЧЕСТВО В СЕНТЯБРЯ 2015 ГОД

Образовательные программы высшего образования программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (программы аспирантуры)

Направление подготовки 38.06.01 Экономика

Направленности (профили): Экономическая теория; Экономика и управление народным хозяйством; Финансы, денежное обращение и кредит; Бухгалтеский учет, статистика; Математические и инструментальные методы экономики; Мировая экономика

#### Квалификация Исследователь. Преподаватель-Исследователь

Настоящая версия разработана на основе программы аспирантуры, утвержденной 25.09.2014 г., с учетом изменений в ОС МГУ, внесенных Приказом №831 по МГУ имени М.В.Ломоносова от 31.08.2015г.

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общая характеристика программ аспирантуры по направлению подготовки 38.06.01 Экономика
- 2. Учебные планы
- 3. Календарный учебный график
- 4. Рабочие программы дисциплин (модулей), включающие фонды оценочных средств (ФОС)
- 5. Рабочие программы практик
- 6. Программа научных исследований аспиранта
- 7. Программа государственной итоговой аттестации аспиранта
- 8. Методические материалы (Карты компетенций выпускников МГУ)

### 1. Общая характеристика программ аспирантуры по направлению подготовки 38.06.01 Экономика

Программы аспирантуры по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика» разработаны на основе Образовательного стандарта, самостоятельно установленного МГУ имени М.В.Ломоносова (далее — ОС МГУ), утвержденного Приказом № 552 от 23.06.2014 г. по МГУ с учетом изменений в ОС МГУ, внесенных Приказом №831 по МГУ от 31.08.2015 г.

Обучение по программам аспирантуры осуществляется в очной форме.

Срок обучения по программе аспирантуры при очной форме обучения — 3 года, общая трудоемкость — 180 зачетных единиц.

Программы аспирантуры по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика», реализуемые на экономическом факультете МГУ, имеют следующие направленности (профили) в соответствии с Номенклатурой специальностей научных работников, утвержденной Министерством образования и науки РФ: «Экономическая теория»; «Экономика и управление народным хозяйством»; Финансы, денежное обращение и кредит»; «Бухгалтерский учет, статистика»; «Математические и инструментальные методы экономики»; «Мировая экономика».

Образовательная программа реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Выпускники программ аспирантуры готовы к выполнению следующих видов профессиональной деятельности: научно-исследовательская деятельность в области экономики и управления и преподавательская деятельность в области экономики и управления.

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

- способность 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);
- способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);
- готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научнообразовательных задач (УК-3);
- готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языке (УК-4);
- способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности

(YK-5);

• способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

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

- способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий (ОПК 1);
- готовностью организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки(ОПК -2);
- готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-3).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями в соответствии с направленностью (профилем) образовательной программы:

- владение методологией теоретических и экспериментальных исследований в области научной специальности (направленности образовательной программы) (ПК1);
- владение культурой научного исследования в области научной специальности, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий (ПК 2);
- способность адаптировать и обобщать результаты современных экономических исследований для целей преподавания экономических дисциплин в высших учебных заведениях (ПК 3);
- способность адаптировать результаты современных экономических исследований для целей решения экономических проблем, возникающих в деятельности организаций и государственной политики (ПК 4);
- способность использовать результаты исследований, знание закономерностей и тенденций развития для совершенствования организационно-экономических механизмов, методов управления, разработки стратегий деятельности предприятий, организаций, комплексов отраслей (ПК 5).

#### 2. Учебные планы

Реализация программ аспирантуры осуществляется на основе учебных планов, разрабатываемых и утверждаемых деканом экономического факультета МГУ для каждой направленности (профиля) в рамках направления подготовки (Приложение 1).

В соответствии с Порядком разработки, утверждения и реализации программ аспирантуры в МГУ имени М.В.Ломоносова, утвержденного Приказом МГУ №831 от 31.08.2015, на основе учебного плана для каждого обучающегося разрабатывается (форма индивидуального учебного плана приведена в Приложении 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. В рамках каждого учебного года выделяется 2 семестра: 1-ый, 3-ий и 5-ый семестры общей трудоемкостью по 18 зачетных единиц (продолжительность – 12 недель); 2-ой, 4-ый и 6-ый семестры общей трудоемкостью по 42 зачетные единицы (продолжительность – 28 недель). 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 балльно-рейтинговой системы. В связи с этим в рамках образовательного процесса не предусмотрено выделение экзаменационных сессий.

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

Рабочие программы дисциплин (модулей) разрабатываются на основе Карт компетенций выпускников (см. п.9) и обеспечивают формирование у обучающихся знаниевой («знать») и деятельностной («уметь») компоненты требуемых компетенций.

Для всех программ аспирантуры, реализуемых в рамках направления подготовки 38.06.01 «Экономика», разработаны и утверждены единые рабочие программы следующих дисциплин: История и философия науки; Иностранный язык; Разработка и реализация образовательных программ на основе ФГОС ВО; Современные методы научных исследований.

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, образования и науки разработаны с учетом утвержденной Министерством Российской Федерации Программы экзамена кандидатского минимума обеспечивают обучающимся сдачу указанного экзамена в рамках промежуточной аттестации. (Приложение 5).

#### 5. Программы практик

Рабочие программы педагогической и научно-исследовательской практик разрабатываются как типовые на основе Карт компетенций выпускников (см. п.9) с формирования у обучающихся знаниевой обеспечения («знать») компоненты требуемых деятельностной («уметь», «владеть») Индивидуализация сроков, прохождения заданий, места оценки, осуществляется в рамках индивидуального учебного плана аспиранта (Приложение 6).

#### 6. Программа научных исследований аспиранта

Программа научных исследований разрабатывается как типовая на основе Карт компетенций выпускников (см. п.9) с целью обеспечения обучающимся необходимого опыта деятельности ( «уметь» и «владеть») и подготовки диссертации на соискание степени кандидата наук. Индивидуализация заданий, оценки, сроков осуществления научных исследований происходит в рамках индивидуального учебного плана аспиранта (Приложение 7).

### 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 38.06.01 Экономика. Индивидуализация осуществляется в рамках конкретных предметных областей соответствующих направленностей (профилей) (Приложение 8).

## 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 9).