


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВПО «Казанский государственный аграрный университет»



УТВЕРЖДАЮ
ректор Казанского ГАУ

« 30 »  Д.И. Файзрахманов
2011 г.

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
08.00.12 – БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, СТАТИСТИКА**

отрасль 08.00.00
Экономические науки

Присуждаемая ученая степень
Кандидат наук

Казань - 2011

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОСЛЕВУЗОВСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ОТРАСЛИ

Экономические науки

1.1. Ученая степень, присуждаемая при условии освоения основной образовательной программы подготовки аспиранта и успешной защиты квалификационной работы (диссертации на соискание ученой степени кандидата наук) - кандидат наук.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы послевузовского профессионального образования (подготовки аспиранта (адъюнкта), далее по тексту - подготовки аспиранта) по отрасли Экономические науки при очной форме обучения составляет 3 года.

Нормативный срок подготовки аспиранта по отрасли Экономические науки при заочной форме обучения составляет 4 года.

В случае досрочного освоения основной образовательной программы подготовки аспиранта и успешной защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук аспиранту присуждается искомая степень независимо от срока обучения в аспирантуре.

1.2. Цели аспирантуры

Цель аспирантуры - подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации экономического профиля для науки, образования, промышленности.

Целями подготовки аспиранта, в соответствии с существующим законодательством, являются:

- формирование навыков самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности;
- углубленное изучение теоретических и методологических основ экономических наук;
- совершенствование философского образования, в том числе ориентированного на профессиональную деятельность;
- совершенствование знаний иностранного языка, в том числе для использования в профессиональной деятельности.

Квалификационная характеристика выпускника аспирантуры:

Выпускники аспирантуры являются научными кадрами высшей квалификации, способными самостоятельно ставить и решать научные и производственные проблемы, а также проблемы образования в различных областях экономики.

1.3. Паспорт специальности 08.00.12 «Бухгалтерский учет, статистика»

Формула специальности:

Содержанием научной специальности «Бухгалтерский учет, статистика» является разработка теории и история развития методологии и организации бухгалтерского учета, экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности, контроля, аудита и статистики, методов учета, анализа, аудита, контроля и прогнозирования как единичных факторов хозяйственной деятельности, так и массовых социально-экономических явле-

ний, методов оценки риска и принятия решений в условиях неопределенности; изучение закономерностей в конкретных условиях места и времени.

Объектами исследований являются: учения и теории, раскрывающие сущность и методологию бухгалтерского учета, анализа, аудита, статистики; финансово-хозяйственная деятельность, организаций различных форм собственности, организационно-правовых форм; хозяйственные связи организаций в отрасли, регионе, национальном хозяйстве.

Область исследования:

1. Бухгалтерский учет.

1.1. Исходные парадигмы, базовые концепции, основополагающие принципы, постулаты и правила бухгалтерского учета.

1.2. Методология построения учетных показателей, характеризующих социально-экономические совокупности на микро- и макроуровнях.

1.3. Методологические основы и целевые установки бухгалтерского учета

1.4. История развития методологии, теории и организации бухгалтерского учета.

1.5. Регулирование и стандартизация правил ведения бухгалтерского учета при формировании отчетных данных.

1.6. Адаптация различных систем бухгалтерского учета, их соответствие международным стандартам.

1.7. Бухгалтерский (финансовый, управленческий, налоговый и др.) учет в организациях различных организационно-правовых форм, всех сфер и отраслей.

1.8. Особенности формирования бухгалтерской (финансовой, управленческой, налоговой и др.) отчетности по отраслям, территориям и другим сегментам хозяйственной деятельности.

1.9. Трансформация национальной отчетности в соответствии с международными стандартами и стандартами других стран.

1.10. Методология применения современных информационных и коммуникационных технологий в области бухгалтерского учета и отчетности.

1.11. Проблемы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции

2. Экономический анализ.

2.1. Исходные парадигмы, базовые концепции, основополагающие принципы, постулаты и правила экономического анализа.

2.2. Теоретические и методологические основы и целевые установки экономического анализа.

2.3. Развитие методологии комплекса методов оценки, анализа, прогнозирования экономической деятельности.

2.4. История развития методологии, теории и организации экономического анализа.

2.5. Регулирование и стандартизация правил ведения экономического анализа.

- 2.6. Анализ логистических затрат, издержек обращения в процессе движения товарных, информационных и финансовых потоков.
- 2.7. Инвестиционный анализ и оценка эффективности инвестиций.
- 2.8. Экономический анализ и оценка эффективности предпринимательской деятельности
- 2.9. Экономический анализ использования вторичных ресурсов отрасли (межотраслевого комплекса).
- 2.10. Макроэкономический анализ ценовой ситуации, вскрывающий факторы, воздействующие на динамику цен.
- 2.11. Теория и методология финансового, управленческого, налогового, маркетингового анализа.
- 2.12. Теория и методология контроллинга.
- 2.13. Теория и методология бюджетирования.
- 2.14. Анализ активов и капитала субъектов хозяйствования.
- 2.15. Анализ и прогнозирование финансового состояния организации.
- 2.16. Анализ и обоснование программ финансового оздоровления.
- 2.17. Методология применения современных информационных и коммуникационных технологий в области экономического анализа.
- 3. Аудит, контроль и ревизия
 - 3.1. Исходные парадигмы, базовые концепции, основополагающие принципы, постулаты и правила аудита, контроля и ревизии.
 - 3.2. Теоретические и методологические основы и целевые установки аудита, контроля и ревизии.
 - 3.3. Методология разработки программ аудита и плана проверок.
 - 3.4. Аудиторское и контрольно-статистическое тестирование систем внутреннего контроля.
 - 3.5. Бухгалтерская и статистическая экспертиза.
 - 3.6. Методология и базовые принципы проведения судебно-бухгалтерской экспертизы.
 - 3.7. История развития методологии, теории и организации аудита, контроля и ревизии.
 - 3.8. Регулирование и стандартизация правил ведения аудита, контроля и ревизии.
 - 3.9. Развитие методологии комплекса методов аудита, контроля и ревизии.
 - 3.10. Адаптация национальных систем аудита, их соответствие международным стандартам.
 - 3.11. Особенности формирования аудиторской отчетности по отраслям, территориям и другим сегментам хозяйственной деятельности.
 - 3.12. Методология применения современных информационных и коммуникационных технологий в области аудита, контроля и ревизии.
 - 3.13. Инвестиционный контроль и аудит.
 - 3.14. Бюджетный контроль и ревизия.
 - 3.15. Налоговый контроль.
- 4. Статистика.

- 4.1. Исходные парадигмы, базовые концепции, основополагающие принципы, постулаты и правила статистики.
- 4.2. Теоретические и методологические основы и целевые установки статистики.
- 4.3. История развития методологии, теории и организации статистики.
- 4.4. Регулирование и стандартизация статистики
- 4.5. Адаптация национальных систем статистики, их соответствие международным стандартам.
- 4.6. Особенности формирования статистической отчетности по отраслям, территориям и другим сегментам хозяйственной деятельности.
- 4.7. Методология применения современных информационных и коммуникационных технологий в области статистики.
- 4.8. Инвестиционная статистика
- 4.9. Методы статистического измерения и наблюдения социально-экономических явлений, обработки статистической информации, оценка качества данных наблюдений; организация статистических работ.
- 4.10. Методология построения статистических показателей, характеризующих социально-экономические совокупности; построения демографических таблиц; измерения уровня жизни населения; состояния окружающей среды.
- 4.11. Методы обработки статистической информации: классификация и группировки, методы анализа социально-экономических явлений и процессов, статистического моделирования, исследования экономической конъюнктуры, деловой активности, выявления трендов и циклов, прогнозирования развития социально-экономических явлений и процессов.
- 4.12. Методология социального и экономического мониторинга, статистического обеспечения управления административно-территориальным образованием; измерение неравномерности развития территориальных образований.
- 4.13. Совершенствование методологии национального счетоводства и макроэкономических расчетов; методологии построения балансов для регионов, отраслей и экономики в целом; построения платежного баланса и статистических показателей внешнеэкономических связей.
- 4.14. Методология экономико-статистических исследований, направленных на измерение эффективности функционирования предприятий и организаций.
- 4.15. Методы измерения финансовых и страховых рисков, оценки бизнес-рисков, принятия решений в условиях неопределенности и риска, методология финансово-экономических и актуарных расчетов.
- 4.16. Прикладные статистические исследования воспроизводства населения, сфер общественной, экономической, финансовой жизни общества, направленные на выявление, измерение, анализ, прогнозирование, моделирование складывающейся конъюнктуры и разработки перспективных вариантов развития предприятий, организаций, отраслей экономики России и других стран.

Смежные специальности:

08.00.01 – «Экономическая теория».

08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством».

08.00.10 - Финансы, денежное обращение и кредит

08.00.13 – «Математические и инструментальные методы экономики».

08.00.14 – «Мировая экономика».

Отрасль наук: экономические науки

2. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ, НЕОБХОДИМОМУ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА И УСЛОВИЯ КОНКУРСНОГО ОТБОРА

2.1. Лица, желающие освоить основную образовательную программу подготовки аспиранта по данной отрасли наук, должны иметь высшее профессиональное образование (магистратура, специалитет).

2.2. Лица, имеющие высшее профессиональное образование, принимаются в аспирантуру по результатам сдачи вступительных испытаний на конкурсной основе. По решению экзаменационной комиссии лицам, имеющим достижения в научно-исследовательской деятельности, отраженные в научных публикациях, может быть предоставлено право преимущественного зачисления.

2.3. Порядок приема в аспирантуру и условия конкурсного отбора определяются действующим Положением о подготовке научно-педагогических кадров и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации.

2.4. Программы вступительных испытаний в аспирантуру разработаны Казанским государственным аграрным университетом в соответствии с государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования.

3. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

3.1. Основная образовательная программа подготовки аспирантов реализуется на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере послевузовского профессионального образования Казанского государственного аграрного университета.

3.2. В основной образовательной программе подготовки аспиранта предусмотрены следующие компоненты:

- | | |
|--------------|------------------------------|
| цикл ОД.А.00 | - обязательные дисциплины; |
| цикл ФД.А.00 | - факультативные дисциплины; |
| П.А.00 | - педагогическая практика; |

НИР.А.00

- научно - исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;

КЭ.А.00

- кандидатские экзамены;

ПД.А.00

- подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

4. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

Трудоемкость освоения образовательной программы послевузовского профессионального образования (по ее составляющим и их разделам)

<i>Индекс</i>	<i>Наименование разделов и дисциплин (модулей)</i>	<i>Трудоемкость (в зачетных единицах)</i>
ОД.А.00	Обязательные дисциплины	11
ОД.А.01	История и философия науки	2
ОД.А.02	Иностранный язык	2
ОД.А.03	Бухгалтерский учет, статистика	2
ОД.А.04	Международные стандарты финансовой отчетности	3
	Управленческий учет	
ОД.А.05	Экономическая теория	2
	Международные стандарты аудита	
ФД.А.00	Факультативные дисциплины	13
ФД.А.01	Основы педагогики и психологии высшей школы	2
ФД.А.02	Методология и методы научных исследований	3
ФД.А.03	Тренинг профессионально-ориентированных риторики, дискуссии и общения	3
ФД.А.04	Технологии профессионально ориентированного обучения	2
ФД.А.05	Информационные технологии в науке и образовании	3
П.А.00	Практика	3
П.А.01	Педагогическая практика	3
<i>Итого на образовательную составляющую</i>		<i>27</i>
НИР.А.00	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук *(4)	165
НИР.А.01	Научно-исследовательская работа аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	165
КЭ.А.00	Кандидатские экзамены ***	3
КЭ.А.01	История и философия науки*	1

Индекс	Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Трудоемкость (в зачетных единицах)
КЭ.А.02	Иностранный язык*	1
КЭ.А.03	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (Бухгалтерский учет, статистика)	1
ПД.А.00	Подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук *(5)	15
ПД.А.01	Подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	15
Итого на исследовательскую составляющую		183
Общий объём подготовки аспиранта* (6)		210

Примечания:

*(1) На базе образовательной программы послевузовского профессионального образования по соответствующей специальности научных работников научным руководителем совместно с аспирантом разрабатывается индивидуальный план аспиранта.

*(2) Одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам продолжительностью 45 минут. Максимальный объем учебной нагрузки аспиранта, включающий все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы, составляет 54 академических часа в неделю.

*(3) При обучении по отдельным специальностям научных работников технических, естественных отраслей наук, срок обучения по которым составляет четыре года в очной форме, трудоёмкость научно-исследовательской работы аспиранта и выполнение диссертации на соискание учёной степени кандидата наук (НИР.А.00) увеличиваются на 55 зачетных единиц.

*(4) Подготовка к защите диссертации на соискание учёной степени кандидата наук (ПД.А.00) включает оформление диссертационной работы и представление её на кафедру (в научный совет, отдел, лабораторию, сектор) или в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

*(5) Без учёта каникул.

5. СРОКИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

5.1 Сроки освоения основной образовательной программы подготовки аспиранта при очной форме обучения 156 недель (7560 час., 210 ЗЕТ),

в том числе:

- образовательная составляющая – 18 недель (972 час., 27 ЗЕТ);

из них практика – 2 недели (108 час., 3 ЗЕТ);

- исследовательская составляющая – 122 недели (6588 час., 183 ЗЕТ),

из них:

научно-исследовательская работа и выполнение диссертации – 110 недель (5940 час., 165 ЗЕТ);

кандидатские экзамены – 2 недели (108 час., 3 ЗЕТ);

подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук – 10 недель (540 час., 15 ЗЕТ);

- каникулы – 16 недель.

5.2 Лицам, окончившим аспирантуру, предоставляется месячный отпуск в случае выполнения следующих требований:

полностью выполнен индивидуальный учебный план, сданы кандидатские экзамены по истории и философии науки, иностранному языку и специальной дисциплине;

завершена работа над диссертацией и оформленная диссертация представлена в Диссертационный совет.

6. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

6.1. Основная образовательная программа подготовки аспирантов сформирована с учетом следующего: максимальный объем учебной нагрузки аспиранта в период теоретического обучения устанавливается в размере 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы.

6.2. Требования к условиям реализации основной образовательной программы аспиранта

6.2.1. Требования к кадровому обеспечению Научное руководство аспирантами и соискателями осуществляют доктора наук по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика.

6.2.2. Требования к учебно-методическому обеспечению Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса должно гарантирует возможность качественного освоения аспирантом основной образовательной программы. Кафедра располагает обширной библиотекой, включающей научную литературу по бухгалтерскому учету, статистике, анализу и аудиту, научные журналы, монографии (отечественные и зару-

бежные), энциклопедические издания и труды конференций, а также развитую компьютерную базу с 8 канальным выходом в Internet.

6.2.3. Требования к материально-техническому обеспечению. Кафедра располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивающей проведение всех видов теоретической и практической подготовки, предусмотренных учебным планом аспиранта, а также эффективное выполнение диссертационной работы.

Материально-техническая база включает:

1. методический кабинет (аудитория 31);
2. персональные компьютеры и рабочие станции, объединенные в локальные сети с выходом в Интернет, оснащенные современными программно-методическими комплексами для получения знаний и приобретения навыков решения задач по всем видам профессиональной и естественнонаучной подготовки;
3. книги и иная учебная литература в библиотеке вуза;
4. периодические издания по специальности аспирантуры в библиотеке вуза;
5. компьютерные классы;
6. лекционные аудитории.

6.2.4. При реализации п.п. 6.2.2, 6.2.3 могут быть использованы возможности других организаций, таких, как Казанский федеральный университет (Институт экономики и финансов), Поволжский государственный технологический университет, в которых аспиранты выполняют часть индивидуального плана.

7. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ЛИЦ, УСПЕШНО ЗАВЕРШИВШИХ ОБУЧЕНИЕ В АСПИРАНТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

7.1. Требования к знаниям и умениям выпускника аспирантуры

7.1.1. Общие требования к выпускнику аспирантуры.

Выпускник аспирантуры должен быть широко эрудирован, иметь фундаментальную научную подготовку, владеть современными информационными технологиями, включая методы получения, обработки и хранения научной информации, уметь самостоятельно формировать научную тематику, организовывать и вести научно-исследовательскую деятельность по избранной научной специальности.

7.1.2. Требования к научно-исследовательской работе аспиранта.

Научно-исследовательская часть программы должна:

соответствовать основной проблематике научной специальности, по которой защищается кандидатская диссертация;

быть актуальной, содержать научную новизну и практическую значимость;

основываться на современных теоретических, методических и технологических достижениях отечественной и зарубежной науки и практики;

использовать современную методику научных исследований;
базироваться на современных методах обработки и интерпретации данных с применением компьютерных технологий;
содержать теоретические (методические, практические) разделы, согласованные с научными положениями, защищаемыми в кандидатской диссертации.

7.1.3. Требования к выпускнику аспирантуры по специальным дисциплинам, иностранному языку и философской дисциплине определяются программами кандидатских экзаменов и требованиями к квалификационной работе (диссертации на соискание ученой степени кандидата наук).

7.2. Требования к итоговой государственной аттестации аспиранта.

7.2.1. Итоговая аттестация аспиранта включает сдачу кандидатских экзаменов и представление диссертации в Диссертационный совет.

Порядок проведения кандидатских экзаменов устанавливается Положением о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации. Кафедра бухгалтерского учета и аудита, реализующая программу послевузовского профессионального образования, вправе включать в кандидатский экзамен по научной специальности дополнительные разделы, обусловленные спецификой научной специальности или характера подготовки аспиранта.

Требования к содержанию и оформлению диссертационной работы определяются Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации (ВАК России).

7.2.2. Требования к итоговой государственной аттестации (порядок представления и защиты диссертации на соискание степени кандидата наук) разрабатываются Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации (ВАК России)

8. ДОКУМЕНТЫ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ОСВОЕНИЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА

8.1. Лицам, полностью выполнившим основную образовательную программу при обучении в аспирантуре в образовательных учреждениях и научных организациях, реализующих программы послевузовского профессионального образования, и прошедшим итоговую аттестацию выдается удостоверение.

8.2. Лицам, полностью выполнившим основную образовательную программу послевузовского профессионального образования и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию (защитившим диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук), выдается диплом кандидата наук, удостоверяющий присуждение искомой степени.

Составил:
Заведующая кафедрой
«Бухгалтерский учет и аудит»
д.э.н., профессор



Г.С. Клычова