

Федеральное государственное
 бюджетное учреждение науки
 ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ
 Учёный отдел
 Российской академии наук
 (УрО РАН)

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТОВ
 Направление подготовки: 38.04.01 «Экономика»
 Направление подготовки (Профиль): 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 информатические методы экономики
 08.00.14 Мировая экономика
 39.06.01 «Специальные экономические науки»
 Направление подготовки (Профиль): 22.00.03 – Экономическая социология и демография

| Специальная дисциплина | Описание |
|--|---|
| Индекс модуля (по учебному плану подготовки аспиранта) <i>вариативная часть Б1.В (обязательные дисциплины Б1.В.ОД)</i> | В. ОД.2 «ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ» |
| Трудоёмкость в академических часах | 108 часов, в т.ч. очная форма - Л (лекции) - 20 ч., СР (самостоятельная работа) - 84 час. Контроль - 4 часа, заочная форма – СР – 104, К - 4 |
| Трудоёмкость в зачётных единицах (ЗЕТ) | 4 ЗЕТ |
| Руководитель основной образовательной профессиональной программы по специальности | Заринова Ю.Г., д.э.н., зам. директора по научным вопросам ИЭ УрО РАН |
| График освоения учебной дисциплины | 1 год обучения (очная форма), 2 год обучения (заочная форма) |
| Краткое описание курса | Целью дисциплины «Основы научных исследований» является становление мировоззрения аспиранта как профессионального ученого, формирование и совершенствование навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, включая постановку и корректировку научной проблемы, работу с разнообразными источниками экономической информации, проведение оригинального научного исследования самостоятельно и в составе научного коллектива, обсуж- |

ление НИР в процессе свободной дискуссии в профессиональной среде, презентацию и подготовку к публикации результатов НИР, а также подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по выбранному профилю. Так же расширение, углубление и закрепление профессиональных знаний, полученных в учебном процессе; приобретение практических навыков в исследовании актуальных научных проблем избранного научного направления; подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

способы анализа имеющейся информации; методологию, конкретные методы и приемы научно-исследовательской работы с использованием современных компьютерных технологий; осведомленность в информационных технологиях, современные методы и технологии научной деятельности; базовые элементы в области экономических дисциплин; современные достижения в области экономики и смежных наук;

уметь:

ставить задачу и выполнять научные исследования при решении конкретных задач по направлению подготовки с использованием современной аппаратуры и вычислительных средств; применять теоретические знания по методам сбора, хранения, обработки и передачи информации с использованием современных компьютерных технологий; критически анализировать и оценивать современные научные достижения; генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития; самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; приобретать новые научные и профессиональные знания в области экономики, в том числе используя современные информационные технологии; обсуждать типичные проблемы региональной экономики;

- ставить задачу и выполнять научные исследования в научном коллективе при решении конкретных задач по направлению подготовки с использованием современной аппаратуры и вычислительных средств.

Знать:

экономической терминологией;
навыками анализа экономических явлений;
навыками решения экономических задач в экономической сфере;
методами самостоятельного анализа имеющейся информации;
практическими навыками и знаниями использования современных компьютерных технологий в научных исследованиях;
навыками применения знаний в области экономики;
навыками публичной речи, аргументацией, ведения дискуссии;
научно-исследовательская работа (НИР) аспиранта должна:

соответствовать основной проблематике факультета, в рамках которого 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;

содержать теоретические (методические, исторические) разделы, согласованные с научными положениями, защищаемыми в кандидатской диссертации.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ОК 1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной сфере с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий

- ПК 2 способность разрабатывать стратегии развития социально-экономических систем

- ПК 4 владение методами стратегического анализа

- УК 1 способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений и генерированию новых идей при решении ис-

Описание общих и специальных компетенций, формируемых дисциплиной

| | |
|--|--|
| <p>Методы обучения</p> | <p>исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях</p> <p>При реализации различных видов учебной работы по дисциплине и реализации компетентностного подхода в учебном процессе с целью формирования и развития профессиональных навыков аспирантов в ходе освоения курса используются следующие образовательные технологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - активные формы проведения практических занятий (разбор конкретных ситуаций, научных исследований, индивидуальных и групповых заданий и т.д.); - внеаудиторная работа (самостоятельная работа): <ul style="list-style-type: none"> - изучение теоретического и практического материала согласно учебному плану дисциплины; |
| <p>Формы текущего и итогового контроля</p> | <p>промежуточный контроль – зачет (1 курс - очная форма, 2 курс – заочная форма)</p> |