

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт Европы Российской академии наук**

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом ИЕ РАН

Протокол № ____ от _____ 2014 г.

Протокол и дата внесения изменений

Протокол № ____ от _____ 2016 г.

Председатель Ученого совета,

директор ИЕ РАН

чл.-корр. РАН Ал.А.Громыко

« ____ » _____ 2016 г.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования –
программа аспирантуры

Направление подготовки: 38.06.01 Экономика
Профиль: 08.00.14 – Мировая экономика

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ
КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКА**

Универсальные компетенции

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

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

- знать: основные методы научно-исследовательской деятельности
- уметь: выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах, при решении исследовательских и практических задач, в том числе междисциплинарных
- владеть: навыками сбора, обработки и систематизации информации по теме исследования, навыками выбора методов и средств решения задач исследования.

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлет - Ворительн о	Удовлетв о- рительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	Фрагментарные знания	Общие знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	Дисциплины базовой части программы аспирантуры, дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по философии и истории науки (оценочные средства: устные вопросы, составленные с учетом программы кандидатского минимума, реферат), Экзамен кандидатского минимума по специальной дисциплине и экзамены/зачеты по дисциплинам вариативной части программы, практикам, (оценочные средства: устные вопросы, собеседование, реферат и т.п.)
ВЛАДЕТЬ: навыками анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы применение навыков	В целом успешное применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на заседании отдела по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: навыками	Фрагментарное применение	В целом успешное, но	В целом успешное	Успешное и систематическо	Научные	Зачет (оценочные

критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	технологий критического анализа и оценки	содержащее отдельные пробелы применение технологий критического анализа и оценки	применение технологий критического анализа и оценки	е применение технологий критического анализа и оценки	исследования	средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на заседании отдела по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
---	--	--	---	---	--------------	--

УК-2: 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.

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знать: основные направления, проблемы, теории и методы философии, содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития,

уметь: формировать и аргументированно отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии; использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений,

владеть: навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание, приемами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи и письменного аргументированного изложения собственной точки зрения.

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: методы научно-исследовательской деятельности	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления	Сформированные систематические представления о методах научно-исследовательской деятельности	Дисциплины базовой части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по философии и истории науки (оценочные средства: устные

						вопросы, составленные с учетом программы кандидатского минимума, реферат), Экзамен кандидатского минимума по дисциплине (оценочные средства: устные вопросы, собеседование, реферат и т.п.)
ЗНАТЬ: Основные концепции современной философии науки, основные стадии эволюции науки, функции и основания научной картины мира	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы	Сформированные систематические представления	Дисциплины базовой части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по философии и истории науки (оценочные средства: устные вопросы, составленные с учетом программы кандидатского минимума, реферат), Экзамен кандидатского минимума по дисциплине (оценочные средства: устные вопросы, собеседование, реферат и т.п.)
УМЕТЬ: использовать положения и категории философии науки для анализа и оценивания различных фактов и явлений	Фрагментарно используя	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы используя	В целом успешное	Сформированное умение	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на заседании отдела по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый

						отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера, возникающих в науке на современном этапе ее развития	Фрагментарно	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы	В целом успешное	Успешное и системное	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на заседании отдела по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: технологиями планирования в профессиональной деятельности в сфере научных исследований	Фрагментарное применение технологий	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы	В целом успешное применение технологий	Успешное и системное применение технологий	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на заседании отдела по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)

УК-3: Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знатъ: методы критического анализа и оценки современных научных достижений, методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях, методы научно-исследовательской деятельности,

уметь: анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные выигрыши/проигрыши реализации этих вариантов,

владеть: навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера возникающих в науке на современном этапе ее развития, владеть технологиями планирования профессиональной деятельности в сфере научных исследований.

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме при работе в российских и международных исследовательских коллективах	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные и систематические знания	дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума и зачеты по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, собеседование, реферат и т.п.)
УМЕТЬ: следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно-образовательных задач	Фрагментарное следование	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы	В целом успешное	Успешное и систематическое следование	Практики	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчеты о практике)
УМЕТЬ: осуществлять личностный выбор в процессе работы в российских и международных исследовательских коллективах, оценивать последствия принятого решения и нести за него	Частично освоенное умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение	В целом успешное	Успешное и систематическое умение	Практики	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчеты о практике)

ответственность перед собой, коллегами и обществом						
ВЛАДЕТЬ: навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера, возникающих при работе по решению научных и научно-образовательных задач в российских или международных исследовательских коллективах	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков	В целом успешное	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: различными типами коммуникаций при осуществлении работы в российских и международных коллективах по решению научных и научно-образовательных задач	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но содержащее отдельные проблемы	В целом успешное	Успешное и систематическое владение	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)

УК-4: Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках

Для того, чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знать: виды и особенности письменных текстов и устных выступлений; понимать общее содержание сложных текстов на абстрактные и конкретные темы, в том числе узкоспециальные тексты;

уметь: подбирать литературу по теме, составлять двуязычный словарь, переводить и рефериовать специальную литературу, подготавливать научные доклады и презентации на базе прочитанной специальной литературы, объяснить свою точку зрения и рассказать о своих планах,

владеть: навыками обсуждения знакомой темы, делая важные замечания и отвечая на вопросы; создания простого связного текста по знакомым или интересующим его темам, адаптируя его для целевой аудитории

Планируем ые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательн ой программы, формирующие результат обучения	Оценочны е средства
	Неудов- летвори- тельно	Удовлетво- рительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	Фрагментарн ые знания	Неполные знания	Сформированн ые, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированн ые и систематически е знания	Дисциплины базовой части программы аспирантуры, дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатског о минимума по иностранному языку (оценочные средства: вопросы, составленные с учетом программы кандидатског о минимума), Экзамен кандидатског о минимума и зачеты по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, собеседовани е, реферат и т.п.)
ЗНАТЬ: стилистические особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме на государственном и иностранном языках	Фрагментарн ые знания	Неполные знания	Сформированн ые, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированн ые систематически е знания	Дисциплины базовой части программы аспирантуры, дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатског о минимума по иностранному языку (оценочные средства: вопросы, составленные с учетом программы кандидатског о минимума), Экзамен кандидатског о минимума и зачеты по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы,

						собеседование, реферат и т.п.)
УМЕТЬ: следовать основным нормам, принятым в научном общении на государственном и иностранном языках	Частично освоенное умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение	В целом успешное	Успешное и систематическое умение	Практики	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчеты о практике)
ВЛАДЕТЬ: навыками анализа научных текстов на государственном и иностранном языках	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков	В целом успешное	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: навыками критической оценки эффективности различных методов и технологий научной коммуникации на государственном и иностранном языках	Фрагментарное применение	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение	В целом успешное	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: различными методами, технологиями и типами коммуникаций при осуществлении профессиональной деятельности на государственном и иностранном языках	Фрагментарное применение	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение	В целом успешное	Успешное и систематическое применение	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация,

						итоговый отчет по результатам НИ)
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------

УК-5: Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

ЗНАТЬ: нормы и принципы научной этики, взаимоотношений в научном сообществе

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
УМЕТЬ: Осуществлять личностный выбор в морально-ценностных ситуациях, возникающих в профессиональной деятельности	Отсутствие умений	Частично освоенное умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение	Успешное и систематическое умение	Дисциплины базовой части вариативной части программы аспирантуры, практики	Экзамены и зачеты по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, собеседование, реферат и т.п.)
ВЛАДЕТЬ: Навыками применения этических норм и правил организации, интерпретации и оформления полученных результатов научных исследований	Отсутствие навыков	Частично освоенный навык	В целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Дисциплины базовой части вариативной части программы аспирантуры, практики	Экзамены и зачеты по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, собеседование, реферат и т.п.)

УК-6: Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знать: возможные сферы и направления профессиональной самореализации; приемы и технологии целеполагания и целереализации; пути достижения более высоких уровней профессионального и личного развития

уметь: выявлять и формулировать проблемы собственного развития, исходя из этапов профессионального роста и требований рынка труда к специалисту; формулировать цели профессионального и личностного развития, оценивать свои возможности, реалистичность и адекватность намеченных способов и путей достижения планируемых целей

владеть: приемами целеполагания, планирования, реализации необходимых видов деятельности, оценки и самооценки результатов деятельности по решению профессиональных задач; приемами выявления и осознания своих возможностей, личностных и профессионально-значимых качеств с целью их совершенствования

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: содержание процесса целеполагания профессионального и личностного развития, его особенности и способы реализации при решении профессиональных задач, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда	Допускает существенные ошибки при раскрытии содержания процесса целеполагания	Демонстрирует частичные знания содержания процесса целеполагания	Демонстрирует знания сущности процесса целеполагания, отдельных особенностей процесса и способов его реализации	Раскрывает полное содержание процесса целеполагания, всех его особенностей	Дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по специальному дисциплине и зачеты по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, реферат и т. п.)
УМЕТЬ: формулировать цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития области профессиональной деятельности, этапов профессионального роста, индивидуально-личностных особенностей	Имеет базовые представления о тенденциях развития профессиональной деятельности, не способен сформулировать цели профессионального и личностного развития	При формулировке целей профессионального и личностного развития не учитывает возможные этапы профессиональной социализации	Формулирует цели личностного и профессионального развития, но не полностью учитывает возможные этапы профессиональной социализации	формулировать цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития области профессиональной деятельности, этапов профессионального роста, индивидуально-личностных особенностей	Практики	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчеты о практике)
УМЕТЬ: осуществлять	Не умеет оценивать	Осуществляет личностный	Осуществляет личностный выбор	Осуществляет личностный выбор	Практики	Зачет по результатам

личностный выбор в различных профессиональных и морально-ценностных ситуациях, оценивать последствия принятого решения и нести за него ответственность перед собой и обществом	последствия принятого решения и нести за него ответственность перед собой и обществом	выбор в конкретных профессиональных и морально-ценностных ситуациях, оценивает некоторые последствия принятого решения	в стандартных профессиональных и морально-ценностных ситуациях, оценивает некоторые последствия принятого решения	в различных нестандартных профессиональных и морально-ценностных ситуациях и несет за него ответственность перед собой и обществом		прохождение практики (оценочные средства: отчеты о практике)
ВЛАДЕТЬ: приемами и технологиями целеполагания, целереализации и оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач	Допускает ошибки при выборе приемов и технологий	Владеет отдельными приемами и технологиями	Владеет приемами и технологиями решению стандартных профессиональных задач	Демонстрирует владение системой приемов и технологий для решения нестандартных профессиональных задач	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: способами выявления и оценки индивидуально-личностных, профессионально-значимых качеств и путями достижения более высокого уровня их развития	Допускает существенные ошибки при применении знаний	Владеет некоторыми способами выявления и оценки индивидуально-личностных и профессионально-значимых качеств, но не демонстрирует способность оценки этих качеств и выделения конкретных путей их совершенствования	Владеет отдельными способами выявления и оценки индивидуально-личностных и профессионально-значимых качеств, выделяет конкретные пути самосовершенствования	Владеет системой способов выявления и оценки индивидуально-личностных и профессионально-значимых качеств и определяет адекватные пути самосовершенствования	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)

Общепрофессиональные компетенции

ОПК-1: Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знать: теоретические и методологические основания избранной области научных исследований; историю становления и развития основных научных школ, полемику и взаимодействие между ними; актуальные проблемы и тенденции развития соответствующей научной области и области профессиональной деятельности; существующие междисциплинарные взаимосвязи и возможности использования экономического инструментария при проведении исследований на стыке наук; способы, методы и формы ведения научной дискуссии, основы эффективного научно-профессионального общения, законы риторики и требования к публичному выступлению

уметь: вырабатывать свою точку зрения в профессиональных вопросах и отстаивать ее во время дискуссии со специалистами и неспециалистами; реферировать научную литературу, в том числе на иностранных языках, при условии соблюдения научной этики и авторских прав

владеть: современными информационно-коммуникационными технологиями

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ основной круг проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности, и основные способы (методы, алгоритмы) их решения	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления	Сформированные систематические представления	Дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума (оценочные средства: устные вопросы, составленные с учетом программы кандидатского минимума), зачеты/экзамены (оценочные средства: устные вопросы, рефераты)
ЗНАТЬ: основные источники и методы поиска научной информации	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления	Сформированные систематические представления	Дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума (оценочные средства: устные вопросы,

						составленные с учетом программы кандидатского минимума), зачеты/экзамены (оценочные средства: устные вопросы, рефераты)
УМЕТЬ: находить (выбирать) наиболее эффективные (методы) решения основных типов проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности	Фрагментарные умения	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы умения	Сформированные умения	Практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
УМЕТЬ: анализировать, систематизировать и усваивать передовой опыт проведения научных исследований	Фрагментарные умения	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы умения	Сформированные умения	Практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
ВЛАДЕТЬ: современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в определенных областях экономической науки	Фрагментарные навыки	В целом удовлетворительные, но не систематизированные навыки	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
ВЛАДЕТЬ: навыками публикации результатов научных исследований, в том числе полученных лично обучающимся, в рецензируемых научных изданиях	Фрагментарные навыки	В целом удовлетворительные, но не систематизированные навыки	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная

						публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
--	--	--	--	--	--	---

ОПК-2: готовность организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знать: методы и формы ведения научной дискуссии, основы научно-профессионального общения

уметь: вести конструктивное обсуждение, дорабатывать материалы с учетом результатов обсуждения

владеть: навыками работы в команде

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: научно-методические основы организации научно-исследовательской деятельности	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления	Сформированные систематические представления	Научная практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
ЗНАТЬ: особенности проведения конкурсов российскими и международным и научными фондами, требования к оформлению документации	Фрагментарные представления	В целом удовлетворительные, но не систематизированные представления	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы представления и умения	Сформированные представления и умения	Научная практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
УМЕТЬ: определять актуальные направления исследовательской деятельности с учетом тенденций развития науки	Фрагментарные умения	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы умения	Сформированные умения	Научная практика, научные исследования	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
						Зачет (оценочные средства:)

						собеседованием с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)
УМЕТЬ: предлагать и продвигать рекомендации в сфере экономической и социальной политики	Фрагментарные умения	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы умения	Сформированные умения	Научная практика, научные исследования	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике) Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация)
ВЛАДЕТЬ: культурой научной дискуссии и навыками профессионального общения с соблюдением делового этикета	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы применение навыков	В целом успешное, но не систематическое применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научная практика, научные исследования	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике) Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация, итоговый отчет по результатам НИ)

ВЛАДЕТЬ: навыками изложения материала с использованием научного стиля	Фрагментарные навыки	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы навыки	В целом удовлетворительные, но не систематизированные навыки	Успешное и систематическое применение навыков	Научная практика, научные исследования	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
						Зачет (оценочные средства: собеседование с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, научная публикация)

ОПК-3: Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

знатъ: основные тенденции развития в соответствующей области науки

уметь: осуществлять отбор материала, характеризующего достижения науки с учетом специфики направления подготовки

владеть: методами и технологиями межличностной коммуникации, навыками публичной речи

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ЗНАТЬ: нормативно-правовые документы, регламентирующие организацию и содержание образовательного процесса	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления	Сформированные систематические представления	Дисциплины педагогической направленности вариативной части	Зачет (оценочные средства: устные вопросы, реферат)
ЗНАТЬ: основные принципы построения образовательных программ, в том числе с учетом	Фрагментарные представления	Неполные представления	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления	Сформированные систематические представления	Дисциплины педагогической направленности вариативной части	Зачет (оценочные средства: устные вопросы, реферат)

зарубежного опыта						
УМЕТЬ: разрабатывать образовательные программы на основе компетентностного подхода, модульного принципа, системы зачетных единиц	Фрагментарные умения	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы умения	Сформированные умения	Педагогическая практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
УМЕТЬ: осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания и оценивания успеваемости обучающихся	Фрагментарные умения	В целом удовлетворительные, но не систематизированные умения	В целом удовлетворительные, но содержащие отдельные пробелы умения	Сформированные умения	Педагогическая практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
ВЛАДЕТЬ: технологией проектирования образовательного процесса на уровне высшего образования	Демонстрирует владение технологией проектирования образовательного процесса на уровне отдельных занятий	Демонстрирует владение технологией проектирования образовательного процесса в рамках дисциплины	Проектирует образовательный процесс в рамках модуля	Проектирует образовательный процесс в рамках реализации образовательной программы	Педагогическая практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
ВЛАДЕТЬ: методиками и технологиями преподавания и оценивания успеваемости обучающихся	Владеет по отдельным темам дисциплины	Владеет в рамках отдельной дисциплины	Владеет в рамках реализации модуля	Владеет в рамках реализации образовательной программы.	Педагогическая практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)

Профессиональные компетенции

в соответствии с паспортом специальности 08.00.14

ПК-1: Готовность к изучению современных проблем мировой экономики, закономерностей интернационализации и глобализации экономических отношений, механизмов их регулирования на национальном, региональном и глобальном уровнях

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению ОПОП аспирантуры, должен:

знать: тенденции развития в области экономики и основные методологические принципы современного экономического исследования

уметь: определить набор исследовательских методов и приемов, адекватных рассматриваемой исследовательской задаче

владеть: навыками сбора, систематизации, обработки и анализа данных экономических источников

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ВЛАДЕТЬ: навыками сбора, систематизации, обработки и анализа экономической информации по специальности	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но содержащее отдельные проблемы применение навыков	В целом успешное применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация
ВЛАДЕТЬ современной научной парадигмой в избранной области науки и смежных разделов науки, навыками актуализации результатов исследований	Фрагментарное	В целом успешное, но содержащее отдельные проблемы	В целом успешное	Успешное и систематическое	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация
ЗНАТЬ: содержание основных классических и современных категорий и концепций экономической науки, принципы и методы экономического исследования	Допускает существенные ошибки	Демонстрирует частичные знания	Демонстрирует знание	Раскрывает полное содержание	Дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по специальной дисциплине, зачеты и экзамены по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, составленные с учетом программ, реферат

УМЕТЬ: применять теоретические и методологические знания к изучению современных проблем мировой экономики, закономерностей интернационализации и глобализации экономических отношений, механизмов их регулирования на национальном, региональном и глобальном уровнях	Не способен реализовать знания на практике	Частично способен реализовать знания на практике	Не в полной мере учитывает специфику использования я знаний в конкретных ситуациях	Готов и умеет применять	Практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)
---	--	--	--	-------------------------	----------	--

ПК-2: Способность к разработке теории и методологии в различных областях отрасли науки

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению ОПОП аспирантуры, должен:

знать: тенденции развития в области экономики и основные методологические принципы современного экономического исследования

уметь: определить набор исследовательских методов и приемов, адекватных рассматриваемой исследовательской задаче

владеть: навыками сбора, систематизации, обработки и анализа данных экономических источников

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ВЛАДЕТЬ: навыками сбора, систематизации, обработки и анализа экономической информации по специальности	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но содержащее отдельные проблемы применение навыков	В целом успешное применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация
ВЛАДЕТЬ современной научной парадигмой в	Фрагментарное	В целом успешное, но содержащее отдельные	В целом успешное	Успешное и систематическое	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования

		пробелы				с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация
ЗНАТЬ: содержание основных классических и современных категорий и концепций экономической науки, принципы и методы экономического исследования	Допускает существенные ошибки	Демонстрирует частичные знания	Демонстрирует знание	Раскрывает полное содержание	Дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по специальной дисциплине, зачеты и экзамены по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, составленные с учетом программ, реферат
УМЕТЬ: применять теоретические, исторические и методологические знания к разработке теории и методологии в различных областях отрасли науки	Не способен реализовать знания на практике	Частично способен реализовать знания на практике	Не в полной мере учитывает специфику использования знаний в конкретных ситуациях	Готов и умеет применять	Практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные средства: отчет о практике)

ПК-3: Способность демонстрировать и применять углублённые знания производственных, торговых, валютно-финансовых, социальных, научно-технических, экологических и других аспектов мирохозяйственных процессов, а также деятельности субъектов этих процессов – транснациональных корпораций, государственных структур, международных правительственные и неправительственные организации, обеспечивающих функционирование мировой экономики как целостной системы

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению ОПОП аспирантуры, должен:

знать: тенденции развития в области экономики и основные методологические принципы современного экономического исследования

уметь: определить набор исследовательских методов и приемов, адекватных рассматриваемой исследовательской задаче

владеть: навыками сбора, систематизации, обработки и анализа данных экономических источников

Планируемые результаты обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				Элементы образовательной программы, формирующие результат обучения	Оценочные средства
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично		
ВЛАДЕТЬ: навыками сбора, систематизации, обработки и анализа экономической информации по специальности	Фрагментарное применение навыков	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы применение навыков	В целом успешное применение навыков	Успешное и систематическое применение навыков	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация)
ВЛАДЕТЬ современной научной парадигмой в избранной области науки и смежных разделах науки, навыками актуализации результатов исследований	Фрагментарное	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы	В целом успешное	Успешное и систематическое	Научные исследования	Зачет (оценочные средства: собеседования с научным руководителем по результатам выполнения этапа НИ, доклад на научном семинаре или конференции, научная публикация)
ЗНАТЬ: содержание основных классических и современных категорий и концепций экономической науки, принципы и методы экономического исследования	Допускает существенные ошибки	Демонстрирует частичные знания	Демонстрирует знание	Раскрывает полное содержание	Дисциплины вариативной части программы аспирантуры	Экзамен кандидатского минимума по специальной дисциплине, зачеты и экзамены по дисциплинам вариативной части программы (оценочные средства: устные вопросы, составленные с учетом программ, реферат)
УМЕТЬ: применять теоретические и практические знания производственных,	Не способен реализовать знания на практике	Частично способен реализовать знания на практике	Не в полной мере учитывает специфику использования	Готов и умеет применять	Практика	Зачет по результатам прохождения практики (оценочные

торговых, валютно-финансовых, социальных, научно-технических, экологических и других аспектов мирохозяйственных процессов, а также деятельности субъектов этих процессов – транснациональных корпораций, государственных структур, международных правительственные и неправительственные организации, обеспечивающих функционирование мировой экономики как целостной системы		практике	я знаний в конкретных ситуациях			средства: отчет о практике)
---	--	----------	---------------------------------	--	--	-----------------------------

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРОЦЕДУРЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Предусмотрены следующие виды контроля и аттестации обучающихся:

- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация по завершении периода обучения (два раза в год);
- рубежный контроль (по завершении освоения образовательного модуля) – проводится в случае реализации образовательной программы в модульном или частично модульном формате;
- итоговая (государственная итоговая) аттестация по завершении основной образовательной программы в целом.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин и прохождения практик. Он проводится в виде собеседований, оценки участия обучающихся в работе отделов Института, выполнении письменных работ по этапам исследований обучающегося и т.п.

Промежуточная аттестация имеет целью определить степень достижения запланированных результатов обучения по каждой дисциплине и практике. Она проводится в форме экзаменов, зачетов, и имеет целью определить степень сформированности отдельных компетенций обучающихся по завершении освоения дисциплины или ее части. Она проводится также в форме решения исследовательской задачи (главы диссертации), составления портфолио обучающихся и др.

Итоговая (государственная итоговая) аттестация имеет целью определить степень сформированности всех компетенций обучающихся, определенных Основной профессиональной образовательной программой. Она проводится в форме государственного экзамена и представления научного доклада по результатам выполненной выпускной квалификационной работы (диссертации на соискание степени кандидата политических наук).