

Аннотация к рабочей программы дисциплины
Б2.В.02.02(П) «Научно-исследовательская работа»

Объем трудоемкости: 6 зачетных единиц

Цель дисциплины: умение проводить самостоятельное исследование по выбранной теме; приобретение навыков составления доклада, речи, проведения научного исследования и презентации его результатов; умение грамотно и четко строить речь, излагать мысли; использовать риторику и навыки ведения дискуссий.

Задачи дисциплины: уметь самостоятельно работать с источниками информации, использовать навыки ее анализа, обобщения и систематизации; приобрести навык составления презентации с представлением результатов научного исследования; отработать навыки представления устного доклада и умения грамотно, четко формулировать мысли, отвечать на заданные дополнительные вопросы по теме исследования.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Производственная практика (научно-исследовательская работа) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Научно-исследовательская работа базируется на освоении следующих дисциплин: «Менеджмент», «Искусство ведения деловых переговоров и национальная культура», «Введение в исследования», «Отраслевая экономика», «Корпоративные финансы», «Эконометрическое моделирование», «Планирование, прогнозирование и макроэкономический анализ», «Продвинутые методы экономических исследований».

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики (научно-исследовательская работа), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения научно-исследовательской работы студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен осуществлять самостоятельные научные исследования по перспективным направлениям развития экономики	
ИПК-1.2 Выполняет самостоятельные научные исследования в соответствии с разработанной программой	<i>Знает</i> способы анализа и использования различных источников информации для проведения экономических расчетов
	<i>Умеет</i> использовать различные источники информации для определения объема работ по проверке потребности в трудовых, финансовых и материально-технических ресурсах для проведения экономических расчетов
	<i>Владеет</i> методами анализа для изучения информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности организаций и прочей информации.
ИПК-1.3 Представляет результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	<i>Знает</i> методы представления результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада
	<i>Умеет</i> представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада
	<i>Владеет</i> методами представления результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада
ПК-2 Способен готовить аналитические материалы в области экономической политики и принятия стратегических решений	
	<i>Знает</i> методы составления прогноза основных социально-экономических показателей деятельности предприятия отрасли, региона и экономики в целом

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ИПК-2.1 Применяет методы экономического анализа для подготовки аналитических материалов в области экономической политики и принятия стратегических решений	<i>Умеет</i> составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом
	<i>Владеет</i> методами составления прогноза основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом
ИПК-2.2 Представляет результаты проведенного анализа в виде аналитических материалов	<i>Знает</i> современные технологии поиска, обработки и передачи информации для проведения прикладных и/или фундаментальных исследований
	<i>Умеет</i> применять современные технологии поиска, обработки и передачи информации для проведения прикладных и/или фундаментальных исследований
	<i>Владеет</i> современными технологиями поиска, обработки и передачи информации для проведения прикладных и/или фундаментальных исследований
ПК-3 Способен разрабатывать стратегии поведения экономических агентов на различных рынках	
ИПК-3.1 Анализирует стратегии поведения экономических агентов на различных рынках	<i>Знает</i> способы обобщения результатов отечественных и зарубежных научных исследований в экономике
	<i>Умеет</i> обобщать результаты отечественных и зарубежных научных исследований в экономике
	<i>Владеет</i> методами обобщения результатов отечественных и зарубежных научных исследований в экономике
ИПК-3.2 Разрабатывает предложения о совершенствовании стратегии поведения экономических агентов на различных рынках	<i>Знает</i> перспективные направления научных исследований в экономике
	<i>Умеет</i> критически оценивать результаты и выявлять перспективные направления научных исследований в экономике
	<i>Владеет</i> методами критической оценки результатов и выявления перспективных направлений научных исследований в экономике

Основные разделы производственной практики (научно-исследовательская работа)

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*.

Автор Е. А. Журавлева