

Аннотация к рабочей программы дисциплины
Б2.О.01.01(П) «Практика по профилю профессиональной деятельности (часть 1)»
(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: 3 зачетных единицы

Цель производственной практики: достижение следующих результатов: использовать полученные в процессе обучения знания для формирования умений и навыков при подготовке аналитических материалов для принятия решения в области экономической политики и стратегических решений на микро- и макроуровне, а также в использовании различных источников для проведения экономических расчетов.

Задачи производственной практики: развить навыки подготовки аналитических материалов для проведения оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро и микроуровне; обучить методам анализа для изучения экономических явлений и процессов при оценке мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро и микроуровне; овладеть умением использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов; изучить методы работы и анализа информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) и статистической отчетности предприятия.

Место производственной практики в структуре ООП

Производственная практика относится к вариативной части Блок 2 ПРАКТИКИ. Она базируется на освоении следующих дисциплин: Отраслевая экономика; Менеджмент; Планирование, прогнозирование и макроэкономический анализ; Эконометрическое моделирование; Отраслевая экономика; Общая экономика – международная экономика; Искусство ведения деловых переговоров и национальная культура; Введение в исследования; Продвинутое методы экономических исследований.

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики, сопоставленных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения производственной практики студент должен приобрести следующие компетенции:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	
ИОПК-1.1 Применяет достижения фундаментальной экономической науки и результаты отечественных и зарубежных исследователей для решения практических и/или исследовательских задач	<i>Знает</i> способы подготовки аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне.
	<i>Умеет</i> оценивать влияние результатов экономического и финансового анализа организаций различных сфер деятельности на экономическую политику и принятие стратегических решений на микро- и макроуровне
	<i>Владеет</i> методами экономического и финансового анализа для изучения экономических явлений и процессов, влияющих на финансовое состояние организаций
ИОПК-1.2 Осуществляет выбор теоретической модели для решения практических или исследовательских задач и обосновывает свой выбор	<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.
ОПК-2 Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ИОПК-2.1 Применяет современные инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях	<i>Знает</i> методы составления прогноза основных социально-экономических показателей деятельности предприятия отрасли, региона и экономики в целом
	<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
ИОПК-2.2 Применяет современные технологии поиска, обработки и передачи информации для проведения прикладных и/или фундаментальных исследований	<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
ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	
ИОПК-3.1 Демонстрирует способность обобщать результаты отечественных и зарубежных научных исследований в экономике	<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
ИОПК-3.2 Критически оценивает результаты и выявляет перспективные направления научных исследований в экономике	<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
ОПК-4 Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	
ИОПК-4.1 Обосновывает организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	<i>Знает</i> методы обоснования организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
	<i>Умеет</i> обосновывать организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности
	<i>Владеет</i> методами обоснования организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
ИОПК-4.2 Принимает организационно-управленческие решения и несет за них ответственность	<i>Знает</i> основы организационно-управленческих решений
	<i>Умеет</i> принимать организационно-управленческие решения и нести за них ответственность
	<i>Владеет</i> методами принятия организационно-управленческих решений
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	
	<i>Знает</i> современные информационные технологии при решении профессиональных задач

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ИОПК-5.1 Использует современные информационные технологии при решении профессиональных задач	<i>Умеет</i> использовать современные информационные технологии при решении профессиональных задач
	<i>Владеет</i> современными информационными технологиями при решении профессиональных задач
ИОПК-5.2 Применяет программные средства при решении экономических и организационно-управленческих задач	<i>Знает</i> программные средства при решении экономических и организационно-управленческих задач
	<i>Умеет</i> применять программные средства при решении экономических и организационно-управленческих задач
	<i>Владеет</i> программными средствами при решении экономических и организационно-управленческих задач

Основные разделы производственной практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу	Содержание раздела	Бюджет времени, (недели, дни)
<i>2 недели (2-ой семестр)</i>			
1.	Выбор предприятия для прохождения производственной практики	На данном этапе студент осуществляет поиск наиболее подходящего по специализации предприятия для прохождения производственной практики	1 день
2.	Заключение договора на прохождение производственной практики	Согласование условий и текстов договора с предприятием, обмен подписанными оригиналами	1 день
3.	Составление плана производственной практики и заданий на практику	Составление плана и согласование его с руководителями практики	1 день
4.	Реализация плана производственной практики	Производственная практика по утвержденному плану	8 дней
5.	Подготовка отчета и презентации результатов практики	Формирование отчета по предложенной структуре	2 дня
6.	Защита отчета и презентация результатов практики	Защита отчета в дни защиты отчетов по практике, презентация результатов	1 дня

Курсовые работы: *не предусмотрена.*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет.*

Автор А. В. Троцик