

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

Производственная практика (Практика по профилю профессиональной деятельности)

Закреплена за кафедрой Экономика региона, отраслей и предприятий

Учебный план 38.04.01.14_1.plx

Форма обучения очная

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	324	324	324	324
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	320	320	320	320
Итого	324	324	324	324

1. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

ПК-1: Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

ПК-3: Способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности

ПК-4: Способен самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности, разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ

В результате прохождения практики обучающийся должен:

Знать:

методологию прикладных и научных исследований (соотнесено с индикатором ПК-1.1)

основные виды оптимизационных задач, задач теории принятия решений, типовые оптимизационные модели, основные методы разработки управленческих решений (соотнесено с индикатором ПК-3.1)

основные методы разработки проектных заданий (соотнесено с индикатором ПК-4.1)

Уметь:

выявлять наиболее перспективные направления для прикладного и научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-1.2)

обосновывать выбор вариантов управленческих решений на основе критериев социально-экономической эффективности (соотнесено с индикатором ПК-3.2)

использовать инструментальные средства проектирования; составлять программу проекта (соотнесено с индикатором ПК-4.2)

Владеть:

навыками самостоятельной исследовательской работы (соотнесено с индикатором ПК-1.3)

методами принятия оптимальных управленческих решений (соотнесено с индикатором ПК-3.3)

навыками разработки проектных решений с учетом фактора неопределенности (соотнесено с индикатором ПК-4.3)