

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Узунов Федор Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.11.2020 12:35:36

Уникальный программный ключ:

fd935d10451b860e912264c0378f8448452bfdb603494588008e29877a60cbf5

АННОТАЦИИ

К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРАКТИК

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата)

Профиль: Экономика предприятий и организаций

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б2.В.01(У)	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)
Цель практики	Закрепление, расширение, углубление и систематизация теоретических знаний, полученных при изучении учебных дисциплин; приобретение первоначального практического опыта и формирование профессиональных умений бакалавров, необходимых для освоения общекультурных и профессиональных компетенций по избранному направлению.
Место практики в структуре ОПОП	Б2.В.01(У) Учебная практика является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в Блок Б 2 «Практики» вариативная часть
Компетенции, формируемые в результате освоения	ОК-3; ОК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2
Содержание практики	1 Подготовительный этап 2 Основной этап: 2.1. Анализ социальных проблем и процессов 2.2. Научно-исследовательская работа студента 3 Подготовка отчета по практике
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 часов)
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б2.В.02(П)	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)
Цель практики	Углубление, дополнение и закрепление теоретических и практических знаний, полученных в ВУЗе при изучении профильных дисциплин, а также сбор материалов для выполнения научно-исследовательской работы студентов и написания выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) (ВКР).
Место практики в структуре ОПОП	Б2.В.02(П) производственная практика является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в Блок Б 2 «Практики» вариативная часть
Компетенции, формируемые в результате освоения	ОК-5; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-9; ПК-10; ПК-11
Содержание практики	<ol style="list-style-type: none"> 1.Собрать материалы для выполнения ВКР. 2.Провести обзор и анализ результатов других исследований в данной области. 3.Сформулировать точную математико-экономическую постановку задачи для ВКР. 4.Выполнить необходимые предварительные расчеты. 5.Провести предварительный анализ проблемы. 6. Оформить отчет о практике.
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 часов)
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б2.В.03(Пд)	ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА
Цель практики	Получение теоретических и практических результатов, являющихся достаточными для успешного выполнения и защиты выпускной квалификационной работы. Выполнение программы преддипломной практики обеспечивает проверку теоретических знаний полученных в период обучения в университете, их расширение, а также способствует закреплению практических навыков, полученных студентами во время прохождения производственной практики.
Место практики в структуре ОПОП	Б2.В.03(Пд) Преддипломная практика является обязательным видом учебной работы бакалавра, входит в Блок Б 2 «Практики» вариативная часть
Компетенции, формируемые в результате освоения	ПК-2; ПК-3; ПК-10; ПК-11
Содержание практики	<p>1. Подготовительный этап.</p> <p>2. Основной этап заключается в выполнении заданий практики.</p> <p>2.1. Учебно-производственный этап.</p> <ul style="list-style-type: none"> - постановка цели и задач анализа; - сбор и систематизация информации, полученных из разных источников; - обработка систематизированного литературного и фактического материала на основе различных методов и методик анализа <p>2.2. Научно-исследовательская работа студента:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучение основных этапов проведения научного исследования; - сбор исходной информации для выполнения отдельных производственных заданий <p>3. Подготовка отчета по практике.</p>
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 часов)
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет