

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Узунов Федор Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.12.2022 16:48:49

Уникальный программный ключ:

fd935d10451b860e912264c0378f8448452bfdb603f94388008e29877a6bcbf5

АННОТАЦИИ К ПРОГРАММАМ ПРАКТИК

Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика (уровень бакалавриата)

Индекс практики по учебному плану	Наименование практики
Б2.О.01.01 (У)	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: ознакомительная практика
Цель практики	Приобретение первоначального практического опыта и формирование профессиональных умений бакалавров, необходимых для освоения общекультурных и профессиональных компетенций по избранному направлению: закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в вузе; выработка умения применения полученных навыков для решения конкретных задач в производственной в организационно-управленческой деятельности; формирование практические навыки самостоятельной работы.
Место практики в структуре ОПОП	Ознакомительная практика относится к учебной практике обязательной части блока 2. «Практики» программы бакалавриата
Компетенции, формируемые в результате практики	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11
Содержание практики	1. Подготовительный этап. Инструктаж по содержанию практики. 2. Основной этап 2.1 Анализ проблем и процессов в соответствии с заданием 2.2 Научно-исследовательская работа студента. 3. Подготовка отчета по практике
Общая трудоемкость практики	Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц (216 часов)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Индекс практики по учебному плану	Наименование практики
Б2.О.02.01 (П)	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Цель практики	Приобретение первоначального практического опыта и формирование профессиональных умений бакалавров, необходимых для освоения общекультурных и профессиональных компетенций по избранному направлению, а именно: закрепление, расширение и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения; выработка умений применять полученные практические навыки в решении практических задач; формирование практических навыков самостоятельной работы; сбор материала для подготовки выпускной работы бакалавра.
Место практики в структуре ОПОП	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности относится к производственной практике обязательной части блока 2. «Практики» программы бакалавриата
Компетенции, формируемые в результате практики	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6
Содержание практики	<p>1. Подготовительный этап. Инструктаж по содержанию практики.</p> <p>2. Основной этап</p> <p>2.1 Знакомство с предприятием, составление календарного плана на весь период, ознакомление с нормативными документами, регламентирующими деятельность предприятия, с самим предприятием.</p> <p>2.2 Научно-исследовательская работа студента. Участие в производственных процессах предприятия, приобретение навыков профессионального поведения на производстве.</p> <p>3. Подготовка отчета по практике</p>
Общая трудоемкость практики	Общая трудоемкость практики составляет 10 зачетных единиц (360 часа)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой

Индекс практики по учебному плану	Наименование практики
Б2.В.02.02 (Пд)	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: преддипломная практика
Цель практики	<p>Сбор материала и приобретение первоначального практического опыта, формирование профессиональных умений бакалавров, необходимых для освоения общекультурных и профессиональных компетенций по избранному направлению для последующего написания выпускной квалификационной работы, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - развитие и закрепление практических навыков исследования, анализа и описания информационных систем и информационно-коммуникационных технологий управления предприятием; - формирование умений и навыков в деятельности анализа предметной области, формализации полученной информации; - выработка умения применять на практике теоретические знания в области использования информационных технологий;
Место практики в структуре ОПОП	Преддипломная практика относится к производственной практике обязательной части блока 2. «Практики» программы бакалавриата
Компетенции, формируемые в результате практики	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Содержание практики	<p>1. Подготовительный этап. Общее собрание обучающихся по вопросам организации преддипломной практики, инструктаж по технике безопасности, ознакомление их с программой преддипломной практики; заполнение дневника преддипломной практики, ознакомление с распорядком прохождения практики; ознакомление обучающегося с формой и видом отчетности, порядком защиты отчета по преддипломной практике и требованиями к оформлению отчета по преддипломной практике, формирование команд для прохождения практики, выбор лидера команды. Примерная тематика групповых заданий представлена в методических указаниях для обучающихся по преддипломной практике.</p> <p>2. Основной этап заключается в выполнении заданий преддипломной практики. Практика проходит под контролем руководителя практики.</p> <p>Основной этап включает 2 раздела:</p> <p>2.1. Анализ социальных проблем и процессов:</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; - выдача индивидуального задания; - обоснование актуальности темы научного исследования; - постановка цели и задач исследования; - определение объекта и предмета исследования; - выполнение индивидуального задания, в рамках группового.

	3. Подготовка отчета по практике. Систематизация и анализ выполненных заданий при прохождении практики на кафедре. Составление и оформление отчета по учебной практике. Окончательная доработка и защита студентом отчета по преддипломной практике
Общая трудоемкость практики	Общая трудоемкость дисциплины составляет 10 зачетных единицы (360 часов)
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой