

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Узунов Федор Владимирович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 02.11.2021 19:51:21
 Уникальный программный ключ:
 fd935d10451b860e912264c0378f844849214d0603f94588006e29877a6b107

**АННОТАЦИИ
 К ПРОГРАММАМ ПРАКТИК
 Направление подготовки:**

38.04.08. Финансы и кредит (уровень магистратуры)

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б2.О.01.01(Н)	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: научно-исследовательская работа
Цель изучения дисциплины	Целями прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются: закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в интересах обеспечения реализации ФГОС и основной профессиональной образовательной программы ВО направления подготовки 38.04.08 Финансы и кредит.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Научно-исследовательская работа относится к учебной практике обязательной части блока 2 «Практики» программы магистратуры.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6
Содержание дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с предприятием 2. Организационное и методическое обеспечение аналитической работы. 3. Информационное обеспечение аналитической работы. 4. Исследование системы планирования и прогнозирования. 5. Выполнение индивидуального задания. <p>Индивидуальное задание может включать выполнение студентом задания руководителя от университета, содержащие элементы научного исследования в соответствии с темой выпускной работы. Индивидуальное задание предполагает сбор, обработку и анализ статистической информации, построение эконометрических моделей, работу с информационными системами для решения задач организационной, управленческой или научной деятельности в условиях конкретных производств и организаций. Тематика заданий должна быть увязана с программами специальных курсов, с постановкой выпускной работы и с научным направлением кафедры. Тема индивидуального задания выбирается руководителем практики от кафедры с учетом возможностей базы практики, ее отраслевой принадлежности и должна быть внесена в задание на практику и дневник студента перед началом практики.</p>
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость практики составляет 27 зачетных единиц (972 часа)
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б2.О.02 (П)	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: практика по профилю профессиональной деятельности
Цель изучения дисциплины	Целями прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности являются: закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Практика по профилю профессиональной деятельности относится к производственной практике обязательной части блока 2 «Практики» программы магистратуры.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3
Содержание дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с предприятием. 2. Организационное и методическое обеспечение аналитической работы. 3. Информационное обеспечение аналитической работы. 4. Исследование системы планирования и прогнозирования. 5. Выполнение индивидуального задания. <p>Индивидуальное задание может включать выполнение студентом: – задания руководителя от университета, содержащие элементы научного исследования в соответствии с темой выпускной работы; – поручений руководителя практики от организации, направленных на приобретение практических навыков работы. Индивидуальное задание предполагает сбор, обработку и анализ статистической информации, построение эконометрических моделей, работу с информационными системами для решения задач организационной, управленческой или научной деятельности в условиях конкретных производств и организаций. Тематика заданий должна быть увязана с программами специальных курсов, с постановкой выпускной работы и с научным направлением кафедры. Тема индивидуального задания выбирается руководителем практики от кафедры с учетом возможностей базы практики, ее отраслевой принадлежности и должна быть внесена в задание на практику и дневник студента перед началом практики.</p>
Общая трудоемкость дисциплины	Зачетных единиц-9, академических часов-324
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б2.О.03(Пд)	ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ: преддипломной практики
Цель изучения дисциплины	Целью данной работы является сбор материала и приобретение первоначального практического опыта, формирование профессиональных умений магистров, необходимых для освоения общекультурных и профессиональных компетенций по избранному направлению для последующего написания выпускной квалификационной работы.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Преддипломная практика относится к производственной практике обязательной части блока 2 «Практики» программы магистратуры
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Содержание дисциплины	<p>Преддипломная практика проводится в три этапа:</p> <p>1. Подготовительный этап. На данном этапе магистрант должен: - получить задания на практику; - получить материалы для прохождения практики (дневник, программа); - подготовить план практики; - пройти инструктаж по технике безопасности</p> <p>2. Экспериментальный этап преддипломной практики. Работа с годовыми отчетами предприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - раскрыть содержание, порядок формирования показателей бухгалтерской, статистической, налоговой отчетности. - оценить соответствие учета современным требованиям законодательства РФ в рамках задания на преддипломную практику; <p>3. заключительный этап. Написание отчета о преддипломной практике – заполнение дневника по преддипломной практике</p>
Общая трудоемкость дисциплины	12 зачётных единиц ,432 часов
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет