

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»
ОНК «Институт управления и территориального развития»
Высшая школа права

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРАКТИКИ

Шифр: 38.05.02

Направление подготовки: «Таможенное дело»

Профиль: «Таможенная логистика»

Квалификация (степень) выпускника: специалист таможенного дела

Калининград
2024

АННОТАЦИЯ рабочей программы практики «Учебная ознакомительная практика» по программе специалитета 38.05.02 <i>Таможенное дело</i> специализация «Таможенная логистика» квалификация выпускника – специалист таможенного дела	
Вид практики	Учебная
Тип практики	Ознакомительная
Способ проведения практики	Стационарная или выездная
Форма проведения практики	Дискретная
Цель практики	Цель практики – закрепить знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывает практические навыки и способствуют комплексному формированию компетенций обучающихся.
Компетенции, формируемые в результате освоения практики	<p>УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>
Результаты освоения образовательной программы (ИДК)	<p>УК-1.1. Выбирает источники информации и осуществляет поиск информации для решения поставленных задач</p> <p>УК-1.2. Демонстрирует умение рассматривать различные точки зрения и выявлять степень доказательности на поставленную задачу</p> <p>УК-1.3. Определяет рациональные идеи для решения поставленных задач</p> <p>ОПК-2.1. Демонстрирует умение проводить поиск необходимой информации, в том числе, научной литературы, технической документации с применением современных информационно-коммуникационных технологий</p> <p>ОПК-2.2. Использует информационно-коммуникационные технологии для решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры</p> <p>ОПК-2.3. Соблюдает основные требования информационной безопасности при использовании информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способы поиска и критического анализа проблемной ситуации из различных информационных источников; - принципы системного подхода при решении поставленной задачи; - приемы формирования собственного мнения и суждения с аргументацией принятого решения;

	<ul style="list-style-type: none"> - основы выработки стратегии действий с использованием системного подхода - способы использования основных баз знаний для решения стандартных профессиональных задач; - приемы сбора, хранения, преобразования и передачи данных с использованием сетевых компьютерных технологий и основных требований информационной безопасности <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять поиск и критический анализ проблемной ситуации из различных информационных источников; - применять принципы системного подхода при решении поставленной задачи; - использовать приемы формирования собственного мнения и суждения с аргументацией принятого решения; - использовать основные базы знаний для решения стандартных профессиональных задач; - осуществлять сбор, хранение, преобразование и передачу данных с использованием сетевых компьютерных технологий и основных требований информационной безопасности <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществления поиска и критического анализа проблемной ситуации из различных информационных источников; - принципами системного подхода при решении поставленной задачи; - приемами формирования собственного мнения и суждения с аргументацией принятого решения - способами использования основных баз знаний для решения стандартных профессиональных задач.
Структура и содержание практики	<p>Подготовительный этап</p> <p>Основной этап</p> <p>Заключительный (отчетно-аттестационный) этап</p>
Разработчики	К.ю.н., ст. преподаватель Фадеева Е.С., ст. преподаватель Навагина Т.А.

<p>АННОТАЦИЯ</p> <p>рабочей программы практики</p> <p>«Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности»</p> <p>по программе специалитета 38.05.02 <i>Таможенное дело</i></p> <p>специализация «Таможенная логистика»</p> <p>квалификация выпускника – <i>специалист таможенного дела</i></p>	
Вид практики	Производственная
Тип практики	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Способ проведения практики	Стационарная или выездная
Форма проведения практики	Дискретная

Цель практики	Цель практики – получение обучающимися профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.
Компетенции, формируемые в результате освоения практики	<p>ОПК-4 Способен применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-5 Способен к осуществлению внутриорганизационных и межведомственных коммуникаций.</p> <p>ОПК-6 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.</p> <p>ПК-5 Способен владеть методами анализа финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД</p> <p>ПК-8 Способен применять информационные технологии в профессиональной деятельности</p>
Результаты освоения образовательной программы (ИДК)	<p>ОПК-4.1. Понимает особенности различных форм реализации права, устанавливает фактические обстоятельства, имеющие юридическое значение при решении задач в профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-4.2. Определяет вид или природу правоотношения и подлежащие применению нормы международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-4.3. Принимает юридически значимые решения и оформляет их в точном соответствии с нормами международных, национальных правовых актов и нормативных документов</p> <p>ОПК-5.1. Демонстрирует знание основных принципов и правил внутриорганизационных и межведомственных коммуникаций на основе современных информационных и коммуникационных технологий</p> <p>ОПК-5.2. Применяет основные способы, правила и приемы коммуникации для осуществления внутриорганизационного и межведомственного взаимодействия</p> <p>ОПК-5.3. Осуществляет оформление документов, деловую переписку на национальном и иностранном(ых) языке(ах), соблюдая стилистику официальных и неофициальных писем</p> <p>ОПК-6.1. Демонстрирует знание современных информационных технологий и способов их применения для решения задач профессиональной деятельности</p>

	<p>ОПК-6.2. Выбирает современные информационные технологии и программные средства в соответствии с задачами профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-6.3. Осуществляет сбор, поиск, хранение, анализ, передачу данных с использованием информационных технологий</p> <p>ПК-5.1. Проводит экономический анализ по основным направлениям деятельности организаций-участников ВЭД и таможенных органов</p> <p>ПК-5.2. Анализирует бухгалтерскую отчетность и иные документы организации, в том числе с применением информационных технологий</p> <p>ПК-5.3. Применяет различные методы расчета результатов финансово-хозяйственной деятельности организации</p> <p>ПК-8.1. Выявляет основные информационные технологии, применяемые в профессиональной деятельности, их виды, систему, принципы функционирования</p> <p>ПК-8.2. Использует информационные технологии в профессиональной деятельности, в том числе, для сбора и анализа статистических данных</p> <p>ПК-8.3. Применяет в профессиональной деятельности инструментарий и многообразие информационных технологий, в том числе при взаимодействии с другими участниками общественных отношений</p>
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -международные договоры, регулирующие таможенные правоотношения, и акты, составляющие право Союза, а также законодательство государств-членов о таможенном регулировании при решении задач в профессиональной деятельности. - принципы и правила внутриорганизационных и межведомственных коммуникаций. - состав и структуру информационных систем, основные виды информационных технологий и области их применения - теоретические основы экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности; методы и методику экономического анализа - основные информационные технологии, применяемы в профессиональной деятельности <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять международные договоры, регулирующие таможенные правоотношения, и акты, составляющие право Союза, а также законодательство государств-членов о таможенном регулировании при решении задач в профессиональной деятельности. - применять основные способы, правила и приемы коммуникации - пользоваться информационно-правовыми системами; систематизировать и анализировать информацию - анализировать бухгалтерскую отчетность и иные документы организации - использовать информационные технологии в профессиональной деятельности <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками применения международных договоров, регулирующих таможенные правоотношения, и акты, составляющие право Союза, а также законодательства государств-членов о таможенном регулировании при решении задач в профессиональной

	<p>деятельности.</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разговорно-бытовой и профессиональной речи на иностранном и русском языках; основами профессиональной речевой коммуникации, основными навыками оформления документов; осуществления деловой переписки на национальном и иностранном(ых) языке(ах) - навыками поиска, сбора, хранения, анализа, преобразования и передачи данных с использованием информационных технологий; современными методами сбора и обработки информации - методами расчета результатов финансово-хозяйственной деятельности организации - навыками практического применения инструментария и многообразия информационных технологий.
Структура и содержание практики	<p>Подготовительный этап Производственный этап Эмпирический этап Экспериментальный этап Заключительный этап</p>
Разработчики	К.ю.н. Бутаева Е.М., к.ю.н., доцент Макарова О.А., ст. преподаватель Навагина Т.А.

<p>АННОТАЦИЯ рабочей программы практики «Производственная преддипломная практика» по программе специалитета 38.05.02 <i>Таможенное дело</i> специализация «Таможенная логистика» квалификация выпускника – <i>специалист таможенного дела</i></p>	
Вид практики	Производственная
Тип практики	Преддипломная
Способ проведения практики	Стационарная или выездная
Форма проведения практики	Дискретная
Цель практики	Цель практики – получение обучающимися профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, сбор эмпирического материала для подготовки выпускной квалификационной работы.
Компетенции, формируемые в результате освоения практики	<p>УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p>УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни</p> <p>ПК-1 Способен осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела</p> <p>ПК-4 Способен владеть навыками заполнения и контроля таможенных документов</p> <p>ПК-13 Способен квалифицировать факты и обстоятельства правонарушений и преступлений в сфере таможенного дела, совершать юридически значимые действия</p>
Результаты освоения	УК-2.1. Демонстрирует знание этапов жизненного цикла проекта; способов и стратегий для решения проектных задач; правовых норм

<p>образовательной программы (ИДК)</p>	<p>и принципов для осуществления проектной деятельности, управления проектами</p> <p>УК-2.2. Осуществляет планирование проектной деятельности управление проектом на всех этапах его жизненного цикла</p> <p>УК-2.3. Применяет методы управления проектом на всех этапах его жизненного цикла исходя из способов и стратегий для решения проектных задач</p> <p>УК-6.1. Определяет свои личные ресурсы, возможности и ограничения для достижения поставленной цели</p> <p>УК-6.2. Создает и достраивает индивидуальную траекторию саморазвития при получении основного и дополнительного образования</p> <p>УК-6.3. Владеет умением рационального распределения временных и информационных ресурсов</p> <p>ПК-1.1. Анализирует и использует нормативно-правовую информацию для решения профессиональных задач при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела</p> <p>ПК-1.2. Определяет меры таможенно-тарифного регулирования, запреты и ограничения внешнеторговой деятельности</p> <p>ПК-1.3. Применяет положения действующего законодательства при осуществлении и контроле за совершением таможенных операций участниками ВЭД и лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела</p> <p>ПК-4.1. Демонстрирует знания порядка осуществления таможенного оформления товаров и транспортных средств, видов и содержания таможенных процедур</p> <p>ПК-4.2. Определяет вид и содержание различных таможенных документов, в том числе с учетом особенностей декларирования отдельных товаров</p> <p>ПК-4.3. Заполняет таможенные декларации в различных таможенных процедурах</p> <p>ПК-13.1. Определяет квалифицирующие признаки преступлений и административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов, и основы их расследования</p> <p>ПК-13.2. Анализирует юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения</p> <p>ПК-13.3. Осуществляет квалификацию преступлений и административных правонарушений, связанных с таможенной и логистической деятельностью</p>
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - этапы жизненного цикла проекта; способы и стратегии для решения проектных задач; - правовые нормы и принципы для осуществления проектной деятельности, основные принципы эффективного управления собственным временем - понятийный аппарат в области таможенного дела, принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу ЕАЭС; - правовые и организационные основы системы таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности <p>оценивать результаты деятельности таможенных органов</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды таможенных процедур, порядок осуществления таможенного

	<p>оформления товаров и транспортных средств, виды и содержание таможенных процедур, содержание и применение специальных таможенных процедур</p> <ul style="list-style-type: none"> - формы таможенного декларирования - основы правовой квалификации преступлений и административных правонарушений, правовые характеристики, особенности и признаки составов правонарушений в области таможенного дела <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - планировать проектную деятельность - решать задачи собственного личностного и профессионального развития - оценивать результаты деятельности таможенных органов - заполнять таможенные декларации в различных таможенных процедурах - оперировать юридическими понятиями, анализировать юридические факты <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами управления проектом на всех этапах его жизненного цикла - навыками формулирования цели собственной деятельности - навыками применения положений действующего законодательства при осуществлении и контроле за совершением таможенных операций участниками ВЭД и лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела - навыками заполнения и контроля таможенных документов - навыками (способностью) квалификации преступлений и административных правонарушений
Структура и содержание практики	<p>Подготовительный этап Производственный этап Заключительный этап</p>
Разработчики	<p>К.ю.н., ст. преподаватель Фадеева Е.С., ст. преподаватель Навагина Т.А.</p>