МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью

Информафиди Вариев Посударс ТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

ОМО: Кортина Париев Пимерования

ФИО: Костина Лариса Николаевна УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Должност доненкая академия управления и государственной службы" Дата подписания: 01:07.2024 14:32:13

Уникальный программный ключ:

1800f7d89cf4ea7507265ba593fe87537eb15a6c

Факультет Менеджмента

Кафедра Менеджмента внешнеэкономической деятельности

"**УТВЕРЖДАЮ**"
Проректор
_____Л.Н. Костина
27.04.2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ Производственная практика

<u>Б2.О.02(П)</u> <u>Технологическая (проектно-</u>

технологическая) практика

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

Профиль "Организационно-правовое регулирование международного бизнеса"

Квалификация БАКАЛАВР

Форма обучения Очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Год начала подготовки по учебному плану 2024

Составители:	
канд.гос.упр., доцент	О.Н. Николаева
канд.экон.наук, доцент	М.В. Гончарова
Рецензент:	
канд.экон.наук, доцент	Е.И. Кулик
Рабочая программа практики "Производ технологическая) практика" разработана в сос Федеральным государственным образователы	
- бакалавриат по направлению подготовки 38. Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970).	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Самостоятельно установленным образователь подготовки высшего образования 38.03.02 МЕ «РАНХиГС» от 07.09.2023 г. № 01-24604).	
Рабочая программа практики составлена на ос Направление подготовки 38.03.02 Менеджмен	
Профиль "Организационно-правовое регулиро утвержденного Учёным советом ФГБОУ ВО 'протокол № 12.	ование международного бизнеса",
Срок действия программы: 2024-2028	
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на внешнеэкономической деятельности Протокол от 03.04.2024 № 11	а заседании кафедры менеджмента
Заведующий кафедрой:	
д-р экон.наук, доцент Беганская И.Ю.	

(подпись)

Визирование РПП для исполнения в очередном учебном году

"УТВЕРЖДАЮ"

Рабочая программа практики пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 4-5 учебном году на заседании кафедры менеджмента внешнеэкономической деятельности				
Зав. кафедрой д-р экон.наук, доцент Беганская И.Ю.	подпись			
Визирование РПП для исполнения в очередном учебно	ом году			
'УТВЕРЖДАЮ"				
Рабочая программа практики пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 5-6 учебном году на заседании кафедры менеджмента внешнези	кономической деятельности			
Зав. кафедрой д-р экон.наук, доцент Беганская И.Ю.	подпись			
Визирование РПП для исполнения в очередном учебно "УТВЕРЖДАЮ"	ом году			
Рабочая программа практики пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 6-7 учебном году на заседании кафедры менеджмента внешнези	кономической деятельности			
Зав. кафедрой д-р экон.наук, доцент Беганская И.Ю.	подпись			
Визирование РПП для исполнения в очередном учебног "УТВЕРЖДАЮ"	м году			
Рабочая программа практики пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 7-8 учебном году на заседании кафедры менеджмента внешнези	кономической деятельности			
Зав. кафедрой д-р экон.наук, доцент Беганская И.Ю.	подпись			

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

1.1. ЦЕЛИ ПРАКТИКИ

Цель производственной (технологической (проектно-технологической)) практики заключается в получении первичных профессиональных умений и навыков.

Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика обучающихся по образовательной программе бакалавриата проводится с целью систематизации, закрепления и углубления теоретических знаний, полученных при изучении определённого цикла профильных дисциплин, ознакомления непосредственно на предприятии (в организации, учреждении) с формами и методами работы, производственными и управленческими циклами. Вырабатывает практические навыки и способствует комплексному формированию общекультурных, универсальных и профессиональных компетенций обучающихся, приобретению навыков сбора, обобщения, систематизации и анализа фактического материала для подготовки курсовых работ.

1.2. ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

приобретение первичных профессиональных навыков работы по специальности;

формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации, полученных экспериментальных и эмпирических данных, овладение современными методами исследований; ознакомлении с работой руководителей низшего звена в различных службах аппарата управления по видам профессиональной деятельности;

формирование профессионального мышления;

обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного и творческого потенциала, профессионального мастерства.

1.3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Блок.Часть

Б2.О.02(П)

1.3.1. «Производственная (технологическая (проектно-технологическая) практика» опирается на следующие элементы ОПОП ВО:

Основы внешнеэкономической деятельности

Правовое регулирование международного бизнеса

Управление человеческими ресурсами

Логистика

Организационно-правовое регулирование операционной деятельности

Внешняя среда бизнеса

Маркетинг

Корпоративная социальная ответственность

Управление международными финансовыми потоками

1.3.2. Дисциплины и практики, для которых прохождение данной практики необходимо как предшествующее:

Методы принятия управленческих решений

Организационно-правовое регулирование таможенной деятельности

Менеджмент ВЭД

Финансовый менеджмент

Преддипломная практика

Курсовая работа по модулю "Внешнеэкономическая деятельность"

1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

УК ОС-9Способен использовать основы экономических знаний для принятия экономически обоснованных решений в различных сферах деятельности

УК ОС-9.7Способен использовать основы экономических знаний для принятия экономически обоснованных решений в различных сферах деятельности

n			
- 311	12.1	re.	

Уровень 1	экономическую, организационную и управленческую теорию			
Уровень 2	инновационные подходы к управлению			
Уровень 3	принципы обобщения и критического анализа практик управления			

Уметь:						
Уровень 1	критически анализировать передовой отечественный и зарубежный опыт и принимать					
у ровень 1	решения на основе знания экономической, организационной и управленческой теории					
Уровень 2	применять инновационные подходы для решения экономических, организационных и управленческих задач					
Уровень 3	выявлять резервы повышения эффективности субъекта на основе знания экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов					
Владеть:						
Уровень 1	навыками постановки профессиональных задач, используя понятийный аппарат экономической, организационной и управленческой наук					
Уровень 2	навыками обобщения и критического анализа практик управления по направлению менеджмента					
Уровень 3	навыками применения современных практик решения практических и исследовательских задач в управленческой сфере					
ОПК ОС-6Спо	собен осуществлять информационное и цифровое взаимодействие на основе безопасного					
	информационно-коммуникативных технологий					
	пособен осуществлять информационное и цифровое взаимодействие на основе безопасного					
	информационно-коммуникативных технологий					
Знать:						
Уровень 1	информационные процессы и методические основы информатизации в современном менеджменте, а также основные принципы стратегического развития информационных технологий и систем в организации					
Уровень 2	современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа					
Уровень 3	цифровые источники данных, интеллектуальные информационно-аналитические системы данных как объектов управленческой аналитики					
Уметь:						
Уровень 1	осуществлять выбор техник и методик сбора данных при решении управленческих и исследовательских задач					
Уровень 2	использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач					
Уровень 3	разрабатывать и осуществлять исследовательские и аналитические проекты для информационного обеспечения принятия управленческих решений					
Владеть:						
Уровень 1	навыками использования электронных ресурсов для поиска, накопления, обработки и анализа информации					
Уровень 2	навыками использования интеллектуальных информационно-аналитических систем при решении управленческих и исследовательских задач					
Уровень 3	навыками применения современной техники и методики сбора данных; продвинутыми методами их обработки и анализа					
методики мар	особен использовать при осуществлении профессиональной деятельности современные					
Знать:						
Уровень 1	методики поиска, сбора и обработки информации, современные методики маркетинга					
Уровень 2	методику постановки цели и определения способов ее достижения					
Уровень 3	процедуры критического анализа, методики анализа результатов исследования и разработки стратегий проведения исследований, организации процесса принятия решения					
Уметь:						
Уровень 1	определить суть проблемной ситуации и этапы ее разрешения с учетом вариативных контекстов с применением современных методик маркетинга					
Уровень 2	осуществлять сбор, систематизацию и критический анализ информации, необходимой для выработки стратегии маркетинга действий по разрешению проблемной ситуации					

Уровень 3	осуществлять и аргументировать выбор стратегии маркетинга по решению проблемной ситуации,				
D	оценивать преимущества и недостатки выбранной стратегии маркетинга				
Владеть:					
Уровень 1	навыками анализа проблемной ситуации, определения пробелов в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирования процессов по их устранению				
Уровень 2	навыками использования логико-методологического инструментария для критической оценки надежности источников информации, работать с противоречивой информацией из разных источников				
Уровень 3	разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию маркетинга для решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов				

В результате прохождения «Производственная (технологическая (проектно-технологическая) практика» обучающийся должен:

1	Знать:
	организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости; механизм реализации и социальные аспекты оценки организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды; исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
2	Уметь:
	анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ; формировать спрос на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли; использовать основные научные подходы к разработке и методики по выработке организационно-управленческих решений;
3	Владеть:
	управленческими решениями с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия; инструментариями стратегического менеджмента для разработки обоснованных организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости; содействиями их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценки их последствий.

1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

Результаты прохождения практики формируют рейтинговую оценку работы обучающегося. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы обучающегося осуществляется в соответствии с действующим локальным нормативным актом.

По типу практики «Производственная (технологическая (проектно-технологическая) практика» видом промежуточной аттестации является зачет с оценкой.

1.5.1. Формы отчетности по практики

Процедура аттестации обучающегося по итогам практики.

По окончании практики обучающийся сдает на кафедру отчет по практике и дневник прохождения практики. Отчет должен иметь объем 30-35 страниц формата А4 машинописного текста и при необходимости дополнительно приложение, в которое могут входить графические, табличные и прочие материалы. Результаты практики оценивает комиссия. Во внимание принимается качество отчета, который должен быть оформлен в соответствии с установленными требованиями письменного отчета, и отзыв руководителя практики от предприятия, а также устные ответы обучающегося на вопросы по прохождению и результатам практики. По итогам аттестации комиссия выставляет дифференцированную оценку (отлично, хорошо, удовлетворительно).

Обучающиеся, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие по ее итогам неудовлетворительную оценку, подлежат отчислению в установленном порядке из института, как имеющие академическую задолженность.

Структура отчета по практике в полном объеме представлена в методических рекомендациях.

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

Общая трудоёмкость «Производственная (технологическая (проектно-технологическая) практика» составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом, который разрабатываются и корректируются ежегодно.

2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ПРАКТИКИ

Наименование разделов (этапов) и тем/вид занятия	Семестр	Часов	Компете нции	Литература	Интр акт.	Примечания
Раздел 1. Подготовительный						
Прохождение инструктажа, ознакомление с тематикой и алгоритмом прохождения практики /Пр/	6	2	УК ОС- 9.7 ОПК ОС-6.2 ПКо ОС- 1.2	Л1.1 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2		
Изучение основных показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия /Ср/	6	35	УК ОС- 9.7 ОПК ОС-6.2 ПКо ОС- 1.2	Л1.1 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2		
Изучение основных показателей внешнеэкономической (международной) деятельности предприятия /Ср/	6	35	УК ОС- 9.7 ОПК ОС-6.2 ПКо ОС- 1.2	Л1.1 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2		
Подготовка к защите и защита отчета о прохождении практики /Cp/	6	36	УК ОС- 9.7 ОПК ОС-6.2 ПКо ОС- 1.2	Л1.1 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2		

РАЗДЕЛ 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения «Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика» используются:

- образовательные технологии: лекции (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа обучающихся (СР) по выполнению различных видов заданий;
- интерактивные образовательные технологии: проблемная лекция (ПЛ). Лекционный материал представлен в виде слайд-презентации в формате «PowerPoint».

Для наглядности используются материалы различных научных и технических экспериментов, справочных материалов, научных статей т.д. В ходе лекции предусмотрена обратная связь с обучающимися, активизирующие вопросы, просмотр и обсуждение видеофильмов. При проведении лекций используется проблемно-ориентированный междисциплинарный подход, предполагающий творческие вопросы и создание дискуссионных ситуаций.

При изложении теоретического материала используются такие методы, как: монологический, показательный, диалогический, эвристический, исследовательский, проблемное изложение, а также следующие принципы дидактики высшей школы, такие как: последовательность и систематичность обучения, доступность обучения, принцип научности, принципы взаимосвязи теории и практики, наглядности и др. В конце каждой лекции предусмотрено время для ответов на проблемные вопросы.

Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы обучающихся, связанной с конспектированием источников, учебного материала, изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю, а также выполнением индивидуального задания в форме реферата, эссе, презентации, эмпирического исследования.

	РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ				
	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ				
	4.1. Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения				
	практик				
	ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ				
	Основная литература				
Л1.1	Беганская, И. Ю., Науменко, С. Н., Мишина, Ю. А. Внешнеэкономическая деятельность :учебник Донецк: ГОУ ВПО ДонАУиГС, 2019 561 с.				
	Дополнительная литература				
Л2.1	Арашкевич , О. В. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]:учебное пособие – Гомель : ГГТУ им. П. О. Сухого, 2020. – 99 с. , 2020 99 – Режим доступа: https://elib.gstu.by/handle/220612/23759				
	Методические разработки				
ЛЗ.1	Методические рекомендации по организации и прохождению производственной (технологической (проектно-технологической)) практики для обучающихся 3 курса образовательной программи бакалавриата направления подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль «Организационно-правово регулирование международного бизнеса») очной / заочной форм обучения / Минобрнауки ДНГ ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС», Кафедра менеджмента внешнеэкономической деятельности; сости. Ю. Беганская, О. Н. Николаева, М. В. Гончарова. – Донецк : ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС», 2024.				
	Перечень ресурсов сети Интернет				
Э1	Электронно-библиотечная система ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС» https://glib.donampa.ru/greenstone3/library/				

4.3. Перечень программного обеспечения

Э2

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

Внешняя ЭБС - Электронно-библиотечная система "Лань" https://e.lanbook.com/

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС») и электроннобиблиотечную систему (ЭБС Лань), а также возможностью индивидуального неограниченного доступа обучающихся в ЭБС и ЭИОС посредством Wi-Fi с персональных мобильных устройств. Сервер: AMD FX 8320/32Gb(4x8Gb)/4Tb(2x2Tb). На сервере установлена свободно распространяемая операционная система DEBIAN 10. MS Windows 8.1 (Лицензионная версия операционной системы подтверждена сертификатами подлинности системы Windows на корпусе ПК), MS Windows XP (Лицензионная версия операционной системы подтверждена сертификатами подлинности системы Windows на корпусе ПК), MS Windows 7 (Лицензионная версия операционной системы подтверждена сертификатами подлинности системы Windows на корпусе ПК), MS Office 2007 Russian OLP NL AE (лицензии Microsoft № 42638778, № 44250460), MS Office 2010 Russian (лицензии Microsoft № 47556582, № 49048130), MS Office 2013 Russian (лицензии Microsoft № 61536955, № 62509303, № 61787009, № 63397364), Grubloaderfor ALT Linux (лицензия GNU LGPL v3), MozillaFirefox (лицензия MPL2.0), Moodle (ModularObject-OrientedDynamicLearningEnvironment, лицензия GNU GPL), IncScape (лицензия GPL 3.0+), PhotoScape (лицензия GNU GPL), 1C ERP УП, 1С ЗУП (бесплатные облачные решения для образовательных учреждений от 1Cfresh.com), OnlyOffice 10.0.1 (SaaS, GNU AfferoGeneralPublic License3)

4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронно- библиотечная система ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС» https://glib.donampa.ru/greenstone3/library/ Внешняя ЭБС - Электронно-библиотечная система "Лань" https://e.lanbook.com/

4.5. Материально-техническая база для проведения практики

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: лекционная аудитория № 205 учебный корпус № 2. –комплект мультимедийного оборудования: персональный компьютер, мультимедийный проектор, экран; - специализированная мебель: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся (42), стационарная доска, выкатная, доска, Windows 8.1 Professional x86/64

(академическая подписка DreamSparkPremium), LibreOffice 4.3.2.2 (лицензия GNU LGPL v3+ и MPL2.0).

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: № 206 учебный корпус № 2.

- специализированная мебель: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся (42), стационарная доска, демонстрационные плакаты;
- Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: № 205 учебный корпус № 2.
- специализированная мебель: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся (42), стационарная доска, демонстрационные плакаты;

Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно образовательную среду организации:

читальные залы, учебные корпуса 1, 6. Адрес: г. Донецк, ул. Челюскинцев 163а, г. Донецк, ул. Артема 94. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС») и электронно-библиотечную систему (ЭБС Лань), а также возможностью индивидуального неограниченного доступа обучающихся в ЭБС и ЭИОС посредством Wi-Fi с персональных мобильных устройств.

Сервер: AMDFX 8320/32Gb(4x8Gb)/4Tb(2x2Tb). На сервере установлена свободно распространяемая операционная система DEBIAN 10.MSWindows 8.1 (Лицензионная версия операционной системы подтверждена сертификатами подлинности системы Windows на корпусе ПК), MSWindowsXP (Лицензионная версия операционной системы подтверждена сертификатами подлинности системы Windows на корпусе ПК), MSWindows 7 (Лицензионная версия операционной системы подтверждена сертификатами подлинности системы Windows на корпусе ПК), MSOffice 2007 RussianOLPNLAE (лицензии Microsoft№ 42638778, № 44250460), MSOffice 2010 Russian (лицензии Microsoft№ 47556582, № 49048130), MSOffice 2013 Russian (лицензии Microsoft№ 61536955, № 62509303, № 61787009, № 63397364), GrubloaderforALTLinux (лицензия GNULGPLv3), MozillaFirefox (лицензия MPL2.0), Moodle (ModularObject-

OrientedDynamicLearningEnvironment, лицензия GNUGPL), IncScape (лицензия GPL 3.0+), PhotoScape (лицензия GNUGPL), 1C ERP УП, 1С ЗУП (бесплатные облачные решения для образовательных учреждений от 1Cfresh.com), OnlyOffice 10.0.1 (SaaS, GNU AfferoGeneralPublicLicense3)

РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1 Контрольные вопросы и задания:

Контрольные вопросы, задаваемые в ходе защиты практики по производственной (технологической (проектно-технологической)) практике формулируются исходя из тем письменных работ.

5.2. Темы письменных работ:

- 1. Корпоративные конфликты и способы их разрешения.
- 2. Предпринимательское законодательство ЕАЭС: тенденции и перспективы развития.
- 3. Теоретические и практические проблемы правового регулирования малого и среднего предпринимательства: отечественная и зарубежная практика.
- 4. Правовые риски в деятельности хозяйствующего субъекта на международном рынке: понятие, виды, управление правовыми рисками.
- 5. Правовые последствия вступления страны во ВТО: предпринимательско-правовой аспект.
- 6. Правовой статус иностранных инвесторов при осуществлении предпринимательской деятельности.
- 7. Правовой статус субъектов профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг.
- 8. Секьюритизация активов коммерческих организаций: правовые аспекты.
- 9. Динамика договорных обязательств должника в условиях несостоятельности (банкротства) в международном бизнесе.
- 10. Основные тенденции применения норм о товарных знаках в международной практике.

- 11. Проблемы правового регулирования цен и ценообразования в международном бизнесе.
- 12. Хозяйственные партнерства: предпринимательско-правовой анализ.
- 13. Теоретические и практические проблемы «импортозамещения» в сфере закупок для государственных или муниципальных нужд.
- 14. Организационно-правовое регулирование безналичных расчетов в международном бизнесе: предпринимательско-правовой аспект.
- 15. Организационно-правовое регулирование аудиторской деятельности в международном бизнесе: современное состояние и перспективы развития.
- 16. Организационно-правовые основы промышленной политики: предпринимательско-правовой аспект.
- 17. Предпринимательская деятельность физических лиц в Донецкой Народной Республике: организационноправовой аспект.
- 18. Государственная поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере ВЭД: организационно-правовой аспект.
- 19. Налоговый контроль при осуществлении предпринимательской деятельности в сфере ВЭД: организационноправовой аспект.
- 20. Механизмы взаимодействия государства и бизнеса в контексте реализации внешнеэкономической политики государства: организационно-правовой аспект.
- 21. Развитие инвестиционной деятельности: организационно-правовой аспект.
- 22. Система правовых стимулов и правовых ограничений предпринимательской деятельности в сфере ВЭД.
- 23. Нормативно-правовое обеспечение реализации внешнеэкономической политики государства.
- 24. Организационно-правовое регулирование международной деятельности предприятий агропромышленного (металлургического, машиностроительного,....) комплекса (отрасли).
- 25. Правовые риски в деятельности хозяйствующего субъекта на международном рынке: понятие, виды, управление правовыми рисками.
- 26. Управление кадровым потенциалом компании, ориентированной на международные рынки: организационно-правовой аспект
- 27. Государственное регулирование внешнеторговой деятельности: организационно-правовой аспект
- 28. Взаимодействие государства и бизнеса в сфере внешнеэкономической деятельности: организационноправовой аспект
- 29. Нормативно-правовое обеспечение маркетинговых коммуникаций в сфере ВЭД
- 30. Инструменты государственной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере ВЭД: организационно-правовой аспект
- 31. Организационно-правовое обеспечение внешнеэкономической безопасности государства
- 32. Система государственной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в сфере ВЭД: организационно-правовой аспект

Таможенное регулирование внешнеэкономической деятельности Донецкой Народной Республики: организационно-правовой аспект.

5.3. Фонд оценочных средств:

Фонд оценочных средств «Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика» разработан в соответствии с локальным нормативным актом "Порядок разработки и содержания фондов оценочных средств основной образовательной программы высшего профессионального образования в ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС".

Фонд оценочных средств «Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика» в полном объеме представлен в учебно-методическом комплексе практики.

5.4. Перечень видов оценочных средств:

Отчет о прохождении производственной (технологической (проектно-технологической)) практики, дневник практики

РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- 1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.
- 2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС".
- В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорнодвигательного аппарата предоставляются следующие условия:
- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.
- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ

По результатам прохождения «Производственная (технологическая (проектно-технологическая)) практика» обучающиеся направления подготовки 38.03.02 Менеджмент (профиль «Организационно-правовое регулирование международного бизнеса») готовят отчет о прохождении практики и дневник практики. Отчет выполняется во время прохождения практики на одну из предложенных тем.