Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаеврии НИСТЕРСТ ВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: директор

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА Дата подписания: 17 05 2024 14:59-50 СОУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО

Уникальный программный ключ ОБРАЗОВАНИЯ

1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Программа производственной практики (организационно-управленческая)

Закрепленазакафедрой Логистика и транспортныетехнологии

38.03.02-24-1-МУПв-ЗД-оз .plz(ОрИПС) Учебныйплан

Направление подготовки 38.03.02 «Организация и управление

учреждениях здравоохранения»

Квалификация бакалавр

Формаобучения Очно-заочная

Общаятрудоемкость **63ET**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Dyynagyamyö	Итого				
Видзанятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Контактные часы на аттестацию	1	1	1	1	
ИВР	178	178	178	178	
Контактнаяработа	1,25	1,25	1,25	1,25	
Сам. работа	36.85	36.85	36.85	36.85	
Итого	216	216	216	216	

Программусоставил(и):

к.э.н., Адер А.В.

Оренбург

Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Сведения об актуализации ОПОП вносятся в лист актуализации ОПОП.

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
практичес избранном результато общепроф	Цель прохождения практики заключается в формировании у обучающихся компетенций, первоначального практического опыта для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранному направлению подготовки. Практика закрепляет знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, и способствует комплексному формированию общепрофессиональных и профессиональных компетенций.					
здравоохр здравоохр обобщени	Основными задачами практики является освоение современных форм и методов организации в системе здравоохранения, ознакомление с содержанием основных работ, выполняемых в учреждениях здравоохранения или в организации по месту прохождения практики, сбор информации в базовом ЛПУ, ее обобщение, формулировка самостоятельных выводов по организации лечебного процесса, подготовка отчета о прохождении практики.					
Способы	проведения практики: стационарная и выездная.					
особый по	нии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим орядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к иям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).					
2. КОМПЕТЕНІ	ЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
	фицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач жности повышения эффективности управления с применением современных информационных					
Уровень 1	Методы управления при решении производственных задач в сфере здравоохранения					
Уровень 2	Количественные и качественные требования к материальным, трудовым и финансовым ресурсам					
Уровень 3	Возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий					
Уметь:						
Уровень 1	Обосновывать количественные и качественные требования в сфере здравоохранения					
Уровень 2	Анализировать действующие методы управления при решении производственных задач					
Уровень 3	Выявлять возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения					
Владеть:						
Уровень 1	Навыками управления при решении производственных задач в сфере здравоохранения					
Уровень 2	Проведением комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений.					
Уровень 3	Навыками повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения					
	нтифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания					
логистической ус Знать:	елуги перевозки груза в цепи поставок					
Уровень 1	Приничний и мото ил помоче очение и очение и очение					
з ровень 1	Принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок					
Уровень 2	Принципы и методы системного подхода в процессе оказания логистической услуги					
Уровень 3	перевозки груза в цепи поставок Принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации. Принципы и методы системного подхода.					
Уметь:	енетельного подлоди.					
Уровень 1	Применять принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации; Грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и					
	пиформации, грамотно, погично, аргументированно формировать сооственные суждения и					

	оценки.
Уровень 2	Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности; применять принципы и методы системного подхода для решения поставленных задач.
Уровень 3	Применять принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации; Грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки. Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности; применять принципы и методы системного подхода для решения поставленных задач.
Владеть:	
Уровень 1	Практическими навыками поиска, анализа и синтеза информации в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок
Уровень 2	Практическими навыками выбора оптимальных способов решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
Уровень 3	Практическими навыками поиска, анализа и синтеза информации. Практическими навыками выбора оптимальных способов решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.
	ует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической епях поставок, в том числе при осуществлении перевозок
Знать:	
Уровень 1	Операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок
Уровень 2	Ключевые положения и методы управления процессами планирования и организации деятельности на различных уровнях в сфере здравоохранения
Уровень 3	Основные положения и способы управления процессами планирования и организации деятельности на различных уровнях организации в сфере здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Предвидеть результаты (последствия) личных действий в сфере здравоохранения
Уровень 2	Применять принципы социального взаимодействия в сфере здравоохранения
Уровень 3	Предвидеть результаты (последствия) личных действий. Применять принципы социального взаимодействия в сфере здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Способностью планировать операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок
Уровень 2	Практическими навыками взаимодействия в сфере здравоохранения
Уровень 3	Ппособностью планировать операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок Практическими навыками социального взаимодействия в сфере здравоохранения
	рабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях ве принципов управления
Знать:	
Уровень 1	Схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления
Уровень 2	Принципы деловой коммуникации в устной и письменной формах в сфере здравоохранения
Уровень 3	Схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Принципы деловой коммуникации в устной и письменной формах в сфере здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Предвидеть результаты взаимодействий в сфере здравоохранения
Уровень 2	Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления

Уровень 3	Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Предвидеть результаты взаимодействий в сфере здравоохранения
Владеть:	<u>'</u>
Уровень 1	Проведения комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений
Уровень 2	Практическими навыками определения оптимальных схем интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления
Уровень 3	Практическими навыками определения оптимальных схем интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Проведения комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений
	рует и организовывает внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов ятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой
Знать:	
Уровень 1	Базовые основы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Ключевые положения и методы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 3	Основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Собирать и обобщать базовые основы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Систематизировать ключевые положения и методы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Уровень 3	Анализировать основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Информацией о базовых основах внешнеэкономических операций взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики
Уровень 2	Методами обоснования базовых основ внешнеэкономического взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики
Уровень 3	Навыками критической оценки и использования основ внешнеэкономических операций взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики сферы здравоохранения
экономических по	и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- эказателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает й по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках
Знать:	
Уровень 1	Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению сферы здравоохранения
Уровень 2	Методы обработки и интерпретации информации сферы здравоохранения
Уровень 3	Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Подготовить полный комплект отчётных материалов по этапу сбора информации (массива данных, методического отчёта, контактных ведомостей, аудиозаписей), в согласованном формате в соответствии с требованиями технического задания сферы здравоохранения
Уровень 2	Контролировать полноту и достоверность собранных данных сферы здравоохранения

Уровень 3	Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками согласования вопросов организации и порядка проведения сбора информации с третьими лицами, вовлеченными в реализацию проекта
Уровень 2	Навыками работы со специализированным оборудованием и программным обеспечением для качественных и количественных методов сбора информации в соответствии со своими функциональными обязанностями
Уровень 3	Навыками необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения
	ицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение никами, вовлеченными в оказание логистической услуги
Знать:	
Уровень 1	Методы оценки проблемных ситуаций в деятельности организаций сферы здравоохранения
Уровень 2	Подходы к разработке и обоснованию организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости сферы здравоохранения
Уровень 3	Методы оценки организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Анализировать и оценивать проблемные организационно-управленческие ситуации в деятельности организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Оценивать социальную значимость предлагаемых организационно управленческих решений
Уровень 3	Идентифициравать и анализировать выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками анализировать и оценивать проблемные организационно-управленческие ситуации в деятельности организации сферы здравоохранения
Уровень 2	Навыками разработки обоснованных организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости сферы здравоохранения
Уровень 3	Навыками разработки и выполнения операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения
	твляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования оответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления
Знать:	
Уровень 1	Знать универсальные методы анализа рыночных возможностей сферы здравоохранения
Уровень 2	Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей сферы здравоохранения
Уровень 3	Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей, методы оценки конкуренции и конкурентоспособности, исследования потребителей сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Организовать сбор необходимых данных сферы здравоохранения

Уровень 2	Организовать сбор и обработку необходимых данных сферы здравоохранения
Уровень 3	Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками поиска информации о маркетинговой и рыночной среде сферы здравоохранения
Уровень 2	Навыками поиска, критического анализа информации о маркетинговой и рыночной сре сферы здравоохранения
Уровень 3	Навыками деятельности по совершенствованию функционирования предприятий соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управлен запасами сферы здравоохранения
	ует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению ее перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике
Знать:	
Уровень 1	Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников
Уровень 2	Методы обработки и интерпретации информации при планировании сферы здравоохранен
Уровень 3	Процесс перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Подготовить полный комплект отчётных материалов по этапу сбора информации, в согласованном формате в соответствии с требованиями технического задания
Уровень 2	Контролировать полноту и достоверность собранных данных сферы здравоохранения
Уровень 3	Планировать выполнение и проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения
Владеть:	
Уровень 1	Навыками согласования вопросов организации и порядка проведения сбора информации с третьими лицами, вовлеченными в реализацию проекта сферы здравоохранения
Уровень 2	Навыками работы со специализированным оборудованием и программным обеспечением для качественных и количественных методов сбора информации в соответствии со своим функциональными обязанностями
Уровень 3	Навыками проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процесс перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения
	твляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, ы и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и програм
Внать:	
Уровень 1	Базовые управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций.
Уровень 2	Основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения
Уровень 3	Качество логистических технологий и программ сферы здравоохранения
Уметь:	
Уровень 1	Собирать и обобщать основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы

Уровен	вень 2 Систематизировать основные управленческие положения для принятия решений в управ операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения				
Уровен	Анализировать и осуществлять инспекцию логистических процессов, логистических технологий, формировать отчеты и инициативные пре организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоох	едложения, планировать,			
Владеть:	<u> </u>				
Уровен	Информацией о базовых управленческих положениях для принятия ро операционной (производственной) деятельностью организаций сферь				
Уровен	Уровень 2 Методами обоснования базовых управленческих положений для прин управлении операционной (производственной) деятельностью органи здравоохранения				
Уровен	Навыками осуществлять инспекцию логистических процессов, оцени логистических технологий, формировать отчеты и инициативные пре организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоох	дложения	дложения, планировать,		
	рименяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер ования передовых информационных технологий и вычислительных средств п				
Знать:					
Уровен	Базовые основы статистического анализа при исследовании различны здравоохранения	х сфер эк	ономики	сферы	
Уровен	Ключевые положения и методы статистического анализа при исслед экономики сферы здравоохранения	довании р	азличны	х сфер	
Уровен	Методы статистического анализа при исследовании различных сфер экон использования передовых информационных технологий и вычислительных применентых пр			РИН	
Уметь:	<u> </u>				
Уровен	Собирать и обобщать базовые основы статистического анализа при иссл экономики сферы здравоохранения	педовании	различны	х сфер	
Уровен	Систематизировать ключевые положения и методы статистического а различных сфер экономики сферы здравоохранения	нализа пр	ои исслед	овании	
Уровен	Применять методы статистического анализа при исследовании различных основе использования передовых информационных технологий и вычисл			a	
Владеть:					
Уровен	Информацией о базовых основах статистического анализа при исследовании сферы здравоохранения	различных	к сфер эко	номики	
Уровен	методами обоснования базовых основ статистического анализа при иссл экономики сферы здравоохранения	іедовании	различны	х сфер	
Уровен	Уровень 3 Навыками статистического анализа при исследовании различных сфер эк использования передовых информационных технологий и вычислительны качества				
Кодзанят	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семес	Часов	В	
ия	*	тр / Курс		фор меП П	
	1. Подготовительный этап				
1.1.	Инструктаж обучающихся по технике безопасности и правилах	4	2	0	
,,	внутреннего трудовогораспорядка /Ср.	•		J	

Кодзанят	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семес	Часов	В
ия		тр / Курс		фор меП П
	1. Подготовительныйэтап			
1.1.	Инструктаж обучающихся по технике безопасности и правилах внутреннего трудовогораспорядка /Ср.	4	2	0
1.2	Доведение до обучающихся заданий на практику /Ср.	4	2	0
	2. Основной этап	4		
2.1	ХарактеристикадеятельностиЛПУ/Ср.	4	2	30
2.2	Выбор и обоснование актуальности темы исследования. Определение объекта и предмета исследования /Ср.	4	2	30
2.3	Исследованиеучредительных документовиорганизационно- правовой формы предприятия (статус ЛПУ)/Ср.	4	2	30
2.4	Исследование организационной и управленческой структуры, их особенностей в ЛПУ. Исследование функцийот дельных подразделений. /Ср.	4	2	30
2.5	Исследованиеспециализации ЛПУ,	4	2	30

			видыуслуг,			
		кций).Исследованиеособенностейорганизациипр	оизводства			
2.7		ьности) иегоотраслевыхособенностей. /Ср.				
2.7		изарезультатовпроизводственно-хозяйственной, ятельности ЛПЦ. /Ср.		4	1	18
		3. Заключительный этап		4		
3.1	1	лиз полученной информации /Ср.		4	1	0
3.2		та по практике /Ср.		4	1	0
3.3		евника о прохождении практики /Ср.		4	1	
3.4	кафедры/Ср.	ки у руководителя производственной пра сы на аттестацию /КА (дифференцированны	ктики от	4		0
	Итого	сы на аттестацию /к.А (дифференцированны	и зачет)	4	21	6 168
					<u> </u>	1 100
	<u> </u>	4. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ				<u> </u>
		оведения промежуточной аттестации обучающихся				
обучаю Текущи или пут	ощихся на первом учебног ий контроль успеваемости тем проверки письменны	абатываются преподавателем дисциплины с учетом и занятии. п осуществляется преподавателем дисциплины (модул х работ, предусмотренных рабочими программами ди сиихся. Для фиксирования результатов текущего конт	я), как правило осциплин в раг), с исп мках к	тользован сонтактної	ием ЭИОС й работы і
camoci	оятельной работы боучак	лцихся. для фиксирования результатов текущего конт	роля может ист	ПОЛЬЗО	ваться Эг	100.
5.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕ	ССКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕН	ИЕ ДИСЦИП	ЛИН	Ы (МОД	(УЛЯ)
		5.1. Рекомендуемаялитература				
	Ι.	5.1.1. Основнаялитература		1		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательст	ГВО	Кол-во	Эл. адрес
Л1.1	А. Г. Сердюков, Ж. Б. Набережная, И. Б. Набережная, А. С. Нимгирова.	Учебное пособие по общественному здоровью и здравоохранению (раздел «Организация здравоохранения») : учебное пособие	Астрахань АГМУ, 202 — 107 с. — ISBN 978-5 4424-0522- 4. — Текст	:	1 Электр онное издани е	URL: https://e.l anbook.co m/book/1 97922
H1.0	D. D. W.		электроннь / Лань : электронно библиотечн	- іая	1	, tibi
Л1.2	В. В. Шкарин, Н. Г. Чепурина, В. В. Ивашева [и др.].	Общественное здоровье и здравоохранение : руководство	Волгоград :ВолгГМУ 2020. — 60 с. — Текст электронні // Лань:	,) :	1 Электр онноеи здание	URL: https://e. anbook.om/book 179557
Л1.3	В. В. Шкарин, Н. П. Багметов, В. В. Ивашева [и др.].	Статистика стоматологических учреждений: учебнометодическое пособие			1 Электр онноеи здание	URL: https://e. anbook.c m/book/ 41219
		5 1 2 However was a surrous a service as a s				
		5.1.2. Дополнительнаялитература				

Заглавие

Издательство

год

Кол-во

Эл.

адрес

Авторы, составители

	T	L	1		1
Л2.1	В. В. Шкарин, Н. П.	Заболеваемость населения. Методы изучения	Волгоград	1	URL:
	Багметов, В. В.	заболеваемости: учебное пособие / — 2-е изд.,	:ВолгГМУ,	Электр	https://e.l
	Ивашева, О. С.	перераб., доп., испр.	2021. — 100	онное	anbook.c
	Емельянова		c. — ISBN	издани	om/book/
			978-5-9652-	e	<u>225641</u>
			0606-3. —		
			Текст:		
			электронный		
5. 2 И1	нформационные техно	логии, используемые при осуществлении образов (модулю)	ательного проце	есса по дис	сциплине
	5	5.2.1 Перечень лицензионного программного обест	печения		
5.3.1		O Professional Plus (Пакетпрограмм Word, Excel, Access,	PowerPoint, Outlo	ok, OneNot	e,
	Publisher)				
5.3.1	.2 Microsoft Office 200	7 Professional (Пакетпрограмм Word, Excel, Access, Pow	erPoint, Outlook, C	neNote, Pu	blisher)
5.3.1	.3 Microsoft Windows 1	0 Professional 64-bit Russian DSP OEI			
5.3.1	.4 Microsoft Windows 7	7/8.1 Professional			
5.3.1		МПС			
5.3.1	.6 AutoCAD				
5.3.1	.7 WinMashine 2010" (v 10.1),			
5.3.1	.8 КОМПАС-3D				
	5.2.2 Перечень	профессиональных баз данных и информационнь	ых справочных с	истем	
5.3.2	1 СПС «Консультант	Плюс»			
5.3.2	-	ая библиотека eLIBRARY.RU			
5.3.2		ического центра по образованию на железнодорожно	ом транспорте (Э	Б УМЦ Ж,	ДТ)
5.3.2		'Лань"			
5.3.2					
5.3.2	6 ЭБС «Юрайт»				
	6. МАТЕРИАЛ	ьно-техническое обеспечение дисци	ІПЛИНЫ (МОД	УЛЯ)	
6.1	аттестации, укомпле	для групповых и индивидуальных консультаций, текуп эктованные специализированной мебелью и технически орудование и/или звукоусиливающее оборудование (ста	ми средствами об	учения:	ной
6.2		рактики в профильной организации используется рабоч олняемыми производственными операциями (процессам		ванное в	
6.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета				
6.4	Помещения для хран	нения и профилактического обслуживания учебного обс	орудования.		