

Федеральное агентство морского и речного транспорта

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова» Воронежский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра экономики и менеджмента

УТВЕРЖДАЮ И. о. директора филиала

(подинеь)

Пономарёв С. В.

(» имее 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Корпоративный менеджмент в транспортной отрасли»

Направление подготовки: 38.03.01 «Менеджмент»

Направленность (профиль): Экономика и менеджмент на транспорте

Уровень высшего образования: **бакалавриат**

Форма обучения: очно-заочная

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП индикаторами достижения компетенций

Таблица 1 Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Код и наименование индикатора достижения компетенции УК-10.1 Выбор методов принятия обоснованных экономических решений в сфере профессиональной деятельности	Планируемые результаты обучения по дисциплине Знать: методику выбора методов принятия обоснованных экономических решений в сфере профессиональной деятельности Уметь: делать осознанный выбор методов принятия обоснованных экономических решений в сфере профессиональной деятельности Владеть: навыками выбора методов
		Владеть: навыками выбора методов принятия обоснованных экономических решений в сфере профессиональной деятельности
ПК-1	ПК-1.1	Знать
Способность самостоятельно или в команде организовать логистическую деятельность и процессы по перевозке пассажиров и грузов цепи поставок	Участие в маркетинге, грузовой и коммерческой работе с заказчиками, планировании и предоставлении транспортно-логистических услуг, включая процессы приема и обработка заявок, составления договоров, плановграфиков подачи транспортных средств и маршрутов перевозки, накладных и другой коммерческой документации	-основы маркетинга и маркетинговых инструментов - основы типов и параметров (грузоподъемность, грузовместимость, габаритные размеры грузового отсека) различных видов транспорта, используемых в перевозках; - методологию организации перевозок грузов в цепи поставок - правила и особенности перевозки грузов по видам транспорта - способы, приемы и методы оптимизации транспортно-логистических схем доставки грузов - правила оформления договоров, дополнительных соглашений, приложений -принимать и проверять документы, необходимые для перевозки грузов, на правильность и полноту заявляемых сведений и наличие сопроводительных документов - выявлять ведущие компании и условия конкуренции на рынке перевозок грузов

Код и наименование	Код и наименование индикатора	Планируемые результаты обучения
компетенции	достижения	по дисциплине
компетенции	компетенции	по дисциплине
	KOMHETCHIQHY	заявки, составления договоров, плановграфиков подачи транспортных средств и маршругов перевозки, накладных и
		другой коммерческой документации
	ПК-1.2	Знать: специфику договорной работы с
	Реализация проектов и	потребителями транспортных услуг и
	отдельных типовых задач коммерческого и	организацию финансовых взаимоотношений с потребителями.
	технического	Уметь: организовать процесс улучшения
	менеджмента транспортных и	качества оказания логистических услуг
	производственных	по перевозке грузов и пассажиров с
	компаний, связанных с	наименьшими транспортными затратами.
	перевозкой груза и его	Владеть: методами бизнес- планирования
	обработкой, включая	и компьютерными инструментариями
	процессы выбора	выбора оптимальных способов доставки
	оптимальных	грузов и пассажиров.
	транспортных средств	
	и способов доставки	
	грузов и пассажиров,	
	подготовки технико-	
	экономических	
	обоснований для	
	закупки новых	
	транспортных средств,	
	ремонта и технического	
	обслуживания	
	действующих,	
	внедрения новых	
	технологических	
	процессов и	
	совершенствования	
	существующих	
ПК-2	ПК-2.3	Знать: методики расчета стоимости
Способность	Умение организовать	перевозки, стоимости основных
организовать,	работы по	производственных фондов, динамику их
контролировать и	1 1	износа, объемы ремонта и замены,
улучшать процессы	производственных и	определять стоимость недвижимого и
качества оказания	• •	движимого имущества; системы тарифов,
логистических услуг	процессов, и их	скидок, льгот на перевозки
по перевозке пассажиров и грузов	улучшению, составлению	Уметь анализировать и контролировать
в цепи поставок	документации о	стоимость основных производственных фондов, динамику их износа, объемы
b Helli Hoelabok	структурных	ремонта и замены, определять стоимость
	подразделениях и	недвижимого и движимого имущества;
	работниках,	рассчитывать стоимость перевозки на
	обеспечение внесения в	основе имеющихся данных; запрашивать

	Код и наименование	
Код и наименование	индикатора	Планируемые результаты обучения
компетенции	достижения	по дисциплине
	компетенции	
	них необходимых	необходимые для подготовки
	изменений и	коммерческого предложения данные у
	дополнений,	подрядчиков
	взаимодействие с	Владеть навыками расчет стоимости
	клиентами по качеству	перевозки груза анализа и контроля
	продукции и услуг,	стоимости основных производственных
	работа с рекламациями	фондов, расчета износа, определения
		стоимости недвижимого и движимого
		имущества

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» дисциплина «Корпоративный менеджмент в транспортной отрасли» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений. Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися при изучении дисциплин: «Стратегический менеджмент», «Инновационный менеджмент», «Планирование на предприятии транспорта», «Риск менеджмент на водном транспорте», «Сравнительный менеджмент на транспорте».

3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 з.е., 108 часа. Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

Таблица 2 Объем дисциплин по составу

	Форма обучения	
Вид учебной работы	Очно-заочная	
Общая трудоемкость дисциплины	108	
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	24	
в том числе:		
Лекции	16	
Практическая подготовка, всего	8	
в том числе		
Практические занятия	8	
Самостоятельная работа, всего	84	
Промежуточная аттестация - зачет	0	

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Лекции. Содержание тем дисциплины

Таблица 3 Содержание темы дисциплины

			Трудоемк
№ п/п	Наименование темы дисциплины	Содержание темы дисциплины	ость в часах по формам обучения Очно- заочная
1.	Тема 1. Теория корпоративного управления, особенности корпоративных трансформаций в сфере транспорта	Основные условия и причины возникновения корпоративного управления. Теории корпоративного управления в рамках неоклассического и институционального подходов: сравнительный анализ. Современная корпорация в теории фирмы: финансирование, собственность, контроль. Парадигма: акционер заинтересованные стороны. Современные теории развития корпоративного управления.	4
2.	Тема 2. Структура и принципы корпоративного управления компанией, особенности формирования холдинговых структур	Характеристики моделей корпоративного управления (англо-американская, германская, японская), их особенности. Страновая специфика моделей корпоративного поведения. Сравнительный анализ моделей: сходства, отличия, перспективы развития. Принципы корпоративного управления Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). 5. Международные принципы корпоративного управления. 6. Системы и модели корпоративного контроля. Становление корпоративного управления. 7. Правовые аспекты корпоративного управления в Законах «О рынке ценных бумаг», «Об акционерных обществах», Гражданском кодексе РФ. 8. Российский кодекс корпоративного поведения. Основные принципы, назначение кодекса.	4
3.	Тема 3. Оценка эффективности управления предприятием транспорта в	Методы защиты от недружественных присоединений. Урегулирование корпоративных конфликтов. Правоприменительная практика в сфере корпоративных отношений. Понятие корпорации как хозяйствующего субъекта,	4

	рыночных условиях.	принципы организации. Специфика понятия «корпорация» в России. Стратегии интеграционного развития. Интеграционные процессы как движущий мотив формирования корпорации. Виды интеграции и типы интеграции корпораций. Организационные типы построения корпоративных структур.	
4.	Тема 4. Транспортная система	Финансы корпораций: сущность, принципы, общие функции. Финансовое планирование. Источники финансового обеспечения корпорации. Управление финансовой устойчивостью корпорации. Финансовая информация и способы управления денежным оборотом корпорации. Оптимизация структуры капитала корпорации. Управление финансовыми рисками корпорации.	2
5.	Тема 5. Контроль в логистических системах	Экономическая целесообразность внедрения стандартов корпоративного управления. Критерии эффективности корпоративного управления. Методы оценки эффективности корпоративного управления. Рейтинги корпоративного управления. Системы мониторинга корпоративного управления	2

4.2. Практическая подготовка

4.2.1. Лабораторные работы - не предусмотрены учебным рабочим планом.

4.2.2. Практические занятия

Таблица 4 Практические занятия

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Содержание темы дисциплины	Трудоемк ость в часах по формам обучения Очно-заочная
1.	Тема 1. Теория корпоративного управления, особенности корпоративных трансформаций в сфере транспорта	Основные условия и причины возникновения корпоративного управления. Теории корпоративного управления в рамках неоклассического и институционального подходов: сравнительный анализ. Современная корпорация в теории фирмы: финансирование, собственность, контроль. Парадигма: акционер заинтересованные стороны. Современные теории развития корпоративного управления.	2
2.	Тема 2. Структура и принципы корпоративного	Характеристики моделей корпоративного управления (англо-американская, германская, японская), их особенности. Страновая	2

	управления	специфика моделей корпоративного поведения.	
	компанией,	Сравнительный анализ моделей: сходства,	
	особенности	отличия, перспективы развития. Принципы	
	формирования	корпоративного управления Организации	
	ХОЛДИНГОВЫХ	экономического сотрудничества и	
	структур	развития (ОЭСР).	
	13 31	5. Международные принципы корпоративного	
		управления.	
		6. Системы и модели корпоративного контроля.	
		Становление корпоративного управления.	
		· · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		<u> </u>	
		«O6	
		акционерных обществах», Гражданском кодексе	
		РФ.	
		8. Российский кодекс корпоративного поведения.	
		Основные принципы, назначение кодекса.	
3.	Тема 3. Оценка	Методы защиты от недружественных	
	эффективности	присоединений. Урегулирование корпоративных	
	управления	конфликтов. Правоприменительная практика в	
	предприятием	сфере корпоративных отношений. Понятие	
	транспорта в	± ± ± •	
	рыночных условиях.		1
		1 1 .	1
		± ±	
		± ±	
4.			
		1,0	
	система	1	
		1 1	1
			1
		· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5	Тема 5. Контроль в	1 1	
] .	_	<u> </u>	
			2
		* *	_
		1 1	
		мониторинга корпоративного управления	
3. 4. 5.	эффективности управления предприятием транспорта в	7. Правовые аспекты корпоративного управления в Законах «О рынке ценных бумаг», «Об акционерных обществах», Гражданском кодексе РФ. 8. Российский кодекс корпоративного поведения. Основные принципы, назначение кодекса. Методы защиты от недружественных присоединений. Урегулирование корпоративных конфликтов. Правоприменительная практика в сфере корпоративных отношений. Понятие корпорации как хозяйствующего субъекта, принципы организации. Специфика понятия «корпорация» в России. Стратегии интеграционного развития. Интеграционные процессы как движущий мотив формирования корпорации. Виды интеграции и типы интеграции корпораций. Организационные типы построения корпораций: сущность, принципы, общие функции. Финансовое планирование. Источники финансового обеспечения корпорации. Управление финансовой устойчивостью корпорации. Финансовая информация и способы управления денежным оборотом корпорации. Оптимизация структуры капитала корпорации. Управление финансовыми рисками корпорации. Управление финансовыми рисками корпорации. Управление финансовыми рисками корпорации. Управление финансовыми рисками корпорации. Управления денежным стандартов корпоративного управления корпоративного управления. Критерии эффективности корпоративного управления. Рейтинги корпоративного управления. Рейтинги корпоративного управления. Рейтинги корпоративного управления.	1 2

5. Самостоятельная работа

Таблица 5

Самостоятельная работа

No	Вид самостоятельной работы	Наименование и содержание
Π/Π		работы

1	Подготовка к практическим	Ознакомление с литературой (аналитическая работа)
	занятиям	
2	Подготовка к текущему	Проработка учебной литературы, конспекта лекций,
	контролю знаний	прохождение устного опроса, выполнение
	(тестированию, контрольным,	тестирования, контрольных практических работ для
	практическим заданиям) и	закрепления учебного материала.
	зачету.	
3	Самостоятельное изучение	Онлайн-курс «Экономика трудовых ресурсов»,
	материалов онлайн-курса	https://sdo-vfgumrf.ru/

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в приложении к рабочей программе.

7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометодической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины

Таблица 6 Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометодической литературы

№ п/п	Название	Автор	Вид издания (учебник, учебное пособие)	Место издания, издательство, год издания, кол-во страниц
		Основная	я литература	
1	Корпоративное	Орехов, С.А.	учебник для	Москва: Издательство
	управление		вузов	Юрайт, 2024. — 312 с. —
				Режим доступа:
				https://urait.ru/bcode/539550
2	Корпоративное	Розанова, Н. М.	учебник для	Москва: Издательство
	управление		вузов	Юрайт, 2024. — 339 с. —
				Режим доступа:
				https://urait.ru/bcode/536762
3	Корпоративная	Панарина, М. М.	учебное	Москва: Издательство
	безопасность:		пособие для	Юрайт, 2024. — 155 с. —
	система		вузов	Режим доступа:
				https://urait.ru/bcode/544645
		Дополнителі	ьная литература	
4	Стратегический	Абрамов, В. С.	учебник и	Москва: Издательство
	менеджмент		практикум для	Юрайт, 2024. — 435 с. —
			вузов	Режим доступа:
				https://urait.ru/bcode/535382
	Учебно-ме	етодическая литерат	гура для самосто	ятельной работы
6				

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

№ п/п	Название информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс
1.	Федеральный образовательный портал ЭСМ	http://ecsocman.hse.ru/text/19654508
2.	Федеральный портал «Единое окно доступа к информационным ресурсам»: Менеджмент и организация управления	http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.76.2
3.	Сайт АНО «Центр стратегических оценок и прогнозов»	http://www.csef.ru
4.	Энциклопедический Интернет-ресурс АКАДЕМИК	http://dic.academic.ru/index.php
5.	Справочная правовая система «Консультант+»	http://www.consultant.ru
	Профессионали	ьные базы данных
6.	КонсультантПлюс - Правовые ресурсы - Справочная информация, календари, формы	http://www.consultant.ru/ http://www.consultant.ru/law/ref/ http://www.consultant.ru/law/

9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Таблица 8 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№	Наименование программного	Тип продукта
п/п	продукта	(полная лицензионная версия, учебная версия, распространяется свободно)
1	Microsoft Corporation Windows 7;	Полная лицензионная версия
2	Microsoft Office 2010	Полная лицензионная версия
3	Adobe Systems Inc. Reader	Распространяется свободно
4	Google Inc Chrome	Распространяется свободно
5	Лаборатория Касперского Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Полная лицензионная версия
6	Система дистанционного обучения на базе платформы Moodle	GNU GPL
7	Веб-приложение для дистанционного	Распространяется свободно

онлайн обучения JitsiMeet	

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Таблица 9

Описание материально-технической базы

Описание материально-технической базы		
№п/п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Специализированная многофункциональная аудитория 2:	Доступ в Интернет. 1. Стол аудиторный - 22 шт. 2. Стул аудиторный - 42 шт. 3. Тумба — 1 шт. 4. Шкаф со стеклом — 1 шт. 5. Доска аудиторная - 1 шт. 6. Проекционный экран - 1 шт. 7. Проектор Sony VPL-DX140 1 шт. 8. Колонки Genius 2 шт. 9. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) 1 шт. 10. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 11. Сплит система LG - 1 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
2	Специализированная многофункциональная аудитория 4:	Доступ в Интернет. 1.Стол аудиторный - 20 шт. 2. Стул аудиторный - 37 шт. 3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Шкаф со стеклом — 1 шт. 5. Проекционный экран - 1 шт. 6. Проектор Beng — 1 шт 7. Колонки DEXP 2 шт. 8. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) - 1 шт. 9. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 10. Плакаты - 26 шт. 11. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
	Специализированная многофункциональная аудитория 5:	Доступ в Интернет. 1. Стол аудиторный - 19 шт. 2. Стул аудиторный - 37 шт. 3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт. 5. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 6. Проектор BenQ - 1 шт. 7. Проекционный экран - 1 шт. 8. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышка) - 1 шт. 9. Колонки DEXP 2 шт.

аттестации.	10. Плакаты по экономике – 12 шт.
аттестации.	11. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	Доступ в Интернет.
многофункциональная	1. Стол аудиторный - 20 шт.
аудитория 6:	2. Стул аудиторный - 36 шт.
- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная - 1 шт.
проведения занятий	4. Рециркулятор
лекционного и семинарского	бактерицидный – 1 шт.
типа,	5. Проекционный экран - 1 шт.
- учебная аудитория	6. Проектор BenQ - 1 шт.
групповых и	7. Персональный компьютер (системный блок,
индивидуальных	клавиатура, мышь) -1 шт.
консультаций;	8. Шкаф полуоткрытый со стеклом -1 шт.
- учебная аудитория для	9. Колонки DEXP - 2 шт.
проведения текущего	10. Плакаты - 11 шт.
контроля и промежуточной	11. Комплект лицензионного и свободно
аттестации;	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	Доступ в Интернет.
многофункциональная	1. Стол аудиторный - 19 шт.
аудитория 7:	2. Стул аудиторный - 37 шт.
- учебная аудитория для	3. Доска аудиторная - 1 шт.
проведения занятий	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – 1шт.
лекционного и семинарского	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом — тшт. 5. Шкаф — 1 шт.
_	5. Пкаф – 1 шт. 6. Трибуна – 1 шт.
типа, - учебная аудитория	о. Гриоуна — Г шт. 7. Рециркулятор
- учеоная аудитория групповых и	7. Гециркулятор бактерицидный – 1 шт.
прупповых и индивидуальных	оактерицидный – т шт.
консультаций;	8. Проекционный экран - 1 шт.
- учебная аудитория для	9. Проектор BenQ - 1 шт.
проведения текущего	10. Колонки DEXP - 2 шт.
контроля и промежуточной	11. Персональный компьютер (системный блок,
аттестации.	клавиатура, мышь) - 1 шт.
иттестиции.	12. Плакаты - 12 шт.
	13. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	Доступ в Интернет.
многофункциональная	1.Стол аудиторный - 25 шт.
аудитория 8:	2.Стул аудиторный - 23 шт.
- учебная аудитория для	3.Доска аудиторная - 1 шт.
проведения занятий	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – 1шт.
лекционного и семинарского	5. Шкаф — 1 шт.
типа,	5. шкаф – 1 шт. 6. Трибуна – 1 шт.
типа, - учебная аудитория	о. Гриоуна — Г шт. 7. Рециркулятор
групповых и	7. Гециркулятор бактерицидный – 1 шт.
прупповых и индивидуальных	8. Проекционный экран – 1 шт.
индивидуальных консультаций;	6. Проекционный экран – 1 шт. 9. Проектор BenQ - 1 шт
консультации, - учебная аудитория для	10. Колонки DEXP - 2 шт.
- учеоная аудитория для проведения текущего	10. Колонки DEAF - 2 шт. 11. Персональный компьютер (системный блок,
контроля и промежуточной	клавиатура, мышь) -1 шт.
контроля и промежуточной аттестации.	12. Плакаты – 13 шт.
апсстации.	40
	,
Cravina mia	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	1.Стол аудиторный - 13 шт.
многофункциональная аудитория 12:	2.Стул аудиторный - 27 шт.
1	3. Доска передвижная поворотная -1 шт.
- учебная аудитория для	

проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Доступ в Интернет. 1. Столы 18 шт. 2. Стулья 39 шт. Специализированная 3. Доска аудиторная 1 шт. многофункциональная 4. Проектор Behq 1шт. аудитория 27: 5. Персональный компьютер (системный блок, - учебная аудитория для клавиатура/мышь беспроводная) -1 шт. проведения занятий 6. Колонки DEXP R140 1 компл. лекционного и семинарского 7. Сплит система LG - 1 шт. типа; 8.Комплект ОЗК 2 шт: учебная аудитория Противогаз ГП -5 2 шт; групповых 10. CPR 168 Комплект тренажер для отработки навыков индивидуальных проведения сердечно-легочной реанимации. консультаций; 11. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. - учебная аудитория для 12. Проекционный экран – 1шт. проведения текущего 13. Набор криминалист – 2 шт. контроля и промежуточной 14. Набор тракт – 1 шт. аттестании. 15. Комплект плакатов по криминалистике – 1шт. 16. Комплект лицензионного свободно распространяемого программного обеспечения. Доступ в Интернет. Специализированная 1. Столы - 15 шт. многофункциональная 2. Стулья - 25 шт. аудитория 28: 3. Шкаф 3 двери – 1шт. учебная аудитория 3. Доска аудиторная - 1 шт. групповых 4. Сплит система LG - 1 шт. индивидуальных 5. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. консультаций; 6. Интерактивная доска ActivBoard PRomethean - 1 - учебная аудитория для шт. проведения текущего 7. Проектор Epson H469B - 1шт. контроля и промежуточной 8. Персональный компьютер (системный блок, аттестации. клавиатура мышь беспроводная) - 1 шт. - учебная аудитория для 9. Электронный тир. проведения занятий 10. Комплект плакатов по праву лекционного и семинарского свободно Комплект лицензионного распространяемого программного обеспечения. Специализированная Доступ в Интернет. многофункциональная 1. Столы - 9 шт. 2. Столы компьютерные – 11шт. аудитория 29: - учебная аудитория для 3. Стулья 28 шт. проведения 4. Шкаф со стеклом – 1 шт. занятий 5. Доска аудиторная 1 лекционного и семинарского 6. Проекционный экран – 1шт. типа; 7. Проектор BenQ - 1шт. учебная аудитория групповых И 8. Колонки DEXP R140 - 1 компл. 9. Персональный компьютер (монитор, системный блок, индивидуальных

	KOHOVIII TOLIVIVI	клариотура мани) 11 игд
1	консультаций;	клавиатура, мышь) - 11 шт.
1	- учебная аудитория для	10. Рециркулятор
1	проведения текущего	бактерицидный – 1 шт.
	контроля и промежуточной	11. Видеокамера — 1 шт.
	аттестации.	12. Сплит система LG - 1 шт.
		13. Источники бесперебойного питания – 8 шт.
		14. Набор лабораторный Механика - 1комп.
		15. методические указания Механика - 1компл.
		16. Набор лабораторный Механика 2
		17. Набор лабораторный Оптика 1
		18. методические указания Оптика 1 компл.
		19. Набор лабораторный Оптика 2
		методические указания Оптика 1 компл.
		20. Комплект лицензионного и свободно
		распространяемого программного обеспечения.
		Доступ в Интернет.
		1. Стол компьютерный - 10 шт.
		2. Стол для совещаний - 1 шт.
		3. Стул офисный - 18 шт.
		4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт.
		5. Шкаф металлический 12 ячеек - 1 шт.
	Специализированная	6. Персональный компьютер (монитор, системный
	многофункциональная	блок,клавиатура) - 10 шт.
	аудитория 30:	7. Интерактивная доска Triumph Board - 1 шт 8. Доска аудиторная - 1 шт.
	- учебная аудитория для	
	проведения занятий	9. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт.
	лекционного и семинарского	оактерицидный — 1 шт. 10. Видеокамера — 1 шт.
	типа;	10. Видеокамера — 1 шт. 11. Сплит система LG - 1 шт.
	- групповых и	11. Сплит система СО - 1 шт. 12. Источники бесперебойного питания – 10 шт.
	индивидуальных	13. Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD500U DLP
	консультаций;	200Lm XGA 2000:1 - 1 шт.
	- проведения текущего	14. Колонки DEXP R140 - 1 компл.
	контроля и промежуточной	15. Учебный комплект Инженерная графика 8. Виды
	аттестации;	резьб Инграф-8
	- помещение для	16. Учебный комплект Инженерная графика 11.
	самостоятельной работы.	Цилиндрические детали с вырезами Инграф 11.
		17. Комплект учебных плакатов по начертательной
		геометрии и инженерной графике на полимерной основе
		(25 шт) Плакат-полимер- Инграф-25.
		18. Комплект лицензионного и свободно
		распространяемого программного обеспечения.
	Специализированная	Доступ в Интернет.
	многофункциональная	1. Столы - 15 шт.
	аудитория 31:	2. Стулья офисные - 19 шт.
	- учебная аудитория для	3. Персональный компьютеры (монитор, системный
	проведения занятий	блок, клавиатура, мышь) – 11 шт.
	лекционного и семинарского	4. Источник бесперебойного питания -10 шт.
	типа;	5. Проекционный экран – 1шт.
	- групповых и	6. Проектор BenQ - 1шт.
	индивидуальных	7. Принтер HP LaserJet MFP 135а – 7 шт.
	консультаций;	8. Рециркулятор
	- проведения текущего	бактерицидный – 1 шт.
	контроля и промежуточной	9. Видеокамера – 2 шт.
	аттестации;	10. Сплит система LG - 1 шт.
	- помещение для	11. Колонки – 1 копл.
	самостоятельной работы.	12. Комплект лицензионного и свободно

	распространяемого программного обеспечения.	
Помещения для самостоятельной работы**		
аудитория 1(библиотека) Помещение для самостоятельной работы с доступом к сети «Интернет» и электронной информационно-образовательной среде организации.	Доступ в Интернет. 1. Библиотечные стеллажи "Ангстрем" 2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 секционный А5 и А 6, 553*631*1327, разделители продольный 3. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 4 шт. 4. Кресло "Престиж" – 5 шт. 5. Стул аудиторный - 17 шт. 6. Стол для совещаний - 1 шт. 5. стол компьютерный – 5шт. 7. Кондиционер 18.Телевизор Supra - 1 General ASG 18 R/U 8. Копир SHARP AR 5625 (копир/принтер с дуплексом, без тонера, деволпера) формат А3. 9. Копировальный аппарат МІТА КМ 1620 10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом) 11. Персональный компьютер – 6 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно	
Специализированная многофункциональная аудитория 1: Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационнообразовательной среде организации - курсового проектирования (выполнения курсовых работ);	распространяемого программного обеспечения. Доступ в Интернет. 1. Библиотечные стеллажи "Ангстрем" 2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 секционный А5 и А 6, 553*631*1327, разделители продольный 3. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 4 шт. 4. Кресло "Престиж" – 5 шт. 5. Стул аудиторный - 17 шт. 6. Стол для совещаний - 1 шт. 5. стол компьютерный – 5шт. 7. Кондиционер 18.Телевизор Supra - 1 General ASG 18 R/U 8. Копир SHARP AR 5625 (копир/принтер с дуплексом, без тонера, деволпера) формат А3. 9. Копировальный аппарат МІТА КМ 1620 10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом) 11. Персональный компьютер – 6 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.	
Специализированная многофункциональная аудитория 30: - лаборатория информационных технологий; - лаборатория инженерной и компьютерной графики; - лаборатория экономики менеджмента; - курсового проектирования (выполнения курсовых работ); Помещения для	Доступ в Интернет. 1. Стол компьютерный - 10 шт. 2. Стол для совещаний - 1 шт. 3. Стул офисный - 18 шт. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт. 5. Шкаф металлический 12 ячеек - 1 шт. 6. Персональный компьютер (монитор, системный блок,клавиатура) - 10 шт. 7. Интерактивная доска Triumph Board - 1 шт. 8. Доска аудиторная - 1 шт. 9. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 10. Видеокамера — 1 шт. 11. Сплит система LG - 1 шт. 12. Источники бесперебойного питания — 10 шт.	

самостоятельной работы с	13. Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD500U DLP
доступом к сети Интернет и	200Lm XGA 2000:1 - 1 шт.
электронной	14. Колонки DEXP R140 - 1 компл.
информационно-	15. Учебный комплект Инженерная графика 8. Виды
образовательной среде	резьб Инграф-8
организации	16. Учебный комплект Инженерная графика 11.
	Цилиндрические детали с вырезами Инграф 11.
	17. Комплект учебных плакатов по начертательной
	геометрии и инженерной графике на полимерной основе
	(25 шт) Плакат-полимер- Инграф-25.
	18. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	
многофункциональная	Доступ в Интернет.
аудитория 31:	1. Столы - 15 шт.
- лаборатория	2. Стулья офисные - 19 шт.
информационных	3. Персональный компьютеры (монитор, системный
технологий;	блок, клавиатура, мышь) – 11 шт.
- лаборатория	4. Источник бесперебойного питания -10 шт.
экономики менеджмента;	5. Проекционный экран – 1шт.
- курсового	6. Проектор BenQ - 1шт.
проектирования (выполнения	7. Принтер HP LaserJet MFP 135а – 7 шт.
курсовых работ);	8. Рециркулятор
Помещения для	бактерицидный – 1 шт.
самостоятельной работы с	9. Видеокамера – 2 шт.
доступом к сети Интернет и	10. Сплит система LG - 1 шт.
электронной	11. Колонки – 1 копл.
информационно-	12. Комплект лицензионного и свободно
образовательной среде	распространяемого программного обеспечения.
организации	

Составитель: к.э.н., доцент Фомина Н.Н.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и менеджмента и утверждена на 2024/2025 учебный год.

Протокол № 12 от «17» июня 2024г.

Заведующий кафедрой Г.В. Чурсина.