

Федеральное агентство морского и речного транспорта Федеральное бюджетное образовательное учреждение Высшего образования Воронежский филиал Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра экономики и менеджмента



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Региональная экономика»

Направление подготовки: <u>38.03.01 «Экономика»</u>

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	Код и наименование	Планируемые результаты обучения по
наименование	индикатора достижения	дисциплине
компетенции	компетенции	дисциплине
ОПК-2	ОПК-2.1 Выбор	Знать: перечень информационных ресурсов,
Способен	информационных	содержащих данные, отражающие
осуществлять	ресурсов, содержащих	состояние экономики регионов
сбор, обработку	релевантную	Уметь: осуществлять поиск и выбор
И	информацию об объекте	информации, характеризующей экономику
статистический	профессиональной	региона
анализ данных,	деятельности и его	Владеть: методами анализа и оценки
необходимых	позиции на рынке	экономики исследуемого региона
для решения	ОПК-2.3	Знать: методы анализа статических данных,
поставленных	Статистический анализ	характеризующих экономику региона
экономических	данных для решения	Уметь: проводить анализ статистических
задач	задач профессиональной	данных с целью выработки системного
	деятельности	целостного взгляда на проблемы
		региональной экономики
		Владеть: навыками анализа современных
		тенденций развития экономики в регионах

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» дисциплина «Региональная экономика» относится к обязательной части учебного плана ОПОП и изучается в 9 семестре 5 курса очно-заочной форм обучения.

Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных студентами при изучении дисциплин: «Макроэкономика», «Статистика», «Логистика», «Транспортный менеджмент».

Знания, умения и готовности, приобретенные студентами в результате изучения данной дисциплины, позволят успешно освоить следующие дисциплины: «Экономическая оценка инвестиционных проектов», «Оценка эффективности инфраструктурных проектов» и др.

3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов.

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

Объем дисциплины по составу

освем днецивнив по составу	Форма обучения		
	Очно-заочная		
D		из них в	
Вид учебной работы	Всего	семестре	
	часов	No	
		9	
		6	
Общая трудоемкость дисциплины	108	108	
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	32	32	
в том числе:			
Лекции	16	16	
Практические занятия	16	16	
Лабораторные работы			
Самостоятельная работа, всего	76	76	
в том числе:			
Курсовая работа / проект	_	_	
Расчетно-графическая работа (задание)	_	_	
Контрольная работа	_		
Коллоквиум	_		
Реферат	-	_	
Другие виды самостоятельной работы	-	-	
Промежуточная аттестация - зачет	0	0	

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

4.1. Лекции. Содержание разделов (тем) дисциплины

Таблица 3

Содержание разделов (тем) дисциплины

		содержание разделев (тем) днециилив	
№ п/п	Наименовани е раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения Очно-заочная
1.	Региональная экономика как наука	Предмет и объект региональной экономики. Связь с другими областями знаний. Содержание понятий «регион», «территория», «региональная экономика», «региональное управление», «региональное развитие», «региональный рынок». Методы исследования в региональной экономике.	2
2.	Закономерно сти, принципы и факторы размещения производител	Регион как социально-экономическая система. Региональная система воспроизводства. Закономерности размещения производства в регионе. Территориально-отраслевая структура экономики. Организационно-правовые, социально-экономические, технологические связи в	2

№ п/п	Наименовани е раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения Очно-заочная
	ьных сил	региональной экономике. Регион как часть экономического пространства и его основные характеристики. Типы пространственной организации хозяйства. Формирование единого экономического пространства. Районирование в России и его виды. Экономика федеральных округов РФ.	
3.	Региональная структура России	Региональная политика государства в РФ. Региональная политика зарубежных стран. Проблемы дифференциации и дезинтеграции экономического пространства России. Свободные экономические зоны. Внешнеэкономическая деятельность регионов. Основные показатели социально-экономического развития региона. Сущность, функции, источники формирования и структура региональных финансов. Бюджетный федерализм. Регионы-доноры и регионы реципиенты. Задачи управления финансами в регионе. Региональные рынки. Рынок труда и регулирование занятости в регионе.	2
4.	Территориал ьные особенности экологическо й обстановки в РФ и тенденции её изменения	Региональные эколого-экономические проблемы. Территориальные различия природоохранных проблем РФ. экологические проблемы внутренних и окраинных морей РФ.	2
5.	Организация управления экономикой России	Регион как социально-экономическая система. Оценка территориальной асимметрии состояния и развития регионально-отраслевых подсистем. Формирование стратегических направлений сглаживания пространственной поляризации РСЭС.	2
6.	Экономическ ая безопасность регионов	Сущность региональной экономической безопасности. Угрозы экономической безопасности регионов общенационального характера. Угрозы экономической безопасности регионов и проведение мониторинга. Региональная энергетическая безопасность. Региональная продовольственная безопасность. Экологическая безопасность регионов.	2
7.	Анализ и оценка инвестицион	Статистическая база регионального анализа. Макроэкономические характеристики региона. Уровень экономического развития региона: ВРП на	4

№ п/п	Наименовани е раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения Очно-заочная
I H I	ной привлекатель ности и конкурентос пособности региона	душу населения, уровень потребления в фактических ценах, уровень производительности труда. Открытость экономики региона. Коэффициент вывоза, коэффициент воза, коэффициент товарообмена. Индикаторы социально-экономического развития региона. Региональные аспекты экологии и природопользования. Инвестиционные процессы в регионе. Конкурентоспособность региона. Совокупный экономический потенциал региона: геополитический, природно-ресурсный, производственный, духовный, экологический, социальный, духовный, экологический, финансовый, научно-технический, управленческий.	

4.2. Лабораторные работы

Лабораторные работы или лабораторные практикумы рабочими учебными планами не предусмотрены.

4.3. Практические/семинарские занятия 4.3.1. Практические/семинарские занятия

Таблица 4

Практические/семинарские занятия

	практи теские/есминарские запития						
			Трудоемкость в				
$N_{\underline{0}}$	Номер раздела	Наименование и содержание	часах по формам				
Π/Π	(темы) дисциплины	семинарских / практических занятий	обучения				
			Очно-заочная				
1.	Тема 1.	Круглый стол на тему: «Нефтяная	2				
	Региональная	игла». Что Россия может					
	экономика как наука	экспортировать кроме углеводородов?».					
		Практическое задание «Определение					
		рационального месторасположения					
		предприятия». Практическое задание					
		«Социально-экономические показатели					
		региона».					
2.	Тема 2.	Круглый стол на тему ««Хорошо там,	2				
	Закономерности,	где нас нет»? Региональные проблемы					
	принципы и факторы	социально-экономического развития					
	размещения	России».					
	производительных	Практическое задание «Определение					
	сил	отраслей специализации регионов РФ».					
		Практическое задание «Составление					
		регионального межотраслевого баланса					
		производства и распределения					

№ п/п	Номер раздела (темы) дисциплины	Наименование и содержание семинарских / практических занятий	Трудоемкость в часах по формам обучения Очно-заочная
		продукции». Практическое задание «Анализ факторов ресурсного обеспечения региона».	
3.	Тема 3. Региональная структура России	Круглый стол на тему «Свет в конце тоннеля». Начнётся ли рост в реальном секторе экономики России?». Практическое задание «Территории опережающего развития». Практическое задание «Налоговая доходность в системе регулирования экономического развития регионов». Практическое задание «Анализ проблем социально-экономического развития моногородов».	2
4.	Тема 4. Территориальные особенности экологической обстановки в РФ и тенденции её изменения	Практическое задание «Оценка экологической ситуации в регионе».	2
5.	Тема 5. Организация управления экономикой России	Практическое задание «Интегральная оценка асимметрии развития РСЭС»	2
6.	Тема 6. Экономическая безопасность регионов	Практическое задание «Анализ социального расслоения и рценка бедности в регионах»	2
7.	Тема 7. Анализ и оценка инвестиционной привлекательности и конкурентоспособно сти региона	Круглый стол на тему: «Кадры решают всё». Равновесные, трудодефицитные и трудоизбыточные регионы России. Решение проблем в свете наступления эпохи цифровой экономики». Практическое задание «Оценка инновационного потенциала региона». Практическое задание «Оценка регионов России по объему ВРП»	4

5. Самостоятельная работа

Таблица 5

Самостоятельная работа

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Наименование работы и содержание					
1	Подготовка к практическим	Тестирование, практические задания, реферат					
	занятиям						
2	Подготовка к зачету	Самостоятельное изучение основной и					

		дополнительной работа)	литературы	(аналитическая
3	Самостоятельное изучение курса	http://sdo-vfgumrf.i	<u>u/</u>	

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

Приведен в обязательном 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

Название	звание Автор		(уче уче	издания обник, обное обие)	Mec	то издания, издательство, год издания, кол-во страниц
			Основ	вная лит	ература	
1. Региональная	Лимо	ЭНОВ		ник для		ательство Юрайт, 2024. – 377 с.
экономика и	Л. Э.		ву	30B		Режим доступа:
пространственное					h	ttps://urait.ru/bcode/536038
развитие в 2 т.						
2. Региональная	Под.		Vчебі	ник для	М.: Изда	ательство Юрайт, 2024. – 554 с. –
экономика		ецкого		/Зов		Режим доступа:
Skollomina	Е.Л.					ttps://urait.ru/bcode/534689
					литерату	
1. Региональная	-	омова	-	бник и	М.: Издательство Юрайт, 2024 Режим	
экономика и	A. A.			тикум	доступа: https://urait.ru/bcode/536865	
управление			для вузов		-	
	о-мет					остоятельной работы
Региональная		Святод	yx	Методи		Воронеж: ВФ ГУМРФ им.
экономика:		E.A.		рекомен	ндации	адмирала С.О. Макарова, 2023.
методические						
рекомендации для						
самостоятельной						
работы обучающих						
очной, очно-заочной,						
заочной форм обучения						
по направлению						
подготовки	01					
бакалавриата 38.03	.01					
Экономика						

8. Перечень современных профессиональных баз данных информационных справочных систем (при наличии)

Таблица 7

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование информационного ресурса	Ссылка на информационный ресурс		
1.	Университетская информационная система России	www.Cir.ru		
2.	КонсультантПлюс (Правовые ресурсы: справочная информация)	http://www.consultant.ru/law/ref/stavki/		
3.	Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»	www.Escocman. Edu.ru		
4.	Правительство России (Транспорт и связь: внутренний водный транспорт и морская деятельность)	http://government.ru/govworks/541/events/		
5.	Федеральная служба государственной статистики (Официальная статистика)	http://www.gks.ru/		
6.	Официальный сайт Министерства транспорта Российской Федерации (Деятельность: статистика)	https://www.mintrans.ru/activity/detail.php? SECTION_ID=701		
7.	Официальный сайт Министерство экономического развития Российской Федерации (Деятельность: Стратегическое планирование; Стратегическое и территориальное планирование)	http://economy.gov.ru/minec/activity/section s/strategicPlanning/ http://economy.gov.ru/minec/activity/section s/StrategTerPlanning/		
	Профессиональные			
8.	КонсультантПлюс - Правовые ресурсы - Справочная информация, календари, формы	http://www.consultant.ru/ http://www.consultant.ru/law/ref/ http://www.consultant.ru/law/		
9.	Электронно-библиотечная система «Юрайт»	https://urait.ru/		

9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Таблица 8 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

	3333113	10111111
No	Н	Тип продукта
п/п	Наименование программного 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	Полная лицензионная версия
	Endpoint Security для бизнеса –	
6.	Система дистанционного обучения	http://sdo-vfgumrf.ru/
	Воронежского филиала ФГБОУ	
	ГУМРФ им. адмирала С.О. Макарова	

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: - 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. 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: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	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: - учебная аудитория для проведения	Доступ в Интернет. 1. Стол аудиторный - 19 шт. 2. Стул аудиторный - 37 шт.	

занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	 Доска аудиторная - 1 шт. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. Проектор BenQ - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышка) - 1 шт. Колонки DEXP 2 шт. Плакаты по экономике – 12 шт. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 6: - 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. Стол аудиторный - 20 шт. 2. Стул аудиторный - 36 шт. 3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 5. Проекционный экран - 1 шт. 6. Проектор BenQ - 1 шт. 7. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) -1 шт. 8. Шкаф полуоткрытый со стеклом -1 шт. 9. Колонки DEXP - 2 шт. 10. Плакаты - 11 шт. 11. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 7: - 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. Стол аудиторный - 19 шт. 2. Стул аудиторный - 37 шт. 3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом — 1шт. 5. Шкаф — 1 шт. 6. Трибуна — 1 шт. 7. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 8. Проекционный экран - 1 шт. 9. Проектор BenQ - 1 шт. 10. Колонки DEXP - 2 шт. 11. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) - 1 шт. 12. Плакаты - 12 шт. 13. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 8: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и	Доступ в Интернет. 1.Стол аудиторный - 25 шт. 2.Стул аудиторный - 51 шт. 3.Доска аудиторная - 1 шт.

семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом — 1шт. 5. Шкаф — 1 шт. 6. Трибуна — 1 шт. 7. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 8. Проекционный экран — 1 шт. 9. Проектор BenQ - 1 шт 10. Колонки DEXP - 2 шт. 11. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) -1 шт. 12. Плакаты — 13 шт. 13. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 12: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	1.Стол аудиторный - 13 шт. 2.Стул аудиторный - 27 шт. 3. Доска передвижная поворотная -1 шт.
Специализированная многофункциональная аудитория 27: - 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. 3. Доска аудиторная 1 шт. 4. Проектор Behq 1шт. 5. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура/мышь беспроводная) -1 шт. 6. Колонки DEXP R140 1 компл. 7. Сплит система LG - 1 шт. 8.Комплект ОЗК 2 шт; 9. Противогаз ГП -5 2 шт; 10. СРК 168 Комплект тренажер для отработки навыков проведения сердечнолегочной реанимации. 11. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 12. Проекционный экран – 1шт. 13. Набор криминалист – 2 шт. 14. Набор тракт – 1 шт. 15. Комплект плакатов по криминалистике – 1шт. 16. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 28:	Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья - 25 шт.

- учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа,	3. Шкаф 3 двери — 1шт. 3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Сплит система LG - 1 шт. 5. Рециркулятор бактерицидный — 1шт. 6. Интерактивная доска ActivBoard PRomethean - 1 шт. 7. Проектор Epson H469B - 1шт. 8. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура мышь беспроводная) - 1 шт. 9. Электронный тир. 10. Комплект плакатов по праву 11. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 29: - 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 - 9 шт. 2. Столы компьютерные — 11шт. 3. Стулья 28 шт. 4. Шкаф со стеклом — 1 шт. 5. Доска аудиторная 1 6. Проекционный экран — 1шт. 7. Проектор BenQ - 1шт. 8. Колонки DEXP R140 - 1 компл. 9. Персональный компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) - 11 шт. 10. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 11. Видеокамера — 1 шт. 12. Сплит система LG - 1 шт. 13. Источники бесперебойного питания — 8 шт. 14. Набор лабораторный Механика - 1комп. 15. методические указания Механика 2 17. Набор лабораторный Оптика 1 18. методические указания Оптика 1 18. методические указания Оптика 1 19. Набор лабораторный Оптика 2 методические указания Оптика 1 компл. 19. Набор лабораторный Оптика 1 компл. 19. Набор лабораторный Оптика 2 методические указания Оптика 1 компл. 20. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 30: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и	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.

семинарского типа; - групповых и индивидуальных 6. Персональный компьютер (монитор, системный блок, клавиатура) - 10 шт. консультаций; - проведения текущего контроля и 7. Интерактивная доска Triumph Board - 1 промежуточной аттестации; ШТ - помещение для самостоятельной 8. Доска аудиторная - 1 шт. работы. 9. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 10. Видеокамера – 1 шт. 11. Сплит система LG - 1 шт. 12. Источники бесперебойного питания – 13. Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD500U DLP 200Lm XGA 2000:1 - 1 шт. 14. Колонки DEXP R140 - 1 компл. 15. Учебный комплект Инженерная графика 8. Виды резьб Инграф-8 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. Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья офисные - 19 шт. 3. Персональный компьютеры (монитор, Специализированная системный блок, клавиатура, мышь) – 11 многофункциональная аудитория шт. 4. Источник бесперебойного питания -10 31: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и 5. Проекционный экран – 1шт. 6. Проектор BenQ - 1шт. семинарского типа; - групповых и индивидуальных 7. Принтер HP LaserJet MFP 135а – 7 шт. консультаций; - проведения текущего контроля и 8. Рециркулятор промежуточной аттестации; бактерицидный – 1 шт. - помещение для самостоятельной 9. Видеокамера – 2 шт. 10. Сплит система LG - 1 шт. работы. 11. Колонки – 1 копл. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения. Помещения для самостоятельной работы** Доступ в Интернет. аудитория 1(библиотека) Помещение для самостоятельной 1. Библиотечные стеллажи "Ангстрем" 2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 работы с доступом к сети

«Интернет» и электронной информационно-образовательной среде организации.	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 1: Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационнообразовательной среде организации - курсового проектирования (выполнения курсовых работ);	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	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.
компьютерной графики; - лаборатория экономики менеджмента;	6. Персональный компьютер (монитор, системный блок,клавиатура) - 10 шт.

- курсового проектирования	7. Интерактивная доска Triumph Board - 1
(выполнения курсовых работ);	IIIT
Помещения для самостоятельной	8. Доска аудиторная - 1 шт.
работы с доступом к сети Интернет	9. Рециркулятор
и электронной информационно-	бактерицидный – 1 шт.
образовательной среде организации	10. Видеокамера – 1 шт.
ооразовательной среде организации	11. Сплит система LG - 1 шт.
	12. Источники бесперебойного питания –
	12. Источники осеперсобиного питания —
	-
	13. Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD500U DLP 200Lm XGA
	2000:1 - 1 шт.
	14. Колонки DEXP R140 - 1 компл.
	15. Учебный комплект Инженерная графика
	8. Виды резьб Инграф-8
	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.
	Доступ в Интернет.
	1. Столы - 15 шт.
	2. Стулья офисные - 19 шт.
Специализированная	3. Персональный компьютеры (монитор,
многофункциональная аудитория	системный блок, клавиатура, мышь) – 11
31:	IIIT.
- лаборатория информационных	4. Источник бесперебойного питания -10
технологий;	IIIT.
- лаборатория экономики	5. Проекционный экран – 1шт.
менеджмента;	6. Проектор BenQ - 1шт.
- курсового проектирования	7. Принтер HP LaserJet MFP 135а – 7 шт.
(выполнения курсовых работ);	8. Рециркулятор
Помещения для самостоятельной	бактерицидный – 1 шт.
работы с доступом к сети Интернет	9. Видеокамера – 2 шт.
и электронной информационно-	10. Сплит система LG - 1 шт.
образовательной среде организации	11. Колонки – 1 копл.
ооразовательной среде организации	12. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного
	обеспечения.

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.