



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

(подпись)

Пономарёв С. В.
«28» июня 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Оценка и управление стоимостью бизнеса»

Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»

Направленность (профиль): Экономика транспортного бизнеса

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Воронеж
2022

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в ОПОП компетенциями

Таблица 1

Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-4 Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	ОПК-4.1 Формирование и критическое сопоставление альтернативных вариантов решения поставленных задач в области профессиональной деятельности	Знать: основные финансовые теории, используемые для решения задач стоимостного анализа и управления на уровне корпорации
		Уметь: критически сопоставлять альтернативных варианты и методы решения задач в области стоимостного управления
		Владеть: навыками оценки стоимости бизнеса для различных целей профессиональной деятельности
	ОПК-4.2 Финансово-экономическое обоснование организационно-управленческих решений в области экономики и управления организациями на основе выбранных критериев	Знать: основные принципы и методы финансово-экономического обоснования организационно-управленческих решений с использованием концепции управления стоимостью бизнеса
		Уметь: разрабатывать обоснование организационно-управленческих решения в области стоимостного управления бизнесом
		Владеть: навыками обоснования решений в области экономики и управления организацией с позиции стоимостных критериев эффективности

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 «В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» дисциплина «Оценка и управление стоимостью бизнеса» относится к обязательной части учебного плана ОПОП и изучается в 7 семестре 4-го курса очной формы обучения.

Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных студентами при изучении дисциплин: «Макроэкономика», «Микроэкономика», «Финансы», «Финансовые рынки», «Экономика предприятия», «Эконометрия», «Институциональная экономика», «Корпоративные финансы», «Маркетинг», «Методы принятия управленческих решений», «Бухгалтерский учет» и «Налогообложение организаций».

Успешное освоение материала дисциплины в рамках установленных компетенций даст возможность обучающимся изучить дисциплину «Экономическая оценка инвестиционных проектов».

3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

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

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

Таблица 2

Объем дисциплины по составу

Вид учебной работы	Форма обучения	
	Очная	
	Всего часов	из них в семестре №
		7
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	51	51
в том числе:		
Лекции	17	17
Практические занятия	34	34
Лабораторные работы	–	–
Самостоятельная работа, всего	57	57
в том числе:		
Курсовая работа / проект	–	–
Расчетно-графическая работа (задание)	–	–
Контрольная работа	–	–
Коллоквиум	–	–
Реферат	–	–
Другие виды самостоятельной работы	57	57
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

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения
			очная
1	Тема 1. Возникновение и развитие концепции ценностно-	Понятие стоимости бизнеса. Субъекты и объекты бизнеса. Необходимость оценочной деятельности в бизнесе. Правовые основы оценки. Международные и российские стандарты оценки.	1

	ориентированного менеджмента	Цели и задачи оценки бизнеса. Виды стоимости и факторы, влияющие на ее величину. Принципы оценки бизнеса и процесс оценки. Стратегия управления формированием стоимости организации. Генезис и теоретические аспекты стоимостного подхода, единство и различия интересов собственников компании, ее управляющих и общества. Стратегические цели компании и их взаимосвязь с концепцией управления стоимостью, вектор целей компании	
2	Тема 2. Инструментарий оценки бизнеса	Тройственный подход к оценке эффективности бизнеса, взаимосвязь его и концепции управления стоимостью компании. Принципы оценочной деятельности. Сравнительный подход. Сфера использования сравнительного подхода. Отбор предприятий-аналогов. понятие мультипликатора. Процесс выбора мультипликатора. Проблемы применения сравнительного подхода. Затратный подход. Процесс определения стоимости бизнеса методами чистых активов и ликвидационной стоимости. Недостатки затратного подхода. Доходный подход. Экономическая характеристика подхода. Принципы расчета дисконтированных денежных потоков.	2
3	Тема 3. Факторы стоимости и их взаимосвязь с жизненным циклом бизнеса	Основные факторы стоимости, понятие периода конкурентных преимуществ. Классическая модель жизненного цикла компании, рынка, товара(Адизес). Модель преодоления управленческих проблем, как система развития бизнеса (Грейнер). Тройственность измерения стоимости по Ивашковской (Риск-Ликвидность-Стоимость)	1
4	Тема 4. Эволюция методов оценки и управления стоимостью бизнеса	Классификация подходов, эволюция инструментов оценки создания стоимости для акционеров. Традиционные подходы выявления роста стоимости организации. Модель А. Дамодарана, факторы управления стоимостью, прогнозирование ценности компании для собственников.	2
5	Тема 5. Подходы, основанные на оценке дисконтированных денежных потоков.	Денежный поток организации. Процесс формирования денежного потока в бухгалтерском и управленческом учете. Преимущество денежного потока над другими показателями создания стоимости. Представление компании как совокупности денежных потоков. Относительный уровень риска как основной фактор в системе управления стоимостью компании. Подходы DCF. Свободные денежные потоки. Временной период прогнозирования. Определение стоимости с точки зрения операционной и финансовой перспективы. Расчет итоговой оценки стоимости для инвесторов и акционеров. Проблемы достоверности расчета стоимости с использованием денежных потоков. Проблема определения ставки дисконтирования.	2

		Важность расчета цены капитала.	
6	Тема 6. Добавленная стоимость и подходы, основанные на ее использовании.	<p>Понятие добавленной стоимости. Значение добавленной стоимости для определения потенциала развития организации. Принципы оценки и управления, основанные на остаточном доходе. Избыточная прибыль (ЕЕ) и сфера ее применения. Недостатки избыточной прибыли. Экономическая прибыль (ЕР). Сфера применения экономической прибыли.</p> <p>Экономическая добавленная стоимость (EVA). Принципы расчета стоимости организации с использованием EVA. Однопериодный расчет EVA и его использование при управлении стоимостью организации. Основные корректировки прибыли и капитала при расчете EVA. Недостатки использования EVA для управления стоимостью, деструктивное давление на управленческий персонал и методы его устранения.</p> <p>Рыночная добавленная стоимость (MVA). Добавленная акционерная стоимость (SVA). Отличие от EVA. Ориентация на рыночную стоимость акционерного капитала и методы ее определения. Процесс расчета SVA.</p> <p>Основные преимущества и недостатки подходов, их сравнение с подходами на основе дисконтированных денежных потоков.</p>	2
7	Тема 7. Подходы к оценке и управлению стоимостью ориентированные на уровни рентабельности.	<p>Денежная добавленная стоимость (CVA). Сущность подхода. Основные отличия расчета от показателя EVA. Корректировки, используемые при расчете CVA. Индекс CVA и его использование как уровня рентабельности компании.</p> <p>Денежная рентабельность инвестиций (CFROI). Сущность показателя и его увязка с внутренней нормой доходности инвестиционного проекта. Расчет однопериодного и многопериодного CFROI. Сфера применения показателя. Определение создания организацией стоимости с использованием CFROI.</p> <p>Комплексное использование CVA и CFROI при обосновании управленческих решений финансового характера.</p> <p>Недостатки подходов основанных на уровнях рентабельности.</p>	2
8	Тема 8. Стратегическое управление стоимостью компании. Системы увязки стратегии компании с оперативным управлением.	<p>Стратегическая эффективность компании. Распределение процессов управления стоимостью компании по подразделениям. Дерево стратегических целей компании, ориентированное на стоимость. Взаимосвязь стратегии роста стоимости с другими стратегиями (экономического роста, лидерства на рынке и др.).</p> <p>Система сбалансированных показателей (BSC). BSC как система всестороннего анализа стратегической эффективности компании. Определение ключевых показателей.</p>	2

		Обеспечение сбалансированности управления организацией в рамках BSC. Система управления качественными показателями при ориентации на стоимость. Приоритетность финансовой сферы для оценки создания стоимости для акционеров. Нефинансовые перспективы развития компании и их влияние на стоимость.	
9	Тема 9. Комбинирование различных систем управления, ориентированных на создание стоимости	Необходимость использования в стоимостном управлении комбинированных систем. Возможности объединения различных систем управления стоимостью. Взаимодействие BSC и показателей основанных на добавленной стоимости. Перспективы и сложности такого комбинирования; Внедрение в систему сбалансированных показателей экономической добавленной стоимости; Синергетический эффект от интеграции сбалансированной системы показателей и экономической добавленной стоимости	2
10	Тема 10. Использование управления ориентированного на формирование стоимости для акционеров в процессе принятия управленческих решений.	Увязка управленческих решений и показателей оценки роста стоимости организации. Создание поощрительной системы на основе показателей абсолютного прироста стоимости. Преимущества систем поощрения, основанных на относительных показателях эффективности. Роль менеджера в процессе создания стоимости. Рост стоимости организации как нематериальный актив, вкладываемый управленческим персоналом. Доходность таких вложений как база расчета вознаграждения. Проблемы поощрительной системы и пути их преодоления	1

4.2. Практическая подготовка

4.2.1. Лабораторные работы

Лабораторные работы по дисциплине учебным планом не предусмотрены

4.2.2. Практические/семинарские занятия

Таблица 4

Практические/семинарские занятия

№ п/п	Номер раздела (темы) дисциплины	Наименование и содержание семинарских / практических занятий	Трудоемкость в часах
			очная
1.	Понятие цели и организация оценки и управления стоимостью бизнеса.	Международные и российские стандарты оценки. Цели и задачи оценки бизнеса. Виды стоимости и факторы, влияющие на ее величину. Стратегические цели компании и их взаимосвязь с концепцией управления стоимостью, вектор целей компании	2
2.	Основные подходы к оценке и управлению стоимостью	Расчет стоимости компании с использованием затратного, сравнительного и доходного подходов. Определение мультипликаторов при выборе компаний-аналогов.	6

	компания	Использование традиционных подходов для выявления роста стоимости организации. Мировая практика управления, ориентированного на стоимость. Практические примеры использования теории игр при выявлении потенциальной стоимости организации и ее дальнейшего развития.	
3	Эволюция методов оценки и управления стоимостью бизнеса	Классификация подходов, эволюция инструментов оценки создания стоимости для акционеров. Традиционные подходы выявления роста стоимости организации. Модель А. Дамодарана, факторы управления стоимостью, прогнозирование ценности компании для собственников.	4
4	Подходы, основанные на оценке дисконтированных денежных потоков	Формирования денежного потока в бухгалтерском и управленческом учете. Оценка денежных потоков с использованием инструментария инвестиционного анализа. Свободные денежные потоки и их расчет. Определение стоимости с точки зрения операционной и финансовой перспективы. Расчет итоговой оценки стоимости для инвесторов и акционеров Расчет цены капитала	2
5	Добавленная стоимость и подходы, основанные на ее использовании.	Расчет ЕЕ и ЕР и их увязка со стоимостью организации. Определение NOPAT и инвестированного капитала, их корректировка при расчете показателей основанных на добавленной стоимости. Расчет стоимости организации с помощью показателей EVA, SVA, MVA, прогнозирование и ретроспективное определение прироста стоимости организации под воздействием принимаемых управленческих решений.	6
6	Подходы к оценке и управлению стоимостью ориентированные на уровни рентабельности	Расчет стоимости организации с использованием EVA и CFRIО. Проведение основных корректировок. Выявление стоимости неоперационных активов. Комплексное использование EVA и CFROI при обосновании управленческих решений финансового характера.	4
7	Стратегическое управление стоимостью компании. Системы увязки стратегии компании с оперативным управлением	Определение стратегической эффективности компании Построение дерева стратегических целей компании, ориентированного на стоимость. Выявление взаимосвязи стратегии роста стоимости с другими стратегиями (сбалансированный рост, достижимый рост) Построение системы BSC. Обеспечение сбалансированности управления организацией в рамках BSC. Нефинансовые перспективы развития компании и их влияние на стоимость. Система управления качественными показателями при ориентации на стоимость.	4
8	Комбинирование различных систем управления,	Определение возможности объединения различных систем управления стоимостью. Внедрение в систему сбалансированных	4

	ориентированных на создание стоимости	показателей экономической добавленной стоимости Синергетический эффект от интеграции различных показателей управления формированием стоимости.	
9	Использование управления ориентированного на формирование стоимости для акционеров в процессе принятия управленческих решений.	Увязка управленческих решений и показателей оценки роста стоимости организации. Создание поощрительной системы на основе показателей абсолютного прироста стоимости. Опережающий рост стоимости организации как инвестиции менеджмента в форме нематериальных активов. Доходность таких вложений как база расчета вознаграждения. Построение гибкой системы поощрения на основе оценки уровней рентабельности.	2

5. Самостоятельная работа

Таблица 5

Самостоятельная работа

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Наименование и содержание работы
1	Подготовка к практическим занятиям	Ознакомление с литературой (аналитическая работа)
2	Подготовка к текущему контролю знаний (тестированию, контрольным, практическим заданиям) и зачету.	Проработка учебной литературы, конспекта лекций, прохождение устного опроса, выполнение тестирования, контрольных практических работ для закрепления учебного материала.
3	Самостоятельное изучение материалов онлайн-курса	Онлайн-курс «Оценка и управление стоимостью бизнеса», https://sdo-vfgumrf.ru/

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 учебно-методической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины

Таблица 6

Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебно-методической литературы

Основная литература
1. Спиридонова, Е. А. Оценка и управление стоимостью бизнеса : учебник и практикум для вузов / Е. А. Спиридонова. — 3-е изд., испр. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 257 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17794-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/533746
2. Пузов, Е. Н. Стратегическое управление стоимостью компании : учебное пособие для вузов / Е. Н. Пузов. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 256 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14754-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/520200
Дополнительная литература
1. Федотова, М. А. Оценка стоимости активов и бизнеса : учебник для вузов / М. А. Федотова, В. И. Бусов, О. А. Землянский ; под редакцией М. А. Федотовой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 539 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16679-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/531479
2. Касьяненко, Т. Г. Оценка стоимости бизнеса + приложение : учебник для вузов / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 373 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01446-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/510936 (дата обращения: 30.09.2023).

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

Таблица 7

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование профессиональной базы данных/ информационной справочной системы	Ссылка на информационный ресурс
1	Информационный портал: Теория и практика финансового и управленческого учета	www.gaap.ru
2	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	www.consultant.ru
3	Официальный сайт ММВБ	www.moex.com
4	Официальный сайт журнала «Эксперт»	www.Expert.ru
5	Журнал «Вестник Банка России»	www.cbr.ru

9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Таблица 8

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

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

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

Таблица
9

Описание материально-технической базы

№п/п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. 	<p>Доступ в Интернет.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стол аудиторный - 22 шт. 2. Стул аудиторный - 42 шт. 3. Гумба – 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	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. 	<p>Доступ в Интернет.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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.
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 5:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. 	<p>Доступ в Интернет.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 10. Плакаты по экономике – 12 шт. 11. Комплект лицензионного и свободно

		распространяемого программного обеспечения.
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; 	<p>Доступ в Интернет.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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.
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 7:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. 	<p>Доступ в Интернет.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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.
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 8:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. 	<p>Доступ в Интернет.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Стол аудиторный - 25 шт. 2.Стул аудиторный - 51 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 – 13 шт. 13. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 12:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; 	<ol style="list-style-type: none"> 1.Стол аудиторный - 13 шт. 2.Стул аудиторный - 27 шт. 3. Доска передвижная поворотная -1 шт.

	<p>- учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	
	<p>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.</p>	<p>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. Противогоз ГП -5 2 шт; 10. CPR 168 Комплект тренажер для отработки навыков проведения сердечно-легочной 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.</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 28: - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа,</p>	<p>Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья - 25 шт. 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.</p>
	<p>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.</p>	<p>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.</p>

		<p>14. Набор лабораторный Механика - 1 комп. 15. методические указания Механика - 1 компл. 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.</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 30: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; - помещение для самостоятельной работы.</p>	<p>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. 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.</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 31: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; - помещение для самостоятельной работы.</p>	<p>Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья офисные - 19 шт. 3. Персональные компьютеры (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 11 шт. 4. Источник бесперебойного питания -10 шт. 5. Проекционный экран – 1шт. 6. Проектор BenQ - 1шт. 7. Принтер HP LaserJet MFP 135a – 7 шт. 8. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 9. Видеокамера – 2 шт.</p>

		<p>10. Сплит система LG - 1 шт. 11. Колонки – 1 копл. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>
Помещения для самостоятельной работы**		
	<p>аудитория 1(библиотека) Помещение для самостоятельной работы с доступом к сети «Интернет» и электронной информационно-образовательной среде организации.</p>	<p>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 MITA KM 1620 10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом) 11. Персональный компьютер – 6 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 1: Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде организации - курсового проектирования (выполнения курсовых работ);</p>	<p>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 MITA KM 1620 10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом) 11. Персональный компьютер – 6 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 30: - лаборатория информационных технологий; - лаборатория инженерной и компьютерной графики; - лаборатория экономики</p>	<p>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.</p>

	<p>менеджмента; - курсового проектирования (выполнения курсовых работ); Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде организации</p>	<p>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. 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.</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 31: - лаборатория информационных технологий; - лаборатория экономики менеджмента; - курсового проектирования (выполнения курсовых работ); Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде организации</p>	<p>Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья офисные - 19 шт. 3. Персональные компьютеры (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 11 шт. 4. Источник бесперебойного питания -10 шт. 5. Проекционный экран – 1шт. 6. Проектор BenQ - 1шт. 7. Принтер HP LaserJet MFP 135a – 7 шт. 8. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 9. Видеокамера – 2 шт. 10. Сплит система LG - 1 шт. 11. Колонки – 1 компл. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>

Составитель: к. э. н., доцент Занин А.Н.

И.о. зав. кафедрой к.т.н., доцент Зайцева Т.В.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и менеджмента и утверждена на 2022/2023 учебный год. Протокол от «28» июня 2022 №10.

Лист актуализации рабочей программы дисциплины
«Оценка и управление стоимостью бизнеса»

шифр по учебному плану, наименование

для подготовки бакалавров

Направление: 38.03.01 Экономика

Профиль: Экономика транспортного бизнеса

Форма обучения очная

Год начала подготовки: 2022

а) Программа актуализирована на 2023 / 2024 г. учебный год.

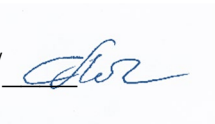
б) в рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1) п.7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебно-методической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины;
- 2) п.10 Материально-техническое обеспечение дисциплины.

Разработчик(и): Овчаров А.А., к.э.н.

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
протокол №10 от «30» июня 2023_г.

И.о. заведующий кафедрой: Лапыгина С.А., к.э.н. / 

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

(подпись)

