Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Сахарчук Елемийнике РЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 30.05.2024 15:21:16 Федеральное государственное бюджетное образовательное

d37ecce2a38525810859f295de19f107b21a049a

«Российский государственный

университет социальных технологий» (ФГБОУ ИВО «РГУ СоцТех»)

Проректор по обра	зовател	пыной деятельности
	,	Е.С. Сахарчук
«	»	2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОЦЕНКА БИЗНЕСА И УПРАВЛЕНИЮ СТОИМОСТЬЮ ФИРМЫ

образовательная программа направления подготовки

38.03.02 Менеджмент шифр, наименование

Направленность (профиль) подготовки

Управление бизнесом

Квалификация (степень) выпускника: «бакалавр»

Форма обучения очно-заочная

Курс 4 семестр 7

Москва 2024

Рабочая программа составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению

- 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ
- 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ
- 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
- 6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
- 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Цель изучения дисциплины «Оценка бизнеса и управление стоимостью фирмы» - формирование у студентов комплексных знаний о целях, принципах, подходах и этапах проведения оценки бизнеса (стоимости бизнеса), использования полученных данных при принятии управленческих решений относительно дальнейшего повышения стоимости.

Задачи изучения дисциплины:

- изучить концептуальные основы оценки бизнеса, его стоимости;
- изучить основные подходы к оценке стоимости;
- изучить структуру отчета об определении стоимости и основные положения управления стоимостью предприятия.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы направления подготовки

Учебная дисциплина «Оценка бизнеса и управление стоимостью фирмы» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины (модули)» часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Изучение учебной дисциплины «Оценка бизнеса и управление стоимостью фирмы» базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных обучающимися при изучении предшествующих курсов: «Финансовый учет», «Управленческий учет», «Финансовый менеджмент», «Планирование деятельности малого предприятия», «Экономика малого бизнеса»

Изучение учебной дисциплины «Оценка бизнеса и управление стоимостью фирмы» необходимо для освоения таких дисциплин, как «Антикризисное управление», «Организация коммерческой деятельности» и выполнения выпускной квалификационной работы.

1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

Процесс освоения учебной дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенции	
компетенции			
ПК-2	Способен обеспечить	ПК-2.1. Знает современные методы	
	подготовку и согласование	организации производства, методы	
	разделов тактических	определения специализации подразделений	
	комплексных планов	организации и производственных связей	
	производственной,	между ними, методы ведения плановой	
	финансовой и коммерческой	работы в организации.	
	деятельности организации и	ПК-2.2. Умеет использовать типовые методы	
	ее структурных	и способы выполнения профессиональных	
	- 13 31	задач в области планирования производства,	

подразделений	оценивать их эффективность и качество,		
	обосновывать качественные и		
	количественные требования к		
	производственным ресурсам.		
	ПК-2.3. Владеет способами организации		
	производства инновационного продукта,		
	методами оценки потенциала организации,		
	способами осуществления текущего и		
	итогового контроля выполнения планов		
	производственно-хозяйственной		
	деятельности структурного подразделения.		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины Объем дисциплины «Оценка бизнеса и управление стоимостью фирмы» составляет 4 зачетных единиц, 144 часа

Вид учебной работы	Вс	его,	Очная	Очно-
		сов	форма	заочная
				форма
			Курс,	Курс,
			часы	часы
	Очная	Очно-	3	4
	форма	заочная		
		форма		
Аудиторная работа обучающихся с	48	36	48	36
преподавателем (по видам учебных занятий),				
всего в том числе:				
Лекции (Л)	24	16	24	16
В том числе, практическая подготовка (ЛПП)	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	24	20	24	20
В том числе, практическая подготовка (ПЗПП)	10	8	10	8
Лабораторные занятия (ЛР)	-	-	-	-
В том числе, практическая подготовка (ЛРПП)	-	-	-	-
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	60	72	60	72
В том числе, практическая подготовка (СРПП)	16	-	16	-
Промежуточная аттестация (подготовка и				
сдача), всего:				
Контрольная работа				
Экзамен	36	36	36	36
Итого:	144	144	144	144
Общая трудоемкость учебной дисциплины (в часах,				
зачетных единицах)				

2.2. Содержание разделов учебной дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела (тематика занятий)	Формируемые
п/п	(темы)		компетенции
			(индекс)
1	Концептуальные основы	Сущность, необходимость и организация	ПК-2
	оценки стоимость	оценочной деятельности в рыночной	
	бизнеса	экономике. Объекты и субъекты стоимостной	
		оценки. Цели и принципы оценки стоимости	
		бизнеса.	
		Понятие, цели и принципы оценки стоимости	
		бизнеса;	
		Виды стоимости, факторы, влияющие на	
		стоимость;	
		Правовые основы оценки стоимости бизнеса,	
		стандарты оценки;	

2	Основные подходы и методы оценки стоимости бизнеса	Сравнительный подход; Доходный подход; Затратный подход; Особенности оценки стоимости различных видов имущества бизнеса; Особенности оценки стоимости бизнеса для конкретных целей.	ПК-2
3.	Доходный подход к оценке стоимости бизнеса. Преимущества, недостатки, принципы и модели	Особенности применение доходного подхода к оценке бизнеса. Условия применения. Принципы доходного подхода. Преимущества и недостатки доходного подхода. Краткая характеристика основных моделей.	ПК-2
4	Метод дисконтирования денежных потоков	Общая характеристика метода. Условия применения. Принципы. Преимущества и недостатки. Этапы реализации метода. Основные формулы и модели. Подходы к определению ставок дисконтирования. Корректировка результатов	ПК-2
5	Моделирование денежных потоков. CFO, FCFF.FCFE	Понятие денежных потоков. Денежный поток на инвестированный капитал, денежный поток на собственный капитал. Порядок формирования денежного потока.	ПК-2
6	Метод капитализации	Общая характеристика метода. Условия применения. Принципы. Преимущества и недостатки. Этапы реализации метода. Основные формулы и модели. Подходы к определению ставки капитализации.	ПК-2
7	Затратный подход к оценке бизнеса: основные подходы, принципы, условия применения	Общая характеристика метода. Условия применения. Принципы. Преимущества и недостатки. Этапы реализации метода. Основные формулы и модели.	ПК-2
8.	Характеристика основных методов и моделей затратного подхода: метод накопления чистых активов, метод ликвидационной стоимости	Метод накопления чистых активов: общая характеристика, специфика применения. Методы расчета чистых активов. Корректировка статей баланса. Метод ликвидационной стоимости: характеристика, специфика применения.	ПК-2
9.	Сравнительный подход: применение, принципы, этапы	Общая характеристика метода. Условия применения. Принципы. Преимущества и недостатки. Этапы реализации метода. Основные формулы и модели.	ПК-2

		Основные мультипликаторы.	
10.		Характеристика метода рынка капиталов:	ПК-2
	Основные методы	методика расчета, специфика, особенности.	
	сравнительного подхода:	Метод сделок: методика расчета, специфика,	
	метод рынка капиталов,	особенности.	
	метод сделок,	Метод отраслевых коэффициентов: методика	
	отраслевых	расчета, специфика, особенности.	
	коэффициентов.	Мультипликаторы: способы расчета, разница в	
		использовании.	

2.3. Разделы дисциплин и виды занятий

Очно-заочная форма обучения

N <u>o</u>	Наименование				
п/п	раздела		Аудиторная работа	Внеаудиторная работа	Объем в часах
		Л	ПЗ	СР	Всего
		в том числе, ЛПП	в том числе, ПЗПП	в том числе, СРПП	в том числе, ПП
1	Концептуальные основы оценки	1	2	6	9
	стоимость бизнеса	-	-	-	-
2	Основные	1	2	6	9
	подходы и методы оценки стоимости бизнеса	-	-	-	-
3	Доходный подход	1	2	6	9
	к оценке стоимости бизнеса. Преимущества, недостатки, принципы и модели	-	-	4	4
4	Метод	1	2	6	9
	дисконтирования денежных потоков	-	2	2	4
5	Моделирование	2	2	8	12
	денежных потоков. CFO, FCFF.FCFE	-	2	2	4
6	Метод	2	2	8	12
	капитализации	-	-	2	2

7	Затратный подход	2	2	8	12
	к оценке бизнеса:	-	-	2	2
	основные				
	подходы,				
	принципы,				
	условия				
	применения				
8	Характеристика	2	2	8	12
	основных	-	2	4	6
	методов и				
	моделей				
	затратного				
	подхода: метод				
	накопления				
	чистых активов,				
	метод				
	ликвидационной				
	стоимости				
9	Сравнительный	2	2	8	12
	подход:	-	-	2	2
	применение,				
	принципы, этапы				
10	Основные методы	2	2	8	12
	сравнительного	-	2	4	6
	подхода: метод				
	рынка капиталов,				
	метод сделок,				
	отраслевых				
	коэффициентов.				
	7.7				100
	Итого:				108
	D	4.6	•		36
	Всего:	16	20	72	144

2.4. Планы самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Очная форма обучения

No	Название разделов и тем	Виды	Трудое	Формируем	Формы
		самостоятельной	мкость	ые	контроля
		работы		компетенци	
				И	
1	Концептуальные основы	Подготовка к опросу	6	ПК-2	Опрос
	оценки стоимость бизнеса				
2	Основные подходы и	Подготовка к опросу	6	ПК-2	Опрос
	методы оценки стоимости				
	бизнеса				
3	Доходный подход к оценке	Подготовка к опросу	6	ПК-2	Опрос, тест

	стоимости бизнеса. Преимущества, недостатки, принципы и модели				
4	Метод дисконтирования денежных потоков	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий	6	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ их заданий
5	Моделирование денежных потоков. CFO, FCFF.FCFE	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий	8	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ их заданий
6	Метод капитализации	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий	8	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ их заданий
7	Затратный подход к оценке бизнеса: основные подходы, принципы, условия применения	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий	8	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ их заданий
8	Характеристика основных методов и моделей затратного подхода: метод накопления чистых активов, метод ликвидационной стоимости	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий	8	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ их заданий
9	Сравнительный подход: применение, принципы, этапы	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий	8	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ их заданий
10	Основные методы сравнительного подхода: метод рынка капиталов, метод сделок, отраслевых	Подготовка к опросу и тестированию, выполнение практических заданий,	8	ПК-2	Опрос, тест, решение практическ
	коэффициентов.				их заданий

3. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ

При организации обучения инвалидов и лиц с OB3 обеспечиваются следующие необходимые условия:

- учебные занятия организуются исходя из психофизического развития и состояния здоровья инвалидов и лиц с OB3 совместно с другими обучающимися в общих группах, а также индивидуально, в соответствии с графиком индивидуальных занятий;
- при организации учебных занятий в общих группах используются социальноактивные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений, создания комфортного психологического климата в группе;
- в процессе образовательной деятельности применяются материальнотехническое оснащение, специализированные технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с различными нарушениями, электронные образовательные ресурсы в адаптированных формах.
- подбор и разработка учебных материалов преподавателями производится с учетом психофизического развития и состояния здоровья инвалидов и лиц с OB3;
- использование элементов дистанционного обучения при работе со студентами, имеющими затруднения с моторикой;
- обеспечение студентов текстами конспектов (при затруднении с конспектированием);
- использование при проверке усвоения материала методик, не требующих выполнения рукописных работ или изложения вслух (при затруднениях с письмом и речью) например, тестовых бланков.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся:

- 1. Инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, на электронном носителе, в печатной форме увеличенным шрифтом и т.п.);
- 2. Доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа);
- 3. Доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, устно, др.).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Самостоятельная работа студентов (далее – СРС) является неотъемлемой частью обучения студентов. Ее цель - формирование профессиональной компетентности будущего специалиста.

Самостоятельная работа осуществляется в виде аудиторных и внеаудиторных форм познавательной деятельности по дисциплине.

Самостоятельная работа по дисциплине включает в себя:

- 1) предварительную подготовку к аудиторным занятиям;
- 2) самостоятельную работу при прослушивании лекций, осмыслении учебной информации, ее обобщении и составлении конспектов;
 - 3) подбор, изучение, анализ рекомендованных источников и литературы;
- 4) выяснение наиболее сложных вопросов дисциплины и их уточнение во время консультаций;
 - 5) подготовку к экзамену, практическим занятиям, тестированию
 - 6) выполнение практических заданий и кейс-задания;
- 7) систематическое изучение периодической печати, научных монографий, поиск и анализ дополнительной информации.

Аудиторная самостоятельная работа выполняется студентами на лекциях и практических занятиях.

Вопросы для самостоятельной работы студентов в целях подготовки к аудиторным занятиям предлагаются преподавателем в начале изучения каждого раздела дисциплины или темы. Студенты имеют право выбирать дополнительно интересующие их темы для самостоятельной работы.

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов — планируемая учебная деятельность студентов, осуществляемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Виды самостоятельной работы студентов: подготовка к опросу, подготовка к тестированию, выполнение практических заданий, решение кейса, подготовка к контрольной работе.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов

Методические рекомендации по подготовке к устному опросу

Одной из форм самостоятельной работы студентов является подготовка к устному опросу. Для подготовки к опросу студенту рекомендуется изучить лекционный материал, основную и дополнительную литературу, публикации, информацию из Интернет-ресурсов по соответствующей теме.

Эффективность подготовки студентов к устному опросу зависит от качества ознакомления с научной и методической литературой. При подготовке к опросу студентам рекомендуется обратить внимание на усвоение основных понятий дисциплины, выявить неясные вопросы и подобрать дополнительную литературу для их освещения, составить тезисы выступления по отдельным проблемным аспектам.

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям и выполнению практического задания

Одной из важных форм самостоятельной работы по дисциплине является подготовка к практическому занятию.

При подготовке к практическим занятиям студент должен придерживаться следующих рекомендаций:

- внимательно изучить основные вопросы темы и план практического занятия,
- определить место темы занятия в общем содержании, ее связь с другими темами;
- найти и проработать соответствующие разделы в рекомендованных нормативных документах, учебниках и дополнительной литературе;
- после ознакомления с теоретическим материалом ответить на вопросы по теме курса;
 - продумать пути и способы решения проблемных вопросов;
- продумать развернутые ответы на предложенные вопросы темы, опираясь на лекционные материалы, расширяя и дополняя их данными из учебников, дополнительной литературы.

В ходе практического занятия необходимо выполнить практическое задание, а затем объяснить методику его решения.

Методические рекомендации по выполнению тестовых заданий

Тесты — это вопросы или задания, предусматривающие конкретный, краткий, четкий ответ на имеющиеся эталоны ответов.

По форме тестовые задания могут быть весьма разнообразны.

К первой группе относятся задания закрытой формы с единственным правильным ответом из нескольких представленных.

Вторую группу составляют задания открытой формы, где ответ вводится самостоятельно в поле ввода.

Третья группа представлена заданиями на установление соответствия, в которых элементом одного множества требуется поставить в соответствие элементы другого множества.

В четвертой группе тестов требуется установить правильную последовательность вычислений или каких-то действий, шагов, операций и т. п., используются задания на установление правильной последовательности.

При подготовке к тестированию студент должен придерживаться следующих рекомендаций:

- внимательно изучить основные вопросы темы
- найти и проработать соответствующие разделы в рекомендованных нормативных документах, учебниках и дополнительной литературе;
 - выяснить условия тестирования;
- внимательно прочесть вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выбрать правильные (их может быть несколько). На отдельном листке ответов написать цифру вопроса и буквы, соответствующие правильным ответам;
- в процессе решения желательно применять несколько подходов в решении задания, что позволит максимально гибко оперировать методами решения, находя каждый раз оптимальный вариант;
- на трудный вопрос не тратить много времени, а переходить к следующему. К трудному вопросу можно вернуться позже;
 - оставить время для проверки ответов, чтобы избежать механических ошибок.

Методические указания по выполнению контрольных работ

Контрольная работа назначается после изучения определенного раздела (разделов) дисциплины и представляет собой совокупность развернутых письменных ответов студентов на вопросы, которые они заранее получают от преподавателя.

Самостоятельная подготовка к контрольной работе включает в себя:

- изучение конспектов лекций, раскрывающих материал, знание которого проверяется контрольной работой;
- повторение учебного материала, полученного при подготовке к семинарским, практическим занятиям и во время их проведения;
- изучение дополнительной литературы, в которой конкретизируется содержание проверяемых знаний;
- составление в мысленной форме ответов на поставленные в контрольной работе вопросы;
- формирование психологической установки на успешное выполнение всех заданий.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях и самостоятельной работе обучающихся

	Вид занятия		
Corrosama	(Л, ПЗ, ЛР, в	Используемые интерактивные	Количество
Семестр	том числе,	образовательные технологии	часов
	ПП)		
7	Л	Проблемные лекции, дебаты	12
Итого:			12

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

6.1. Организация входного, текущего и промежуточного контроля обучения

Входной контроль -

Входной контроль -

- 1. Выберите основные критерии, на основании которых осуществляется взвешивание результатов оценки, полученных разными подходами:
 - а) полнота и достоверность исходной информации;
 - b) требования, поставленные заказчиками оценки;
 - с) приоритет доходного подхода к оценке.
 - 2. Что такое дата проведения оценки?
 - а) дата составления отчета об оценке;
 - b) дата подписания договора на оценку;
 - с) дата, по состоянию на которую определяется значение стоимости.
 - 3. Что считается надлежащим исполнением оценщиком своих обязательств?
 - а) использование в процессе оценки трех подходов к оценке;
 - b) составление отчета об оценке:
 - с) определение значения рыночной стоимости объекта оценки.
- 4. В каких случаях результаты оценки всех трех подходов будут близки по значению?
 - а) если компания имеет стабильные доходы из года в год;
 - b) если компания работает в условиях развитого эффективного рынка;
 - с) в случае если компания не имеет конкурентов в своей области.
 - 5. Чем регламентируется содержание отчета об оценке?

- а) международными стандартами финансовой отчетности;
- b) Федеральным законом «Об оценочной деятельности»;
- с) договором на проведение оценки между заказчиком и оценщиком.
- 6. Почему степень ликвидности акций закрытой компании меньше степени ликвидности акций сходной открытой компании?
 - а) открытые компании выпускают большее количество акций, чем закрытые;
 - b) открытые компании более прибыльны, чем закрытые;
 - с) продажа акций закрытых компаний законодательно ограничена.
- 7. Оценка стоимости миноритарного пакета акций может быть получена при использовании:
 - а) метода сделок;
 - b) метода чистых активов;
 - с) метода рынка капитала.
- 8. Оценка стоимости контрольного пакета акций может быть получена при использовании:
 - а) метода сделок;
 - b) метода чистых активов;
 - с) метода рынка капитала.
 - 9. Что из перечисленного более всего влияет на степень ликвидности пакета акций?
 - а) количество акций в пакете;
 - b) номинальная стоимость акции;
 - с) рыночная стоимость 1 акции.
- 10. В акционерном обществе три независимых акционера, у первого 49% акций, у второго 48% акций, у третьего 3% акций. В каком из перечисленных пакетов наибольшая стоимость одной акции?
 - a) 49%;
 - b) 48%;
 - c) 3%.

Текущий контроль –

Вопросы для проведения опроса (коллоквиума)

Тема 1. Концептуальные основы оценки стоимость бизнеса

- 1. Сущность, необходимость и организация оценочной деятельности в рыночной экономике Объекты и субъекты стоимостной оценки
- 2. Цели и принципы оценки стоимости бизнеса
- 3. Понятие, цели и принципы оценки стоимости бизнеса
- 4. Виды стоимости, факторы, влияющие на стоимость
- 5. Правовые основы оценки стоимости бизнеса, стандарты оценки

Тема 2. Основные подходы и методы оценки стоимости бизнеса

- 1. Сравнительный подход
- 2. Доходный подход
- 3. Затратный подход

- 4. Особенности оценки стоимости различных видов имущества бизнеса
- 5. Особенности оценки стоимости бизнеса для конкретных целей

Тема 3. Доходный подход к оценке стоимости бизнеса. Преимущества, недостатки, принципы и модели

- 1. Особенности применение доходного подхода к оценке бизнеса
- 2. Условия применения
- 3. Принципы доходного подхода
- 4. Преимущества и недостатки доходного подхода
- 5. Краткая характеристика основных моделей

Тема 4. Метод дисконтирования денежных потоков

- 1. Общая характеристика метода
- 2. Условия применения метода
- 3. Принципы дисконтирования денежных потоков
- 4. Преимущества и недостатки метода
- 5. Этапы реализации метода
- 6. Основные формулы и модели
- 7. Подходы к определению ставок дисконтирования
- 8. Корректировка результатов

Тема 5. Моделирование денежных потоков: CFO, FCFF.FCFE

- 1. Понятие денежных потоков
- 2. Денежный поток на инвестированный капитал
- 3. Денежный поток на собственный капитал
- 4. Порядок формирования денежного потока

Тема 6. Метод капитализации

- 1. Общая характеристика метода
- 2. Условия применения метода
- 3. Принципы реализации метода
- 4. Преимущества и недостатки метода
- 5. Этапы реализации метода
- 6. Основные формулы и модели
- 7. Подходы к определению ставки капитализации

Тема 7. Затратный подход к оценке бизнеса: основные подходы, принципы, условия применения

- 1. Общая характеристика метода
- 2. Условия применения метода
- 3. Принципы реализации метода
- 4. Преимущества и недостатки метода
- 5. Этапы реализации метода
- 6. Основные формулы и модели

Тема 8. Характеристика основных методов и моделей затратного подхода: метод накопления чистых активов, метод ликвидационной стоимости

- 1. Метод накопления чистых активов: общая характеристика, специфика применения.
- 2. Методы расчета чистых активов. Корректировка статей баланса.
- 3. Метод ликвидационной стоимости: характеристика, специфика применения

Тема 9. Сравнительный подход: применение, принципы, этапы

- 1. Общая характеристика метода
- 2. Условия применения метода
- 3. Принципы реализации метода
- 4. Преимущества и недостатки метода
- 5. Этапы реализации метода
- 6. Основные формулы и модели
- 7. Основные мультипликаторы

Тема 10. Основные методы сравнительного подхода: метод рынка капиталов, метод сделок, отраслевых коэффициентов

- 1. Характеристика метода рынка капиталов: методика расчета, специфика, особенности
- 2. Метод сделок: методика расчета, специфика, особенности
- 3. Метод отраслевых коэффициентов: методика расчета, специфика, особенности
- 4. Мультипликаторы: способы расчета, разница в использовании

Тестовые залания

- 1. Стоимость компании для целей налогообложения:
- а) ликвидационная стоимость
- б) инвестиционная стоимость
- в) рыночная стоимость
- г) кадастровая стоимость
- 2. Рыночная стоимость компании:
- а) наиболее вероятная стоимость
- б) стоимость отчуждения объекта оценки на открытом рынке
- в) совокупная стоимость акций
- г) цена фактической сделки
- 3. Для совершения сделок купли-продажи компании может определяться:
- а) рыночная стоимость
- б) залоговая стоимость
- в) ликвидационная стоимость
- г) остаточная стоимость
- 4. Инвестиционная стоимость компании определяется для целей:
- а) вклада в уставный капитал
- б) купли продажи
- в) реализации инвестиционной программы
- г) осуществления эмиссии акций
- 5. При получении кредита определяется:
- а) рыночная стоимость компании
- б) залоговая стоимость компании
- в) инвестиционная стоимость компании
- г) справедливая стоимость компании

- 6. Справедливая стоимость это стоимость:
- а) объекта оценки, определяемая, исходя из существующих условий и цели его использования
- б) суммы затрат в рыночных ценах, существующих на дату проведения оценки, на создание объекта, идентичного объекту оценки, с применением идентичных материалов и технологий, с учетом износа объекта оценки
- в) объекта оценки, определяемая, исходя из его доходности для конкретного лица при заданных инвестиционных целях
- г) стоимость, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства на текущих рыночных условиях на организованном рынке, между участниками рынка на дату оценки
- 7. Подход, к оценке стоимости предприятий, основанный на принципе ожидания:
- а) сравнительный
- б) затратный
- в) доходный
- г) сравнительный, затратный и доходный
- 8. Методы, реализуемые в рамках доходного подхода к оценке бизнеса:
- а) прямой капитализации
- б) дисконтирования денежных потоков
- в) прямой капитализации и дисконтирования денежных потоков
- г) прямой капитализации, дисконтирования денежных потоков и равноэффективного аналога
- 9. Преимущества сравнительного подхода заключаются в том, что:
- а) учитывает ожидаемые доходы
- б) может быть использован для оценки объектов специального назначения, не имеющих аналогов
- в) учитывает соотношение реального спроса и предложения на конкретные объекты
- г) основан на оценке остаточной стоимости существующих активов
- 10. Чем выше коэффициент капитализации при оценке бизнеса, тем выше рыночная стоимость:
- а) верно
- б) неверно
- в) верно, если объект имеет хорошие ретроспективные данные
- г) верно, если объект не имеет стабильных показателей хозяйственной деятельности
- 11. Процентная ставка, которая используется для пересчета годового дохода в рыночную стоимость объекта, называется:
- а) безрисковой ставкой дохода
- б) ставкой дисконтирования
- в) нормой возмещения капитала
- г) ставкой капитализации
- 12. Результат оценки стоимости компании:
- а) зависит от вида определяемой стоимости
- б) зависит, если определяется только кадастровая стоимость
- в) зависит, если определяется только рыночная стоимость
- г) не зависит от вида определяемой стоимости

- 13. Показатель Р/Е рассчитывается как:
- а) отношение капитализации к прибыли
- б) отношение капитализации к выручке
- в) отношение капитализации к ЕВІТДА
- г) отношение капитала к выручке

Промежуточная аттестация –

ПРИМЕРНЫЙ ВАРИАНТ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

- 1. Средневзвешенная стоимость капитала
- а) характеризует стоимость заемного капитала компании
- б) характеризует требуемую доходность инвесторов по обыкновенным акциям компании
- в) характеризует минимально возможную доходность капиталовложений
- г) характеризует относительный уровень общей суммы расходов по обеспечению каждого источника финансирования
- 2. Привлечение заемного капитала в оборот компании
- а) как правило увеличивает средневзвешенную стоимость капитала
- б) как правило не влияет на величину средневзвешенной стоимости капитала
- в) может влиять на величину средневзвешенной стоимости капитала как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения
- г) как правило уменьшает величину средневзвешенной стоимости капитала
- 3. Чтобы проект финансировать за счет лизинга, его стоимость должна быть
- а) больше стоимости банковского кредита, предоставляемого на аналогичный период
- б) меньше стоимости банковского кредита, предоставляемого на аналогичный период
- в) равно стоимости банковского кредита, предоставляемого на аналогичный период
- г) не меньше стоимости банковского кредита, предоставляемого на аналогичный период
- 4. Компания приобретает новое оборудование стоимостью 28 млн руб. Анализ показал, что покупка может быть профинансирована на 25 % за счет дополнительной эмиссии акций и на 75 % за счет банковского кредита. Средняя ставка по кредиту 14 %, а акционеры требуют доходность на уровне 16 %. Определить, какой должна быть доходность проекта в абсолютных и относительных единицах, чтобы удовлетворить интересы всех инвесторов.
- 5. Компания рассматривает 5 проектов, внутренняя норма доходности по которым составляет: 20 %, 16 %, 15 %, 13 %, 10,5% соответственно. Для реализации проектов компания привлекает кредиты банка под 12% годовых, доля которых в совокупном капитале составляет 30%, и выпускает привилегированные и обыкновенные акции. Их доля составляет 10% и 60%, а стоимость 14% и 18% соответственно. Какие проекты приведут к росту стоимости компании?
- 6. Рыночная стоимость компании
- а) стоимость обыкновенных акций, свободно обращающихся на рынке
- б) стоимость привилегированных акций
- в) стоимость контрольного пакета акций
- г) совокупная стоимость акций

7. Оцените стоимость компании методом чистых активов. На балансе числятся: основные средства — $35\,800$ тыс. руб., запасы — $12\,500$ тыс. руб., дебиторская задолженность — $4\,368$ тыс. руб., денежные средства — 800 тыс. руб., долговые обязательства — $18\,268$ тыс. руб. Согласно аудиторскому заключению и заключению оценочной комиссии, основные средства стоят дороже на 20%, а запасы - дешевле на 10%; 15% дебиторской задолженности не будет возмещено.

6.4. Вопросы к экзамену

- 1. Сущность, необходимость и организация оценочной деятельности в рыночной экономике. Объекты и субъекты стоимостной оценки.
- 2. Цели и принципы оценки стоимости предприятия.
- 3. Виды стоимости, факторы, влияющие на стоимость: Рыночная стоимость.
- 4. Виды стоимости отличные от рыночной.
- 5. Факторы, влияющие на оценку стоимости предприятия.
- 6. Правовые основы оценки стоимости предприятия, стандарты оценки: Стандарты оценки.
- 7. Регулирование оценочной деятельности в России.
- 8. Этапы процесса оценки стоимости предприятия.
- 9. Информационное обеспечение процесса оценки стоимости предприятия.
- 10. Учет рисков при оценке.
- 11. Формирование отчета об определении стоимости.
- 12. Основные подходы и методы оценки стоимости предприятия (перечислить, указать вкратце суть каждого).
- 13. Сравнительный подход в оценке стоимости предприятия.
- 14. Характеристика ценовых мультипликаторов при использовании сравнительного подхода в оценке стоимости предприятия.
- 15. Метод отраслевых коэффициентов при использовании сравнительного подхода в оценке стоимости предприятия.
- 16. Применение математических методов в сравнительном подходе.
- 17. Доходный подход в оценке стоимости предприятия.
- 18. Учет стоимости денег во времени при использовании доходного подхода.
- 19. Метод капитализации дохода.
- 20. Метод дисконтированных денежных потоков. Определение ставок дисконтирования.
- 21. Прогнозирование дохода в оценке стоимости предприятия.
- 22. Затратный подход в оценке стоимости предприятия.
- 23. Метод стоимости чистых активов.
- 24. Метод ликвидационной стоимости.
- 25. Оценка стоимости земельного участка.
- 26. Оценка стоимости зданий и сооружений.
- 27. Оценка стоимости машин и оборудования.
- 28. Оценка стоимости нематериальных активов.
- 29. Оценка финансовых активов (облигаций, акций).
- 30. Оценка оборотных активов.
- 31. Оценка стоимости предприятия как действующего субъекта бизнеса.
- 32. Оценка ликвидационной стоимости предприятия.
- 33. Оценка стоимости предприятия в целях инвестирования.
- 34. Оценка стоимости предприятия в целях реструктуризации.
- 35. Взаимосвязь оценки с налогообложением предприятия.

- 36. Выведение итоговой величины стоимости предприятия. Сущность и необходимость выведения итоговой величины стоимости предприятия. Этапы выведения итоговой величины стоимости предприятия.
- 37. Согласование результатов: Сущность согласования результатов оценки. Метод определения весовых коэффициентов при согласовании оценки.
- 38. Отчет об оценке стоимости предприятия. Требования к содержанию отчета. Характеристика основных разделов отчёта.
- 39. Стоимость предприятия как целевая функция управления: связь стоимости предприятия с основными показателями.
- 40. Значение стоимости для акционеров.
- 41. Менеджер, ориентированный на стоимость.
- 42. Фундаментальные принципы управления стоимостью.
- 43. Создание стоимости предприятия: целевые установки и нормативы.
- 44. Управление корпоративным портфелем.
- 45. Факторы создания стоимости и направлений повышения стоимости.
- 46. Создание и управление стоимостью предприятия с учетом стратегии предприятия.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Основная литература

- 1. Чеботарев, Н. Ф. Оценка стоимости предприятия (бизнеса): учебник для бакалавров / Н. Ф. Чеботарев. 4-е изд., стер. Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 252 с. ISBN 978-5-394-03460-2. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091810
- 2. Спиридонова, Е. А. Оценка и управление стоимостью бизнеса: учебник и практикум для вузов / Е. А. Спиридонова. 3-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 257 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17794-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. с. 1 URL: https://urait.ru/bcode/536908/p.1 (дата обращения: 18.03.2024).

7.2 Дополнительная литература

- 3. Кукукина, И. Г. Оценка имущества: материальные и нематериальные активы, бизнес: учебное пособие / И.Г. Кукукина, М.В. Мошкарина. 2-е изд., доп. Москва: ИНФРА-М, 2021. 190 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-014978-3. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1013716
- 4. 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, 2024. 373 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01446-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535921 (дата обращения: 18.03.2024).

7.3 Программное обеспечение

1С Предприятие 8 (учебная версия) Microsoft Office 2010 Microsoft Windows 7 Enterprise МойОфис Стандартный Консультант Плюс Zoom

7.4 Электронные ресурсы

Бесплатные электронные книги по бизнесу	http://www.alti.ru/bizbook.htm	
Библиотека Конгресса США (The Library of	http://www.loc.gov/index.html	
Congress)		
Библиотека бизнесмена	http://e-book.city.tomsk.net	
Библиотека СПбГУЭФ	http://www.finec.ru/rus/parts/sbio-	
	<u>site/index.html</u>	
Библиотека электронных книг	http://e-booki.narod.ru/knigi.htm	
Государственная публичная научно-техническая	http://www.gpntb.ru	
библиотека России		

Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru	
Российская государственная библиотека	http://www.rsl.ru	
Российская национальная библиотека	http://www.nlr.ru	
Электронные книги	http://books.mlmbiz.ru	
Публичная Интернет-библиотека (кроме	http://www.public.ru	
публикаций за текущий год, которые предоставлены		
в цитированном варианте).		
Библиотека экономики (различные экономические	http://www.finansy.ru/publ.htm	
тексты: книги, рабочие материалы (working papers),		
статьи из сборников и журналов, публикации,		
рефераты, дипломы, диссертации).		
Официальный сайт Министерства Финансов	https://minfin.gov.ru/ru/	
Российской Федерации		
Официальный сайт Федеральной налоговой службы	https://www.nalog.ru/rn50/	
Официальный сайт Банка России	https://cbr.ru/	
Официальный сайт Федеральной службы	https://rosstat.gov.ru/	
государственной статистики		

7.5 Методические указания и материалы по видам занятий

Положение о рабочих программах учебных дисциплин (модулей), разработанных в соответствии с актуализированными федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО 3++)

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Наименование	Перечень оборудования и технических средств обучения
	оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	
1.	Аудитория № 109	11 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-6400 CPU @ 2.70GHz 4096 МБ ОЗУ SSD Объем: 120 ГБ Монитор Philips PHL 243V5 - 24 дюйма Акустическая система Sven Вебкамера Logitech C525 Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W
2.	Аудитория № 111	Моноблок Lenovo IdeaCentre AIO 520 27 дюймов Intel Core i5-7400Т 2,4 ГГц 8192 ОЗУ HDD 2 Тб. Встроенная Акустическая система + Микрофон + Вебкамера
3.	Аудитория № 302	11 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i3-2100 CPU @ 3.10GHz 4096 МБ ОЗУ HDD Объем: 320 ГБ Монитор Асег P206HL - 20 дюймов Акустическая система Sven Вебкамера Logitech B525 Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W
4.	Аудитория № 303	Системный блок: Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E5200 2048 O3У 320 HDD Монитор Samsung SyncMaster 940NW Акустическая система Sven Вебкамера Logitech C525 Проектор Nec M260W
5.	Аудитория № 304	Системный блок: Процессор Intel® Core i3-2100 3,1 GHz 4096 O3У 250 HDD Монитор Samsung SyncMaster 940NW Акустическая система Sven Вебкамера Logitech C525 Проектор Nec NP410
6.	Аудитория № 305	Системный блок: Процессор Intel® Core TM 2 Duo E8500 2048 O3У 250 HDD Монитор Samsung SyncMaster 940NW

		Акустическая система Sven Вебкамера Logitech C525 Проектор Nec M260W
7.	Аудитория № 306	12 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz 8192 ОЗУ HDD Объем: 500 ГБ Монитор DELL EX231W - 24 дюйма Интерактивная доска Elite Panaboard UB-T880W с акустической системой Проектор Epson EB-440W Акустическая система Defender Вебкамера Logitech C525
8.	Аудитория № 308	11 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz 8192 ОЗУ HDD Объем: 500 ГБ Монитор DELL EX231W - 24 дюйма Интерактивная доска Elite Panaboard UB-T880W с акустической системой Проектор Epson EB-440W Акустическая система Microlab Вебкамера Logitech B525
9.	Аудитории № 309, 310, 311	Моноблок Lenovo V530 24 дюйма. Core i5 - 8400T 1.70 GHz 8192 ОЗУ SSD 250 гб. Встроенная Акустическая система + Микрофон + Вебкамера
10.	Аудитория № 402	11 компьютеров Системный блок 1: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-4570 CPU @ 3.20GHz 8192 ОЗУ HDD Объем: 500 ГБ Монитор Benq G922HDA- 22 дюйма Системный блок 2: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-4170 CPU @ 3.70GHz 4096 МБ ОЗУ HDD Объем: 500 ГБ Монитор DELL 178FP Системный блок 3: Процессор Intel(R) Core(TM) i3-6100 CPU @ 3.70GHz 4096 МБ ОЗУ SSD Объем: 120 ГБ Монитор Samsung 940NW Акустическая система 2.0 Вебкамера Logitech B525 Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W
11.	Аудитория № 403	Системный блок: Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E2180 2048 O3У 320 HDD Монитор АОС 2470W

		Проектор Epson EH-TW5300 с акустической системой Вебкамера Logitech C525 Акустическая система Sven
12.	Аудитория № 404	Системный блок: Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E2180 2048 ОЗУ 320 HDD Монитор Samsung SyncMaster 920NW Акустическая система Sven Вебкамера Logitech B525 Проектор Nec M260W
13.	Аудитория № 405	Системный блок: Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E5200 2048 ОЗУ 320 HDD Монитор Samsung SyncMaster 940NW Акустическая система Sven Вебкамера Logitech B525 Проектор Nec M260W
14.	Аудитория № 409	Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-6400 CPU @ 2.70GHz 8192 O3V SSD Объем: 128 ГБ Монитор АОС 2470W Проектор Epson EH-TW5300 с акустической системой Акустическая система Sven Вебкамера Logitech B525
15.	Аудитория № 410, 411, 412	Моноблок HP One PC 24 24 дюйма Процессор Core i7 9700Т 2 GhZ 16 ГБ ОЗУ SSD 250 Gb Встроенная Акустическая система + Микрофон + Вебкамера
16.	Аудитория № 510	Системный блок: Процессор Intel Celeron G1840, 2.8 GHz 4096 O3У HDD: 500 ГБ Акустическая система Sven Вебкамера A4Tech Монитор BenQ - 20 дюймов
17.	Аудитория № 511	Системный блок: Процессор Intel Pentium 2160, 1.8 GHz 2048 ОЗУ HDD: 250 ГБ Акустическая система Sven Вебкамера Microsoft Монитор Samsung SyncMaster 920NW
18.	Аудитория № 3-210	Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-6400 CPU @ 2.70GHz 8192 ОЗУ SSD Объем: 128 ГБ Монитор АОС 2470W Акустическая истема Sven Вебкамера Genius
19.	Аудитория № 3-212	Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i3-8100 CPU @ 3.60GHz 4096 O3V SSD Объем: 256 ГБ

		Монитор Benq G922HDA- 22 дюйма Акустическая система Sven Вебкамера Genius
20.	Аудитория № 2-120	11 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-6400 CPU @ 2.70GHz 8192 ОЗУ SSD Объем: 128 ГБ Монитор АОС 2470W - 24 дюйма Акустическая система Defender Вебкамера А4Tech PK-910 Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W

лист регистрации изменений

№ п/п	Содержание изменения	Измененные пункты	Решение Учебно- методического
11/11			совета