

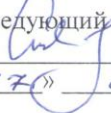
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович  
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет  
Дата подписания: 17/09.2024 16:54:27  
Уникальный программный ключ:  
528682d78e671e566ab07f01e4ba2172f735a12

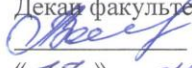


**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный университет генетики, биотех-  
нологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

**СОГЛАСОВАНО**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий кафедрой  
  
/Ткачев С.И./  
«17» сентя 2023 г.

Декаан факультета  
  
/Волощук Л.А./  
«17» сентя 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Дисциплина	<b>УЧЕТ И АНАЛИЗ ИНВЕСТИЦИЙ</b>
Направление подготовки	<b>38.04.01 Экономика</b>
Направленность (профиль)	<b>Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях</b>
Квалификация выпускника	<b>Магистр</b>
Нормативный срок Обучения	<b>2 года</b>
Форма обучения	<b>Очно-заочная</b>

Разработчик: доцент, Лысова Т.А.

  
(подпись)

Саратов 2023

## 1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Учет и анализ инвестиций» является формирование у обучающихся навыков по учету и анализу инвестиций в процессе осуществления инвестиционной деятельности.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.04.01 Экономика дисциплина «Учет и анализ инвестиций» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Финансовый учет (продвинутый уровень)», «Современные системы учета затрат».

Дисциплина «Учет и анализ инвестиций» является базовой для прохождения практики по профилю профессиональной деятельности.

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с индикаторами достижения компетенций

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в таблице 1.

Таблица 1

### Требования к результатам освоения дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	5	5	6	7
1	ПК-2	Способен учитывать, анализировать и интерпретировать информацию для составления отчетности, проведения экономических расчётов и контроля хозяйственной деятельности предприятий и организаций различных форм собственности	ПК-2.8. Учитывает и анализирует информацию по капитальным и финансовым вложениям с целью повышения эффективности хозяйственной деятельности предприятий и организаций различных форм собственности.	учетно-аналитическое обеспечение по капитальным и финансовым вложениям и пути повышения эффективности хозяйственной деятельности экономических субъектов	проводить учет капитальных и финансовых вложений; обобщать и анализировать полученную информацию	навыками подготовки сбалансированных управленческих решений, направленных на повышение эффективности деятельности предприятий и организаций различных форм собственности и улучшения их инвестиционной привлекательности

#### 4. Объём, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

Таблица 2

	Объем дисциплины				
	Всего	Количество часов			
		в т.ч. по семестрам			
	1	2	3	4	5
Контактная работа – всего, в т.ч.	54,2			54,2	
<i>аудиторная работа:</i>	54			54	
лекции	18			18	
лабораторные	-			-	
практические	36			36	
<i>промежуточная аттестация</i>	0,2			0,2	
<i>контроль</i>	17,8			17,8	
Самостоятельная работа	72			72	
Форма итогового контроля	Э			Э	
Курсовой проект (работа)	-			-	

Таблица 3

#### Структура и содержание дисциплины

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя курса	Контактная работа			Самостоятельная работа Количество часов	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов		Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4 семестр								
1.	<b>Экономическая сущность и значение инвестиций.</b> Роль и значение инвестиций в развитие экономики. Классификация инвестиций.	1	Л	В	2	-	ТК	УО
2.	<b>Экономическая сущность и значение инвестиций.</b> Законодательные акты, регулирующие инвестиционную деятельность в РФ.	2	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
3.	<b>Экономическая сущность и значение инвестиций.</b> Объекты и субъекты инвестиционной деятельности.	3	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
4.	<b>Инвестиционный процесс в Российской Федерации.</b> Понятие и сущность инвестиционного процесса. Основные	4	Л	Т	2	-	ТК	УО

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя курса	Контактная работа			Самосто ятельна я работа	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов		Количество часов	Вид
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	условия для осуществления инвестиционного процесса. Функции инвестиционного процесса.							
5.	<b>Инвестиционный процесс в Российской Федерации.</b> Объекты и субъекты инвестиционной деятельности.	5	ПЗ	КС	2	-	ТК ТР	УО Д
6.	<b>Инвестиционный процесс в Российской Федерации.</b> Финансовые институты.	6	ПЗ	Т	2	18	ТК	УО
7.	<b>Бухгалтерский учет инвестиций.</b> Учет краткосрочных финансовых вложений. Учет долгосрочных инвестиций.	7	Л	В	2	-	ТК	УО
8.	<b>Бухгалтерский учет инвестиций.</b> Учет краткосрочных финансовых вложений. Учет долгосрочных инвестиций.	8	ПЗ	КС	2	-	ТК ТР	УО Д
9.	<b>Бухгалтерский учет инвестиций.</b> Нормативная база по учету инвестиций.	9	ПЗ	Т	2	18	ТК	УО
10.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Эффект и эффективность инвестиционного проекта: понятие, виды.	10	Л	Т	2	-	ТК	УО
11.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Основные принципы оценки эффективности проектов.	11	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
12.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Фазы и этапы жизненного цикла инвестиционного проекта.	12	ПЗ	Т	2	10	ТК	УО
13.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Цена источника «заемный капитал». Цена источника «привилегированные акции».	13	Л	Т	2	-	ТК	УО
14.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Цена источника «нераспределенная прибыль».	14	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
15.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Цена источника «амортизационный фонд».	15	ПЗ	Т	2	-	РК	УО
16.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Определение средневзвешенной стоимости капитала предприятия. Определение средневзвешенной стоимости	16	Л	Т	2	-	ТК	УО

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя курса	Контактная работа			Самосто ятельна я работа	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов		Количество часов	Вид
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	капитала предприятия.							
17.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Цена источника «заемный капитал». Цена источника «привилегированные акции».	17	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
18.	<b>Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта.</b> Цена источника «нераспределенная прибыль». Цена источника «амортизационный фонд».	18	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
19.	<b>Оценка эффективности инвестиционного проекта.</b> Принципы оценки инвестиционного проекта.	19	Л	Т	2	-	ТК	УО
20.	<b>Оценка эффективности инвестиционного проекта.</b> Общая характеристика методов оценки эффективности инвестиционного проекта.	20	ПЗ	Т	2	8	ТК ТР	УО Т Д
21.	<b>Оценка эффективности инвестиционного проекта.</b> Метод расчета внутренней нормы доходности.	21	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
22.	<b>Оценка эффективности инвестиционного проекта.</b> Основные концепции, показатели и критерии оценки эффективности и реализуемости инвестиционного проекта.	22	Л	Т	2	-	ТК	УО
23.	<b>Оценка эффективности инвестиционного проекта.</b> Основные концепции, показатели и критерии оценки эффективности и реализуемости инвестиционного проекта.	23	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
24.	<b>Оценка эффективности инвестиционного проекта.</b> Оценка эффективности инвестиций методом чистого приведенного (дисконтированного) эффекта (дохода).	24	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
25.	<b>Финансовые инвестиции.</b> Финансовый рынок, оценка доходности и риска вложений в финансовые активы, инструменты финансового инвестирования. Оценка облигаций. Оценка акций. Управление инвестиционным портфелем.	25	Л	Т	2	-	ТК	УО
26.	<b>Финансовые инвестиции.</b> Финансовый рынок, оценка доходности и риска вложений в финансовые активы, инструменты финансового	26	ПЗ	Т	2	-	ТК ТР	УО, Д

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя курса	Контактная работа			Самосто ятельна я работа	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов	Количество часов	Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	инвестирования.							
27.	<b>Финансовые инвестиции.</b> Оценка облигаций. Оценка акций. Управление инвестиционным портфелем.	27	ПЗ	Т	2	18	РК	УО
	Выходной контроль				0,2	17,8	ВыхК	Э
					54,2	72		

**Примечание:**

Условные обозначения:

**Виды аудиторной работы:** Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

**Формы проведения занятий:** В – лекция-визуализация, Т – занятие, проводимое в традиционной форме, КС - круглый стол.

**Виды контроля:** ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ТР- творческая работа, ВыхК – выходной контроль.

**Форма контроля:** УО – устный опрос, Т- тестирование, Д – доклад, Э – экзамен.

## 5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Учет и анализ инвестиций» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентного подхода в рамках направления подготовки 38.04.01 Экономика предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – решение задач, устный опрос, так и интерактивные методы – лекция визуализация, практическое занятие-визуализация, мозговой штурм.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения.

Лекция - визуализация позволяет обучающимся правильно ставить цели и решать теоретические задачи, визуализировав их.

Целью практических занятий является выработка навыков системного подхода к оценке инновационных проектов и анализу источников их финансирования.

Занятие круглый стол - представляет собой дискуссию для определения уровня усвоения изложенного материала. Основной целью занятия круглого стола является активизация деятельности обучающихся за счет информирования каждого обучающегося.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций и подготовку их презентаций.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2).

Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы к экзамену.

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### ***а) основная литература (библиотека Вавиловского университета)***

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1	Инвестиции: учебник <a href="https://znanium.com/read?id=352061">https://znanium.com/read?id=352061</a>	И.Я. Лукасевич	М:ИНФРА-М. 2020. 413 с.	все разделы
2	Инвестиционный анализ: учебник <a href="https://znanium.com/read?id=370374">https://znanium.com/read?id=370374</a>	В.М. Серов, Е.А. Богомолова, Н.А. Моисеенко	М:ИНФРА-М. 2021. 248 с.	все разделы
3	Финансовый учет для магистров: учебник <a href="https://znanium.com/read?id=361801">https://znanium.com/read?id=361801</a>	А.М. Петров	М:ИНФРА-М. 2019. 343 с.	4 раздел

### **б) дополнительная литература**

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1	Инвестиции: учебник <a href="https://znanium.com/read?id=63428">https://znanium.com/read?id=63428</a>	А.С. Нешиной	М.: «Дашков и К°», 2018.	все разделы
2	Инвестиционный анализ. Подготовка и оценка инвестиций в реальные активы: учебник <a href="https://znanium.com/read?id=354667">https://znanium.com/read?id=354667</a>	И.В. Липсиц, В.В. Коссов	М.: ИНФРА-М, 2019.	все разделы
3	Оценка эффективности инвестиционных проектов: учебное пособие <a href="https://znanium.com/read?id=355870">https://znanium.com/read?id=355870</a>	А.С. Волков, А.А. Марченко	М.: РИОР ИНФРА-М, 2019.	все разделы
4	Бухгалтерский финансовый учет. Практикум: учебное пособие <a href="https://znanium.com/read?id=371299">https://znanium.com/read?id=371299</a>	А.М. Петров	М:ИНФРА-М. 2018. 280 с.	5 раздел

#### **в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. Министерство экономического развития Российской Федерации. – Режим доступа: [http:// www.economy.gov.ru](http://www.economy.gov.ru)

2. Официальный сайт Министерства финансов РФ [http:// www.minfin.ru](http://www.minfin.ru)

3. Официальный сайт Центрального Банка РФ <http://www.cbr.ru>

#### **г) периодические издания**

1. Экономический журнал

2. Журнал экономических исследований

#### **д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных**

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета  
<https://www.vavilovsar.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru>.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.



5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки», «Естественные науки», «Информатика», «Прикладные науки. Техника», «Языкознание. Иностранные языки». Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

7. Профессиональная база данных «Техэксперт». <https://cntd.ru/>

Современные, профессиональные справочные базы данных, содержащие нормативно-правовую, нормативно-техническую документацию и уникальные сервисы.

8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

#### **е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:**

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

#### • программное обеспечение:

Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая, вспомогательная)
1	2	3
Все темы дисциплины	<b>«P7-Офис» и «Astra Linux Special Edition»</b>  Реквизиты подтверждающего документа: Предоставление неисключительных прав на ПО: «P7-Офис» и «Astra Linux Special Edition». Лицензиат – ООО «Солярис Технолджис», г. Саратов.  Сублицензионный договор № ЦЗ-1 от 01.12.2022 на передачу неисключительных прав на право установки и использования операционной	вспомогательная

	<p>системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» для 64-х разрядной платформы, без ограничения срока, с включенной технической поддержкой тип «Стандарт»</p> <p>Право на использование Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия), лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования для образовательных учреждений</p>	
Все темы дисциплины	<p><b>Kaspersky Endpoint Security</b></p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (250-499) 1 year Educational Renewal License. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов.</p> <p>Сублицензионный договор № 6-1047/2022/К-29 от 26.12.2022 г. Срок действия договора до 04.01.2024 г.</p>	вспомогательная
Все темы дисциплины	<p><b>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс:</b> Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс № 23-214/223-16 от 01.02.2023 г. Срок действия договора: 1 января 2023 г. - 31 декабря 2023 г.</p>	вспомогательная
Все темы дисциплины	<p><b>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».</b> Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов.</p> <p>Договор об оказании информационных услуг № С-3893/223-13 от 20 января 2023 г. Срок действия договора: 1 января 2023 г. - 31 декабря 2023 г.</p>	вспомогательная

## 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор,

экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения лекционных занятий по дисциплине «Учет и анализ инвестиций» имеется аудитория № 257.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине «Учет и анализ инвестиций» имеются аудитории № 232, 241.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальный зал библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

## **8. Оценочные материалы**

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Учет и анализ инвестиций» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;

- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;

- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

## **9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы представлено в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Учет и анализ инвестиций».

## **10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Учет и анализ инвестиций»**

Методические указания по изучению дисциплины «Учет и анализ инвестиций» включают в себя:

1. Краткий курс лекций
2. Глоссарий терминов

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры  
«Бухгалтерский учет и статистика»  
«16» мая 2023 года (протокол № 13).