МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образования образования «Оренбургский государственный университет» (Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)

Кафедра экономики и управления (ОГТИ)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

«Б1.Д.В.15 Экономическая оценка инвестиций»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки $\underline{38.03.01\ Экономика}$ (код и наименование направления подготовки)

<u>Экономика предприятий и организаций</u> (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация <u>Бакалавр</u> Форма обучения <u>Очно-заочная</u> и утверждена на заседании кафедры Кафедра экономики и управления (ОГТИ) наименование кафедры протокол № <u>8</u> от «<u>05</u>» апреля 2023 г. Заведующий кафедрой Кафедра экономики и управления (ОГТИ) И.В. Зенченко Исполнители: доцент кафедры экономики и управления Е.А. Пузикова подпись должность подпись расшифровка подписи СОГЛАСОВАНО: Председатель методической комиссии по направлению подготовки 38.03.01 Экономика Н.П. Болдырева 05.04.2023 г. личная подпись наименование расшифровка подписи Заведующий библиотекой М.В. Камышанова 07.04.2023 г. личная/поспись расшифровка подписи dama Начальник ОИТ М.В. Сапрыкин 07.04.2023 г.

расшифровка подписи

личная побпись

Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.15 Экономическая оценка инвестиций» рассмотрена

dama

[©] Пузикова Е.А., 2023 © Орский гуманитарнотехнологический институт (филиал) ОГУ, 2023

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины «Экономическая оценка инвестиций» является приобретение студентом представлений, знаний и навыков, позволяющих разрабатывать, принимать и реализовывать обоснованные инвестиционные решения в теоретической и практической деятельности.

Задачи:

- получение теоретических знаний о современных методах инвестиционного анализа;
- формирование у обучающихся представления об общественной и коммерческой эффективностях инвестиционного проекта в целом;
 - формирование у обучающихся представление об оценке эффективности участия в проекте;
 - дать информацию об особенности оценки эффективности некоторых типов проектов;
- ознакомление обучающихся с понятием инвестиционной привлекательности и методах ее определения.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: Б1.Д.Б.9 Основы проектной деятельности, Б1.Д.Б.22 Финансы

Постреквизиты дисциплины: Б1.Д.В.17 Теория и практика оценки конкурентоспособности, Б1.Д.В.22 Риски в управлении экономикой предприятия, Б1.Д.В.23 Экономика предпринимательства в промышленности, Б1.Д.В.24 Основы инновационной деятельности

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

	динины паправлен на формировани	• •••• people and people and a confidence
		Планируемые результаты
Код и наименование	Код и наименование индикатора	обучения по дисциплине,
формируемых компетенций	достижения компетенции	характеризующие этапы
		формирования компетенций
УК-10 Способен принимать	УК-10-В-2 Взвешенно	<u>Знать:</u>
обоснованные	осуществляет выбор оптимального	-базовые принцип функциониро-
экономические решения в	способа решения финансово-	вания экономики,
различных областях	экономической задачи, с учетом	-цели и механизмы основных ви-
жизнедеятельности	интересов экономических	дов
	субъектов, ресурсных ограничений,	Социальной экономической поли-
	внешних и внутренних факторов	тики
	УК-10-В-3 Понимает последствия	Уметь:
	принимаемых финансово-	-использовать методы
	экономических решений в условиях	экономического и финансового
	сформировавшейся экономической	планирования
	культуры; способен, опираясь на	для достижения поставленной це-
	принципы и методы	ли
	экономического анализа,	Владеть:
	критически оценить свой выбор с	-навыками применения
	учетом области жизнедеятельности	экономических инструментов для
		управления финансами, с у четом
		экономических и финансовых рис-
		ков в различных областях
		жизнедеятельности

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы
ПК*-2 Способен анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчётности экономических субъектов и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	ПК*-2-В-3 Использует результаты анализа финансовой, бухгалтерской. статистической и иной отчётности для принятия управленческих решений	Знать: -последствия принимаемых финансово-экономических решений в условиях сформировавшейся экономической культуры Уметь: - опираясь на принципы и методы экономического анализа, критически оценить свой выбор с учетом области жизнедеятельности Владеть: -принципами и методами экономического анализа Знать: - порядок, принципы и методы анализа и интерпретации финансовой информации; - критерии оценки условий финансовых операций. Уметь: - осуществлять анализ финансовых операций; - интерпретировать результаты анализа финансовых операций. Владеть: - навыками анализа и оценки финансовых условий совершаемых сделок; - навыками использования полученных сведений для принятия управленческих решений.
ПК*-6 Способен выполнить экономическое обоснование разделов перспективных планов экономических субъектов	ПК*-6-В-3 Разрабатывает варианты плановых организационно- управленческих решений, осуществляет обоснованный выбор и представляет его в соответствии с принятыми экономическим субъектом стандартами	Знать: - методы финансовых вычислений; - порядок осуществления финансовых операций; - методы оценки эффективности инвестиций. Уметь: - использовать методы финансовых вычислений в оценке и анализе финансовых операций; - определять эффективность и параметры финансовых операций; - осуществлять выбор плановых организационно-управленческих решений.
		- осуществлять выбор плановых организационно-управленческих

		Планируемые результаты
Код и наименование	Код и наименование индикатора	обучения по дисциплине,
формируемых компетенций	достижения компетенции	характеризующие этапы
		формирования компетенций
		методологических основ
		экономических знаний и
		финансовых вычислений в
		практической деятельности.

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 академических часа).

Оощил грудоемкоеть диециплины составляет за тетные единицы (мкость,	
Вид работы	академических часов		
Bild puoorsi	7 семестр	всего	
Общая трудоёмкость	144	144	
Контактная работа:	31,25	31,25	
Лекции (Л)	16	16	
Практические занятия (ПЗ)	14	14	
Консультации	1	1	
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25	
Самостоятельная работа:	112,75	112,75	
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);			
- самостоятельное изучение разделов (п. 4.4.);	36	36	
- написание реферата (P);			
- написание эссе (Э);			
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и			
материала учебников и учебных пособий;	26	26	
- подготовка к практическим занятиям;	32	32	
- подготовка к коллоквиумам;			
- подготовка к рубежному контролю и т.п.)	18,75	18,75	
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный	экзамен		
зачет)			

Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

			Количество часов			
№ раздела	Наименование разделов	азделов всего	аудиторная работа			внеауд.
			Л	П3	ЛР	работа
1	Экономическая сущность инвестиций и их виды		16			
2	Инвестиционный проект как объект экономической оценки	20	2	2		16
3	Методы оценки эффективности инвестиционного проекта	20 2 2 16		16		
4	Понятие о доходности инвестиций	20 2 2 16		16		
5	Методы оценки эффективности инвестиций, основанные на показателях денежного потока	22	4	2		16
6	Особенности оценки инвестиционных проектов с учетом факторов риска и неопределенности	20	2	2		16
7	Формирование портфеля инвестиционных	22	2	2		18

	Наименование разделов	Количество часов				
№ раздела		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	П3	ЛР	раоота
	проектов предприятия					
	Итого:		16	14		114
	Bcero:		16	14		114

4.2 Содержание разделов дисциплины

Раздел № 1 Экономическая сущность инвестиций и их виды

Экономическая сущность инвестиций. Классификация инвестиций по отдельным признакам. Государственное регулирование инвестиционной деятельности.

Раздел № 2 Инвестиционный проект как объект экономической оценки

Общие сведения и классификация инвестиционного проекта. Фазы инвестиционного проекта. Особенности анализа вариантов инвестиционного проекта.

Раздел № 3 Методы оценки эффективности инвестиционного проекта

Методические подходы к оценке эффективности инвестиционного проекта. Методы оценки эффективности инвестиционных проектов. Дисконтирование и накопление денежных средств по простым процентным ставкам. Дисконтирование и накопление финансового капитала по сложным процентным ставкам.

Раздел № 4 Понятие о доходности инвестиций

Понятие нормы дохода инвестиционного проекта. Виды норм дохода. Факторы, влияющие на выбор нормы дохода

Раздел № 5 Методы оценки эффективности инвестиций, основанные на показателях денежного потока

Денежные потоки инвестиционного проекта. Чистый дисконтированный доход. Срок окупаемости. Индексы доходности. Внутренняя норма дохода. Срок окупаемости проекта.

Раздел № 6 Особенности оценки инвестиционных проектов с учетом факторов риска и неопределенности

Понятие и сущность неопределенности и риска. Виды рисков инвестирования. Методы учета факторов риска и неопределенности при оценке эффективности инвестиционного проекта. Способы снижения степени риска.

Раздел №7 Формирование портфеля инвестиционных проектов предприятия

Понятие об инвестиционном портфеле. Принципы и последовательность формирования инвестиционного портфеля. Особенности формирования портфеля реальных инвестиционных проектов.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№	Тема	Кол-во
лч занятия	раздела	1 CMa	часов
1	1	Экономическая сущность инвестиций и их виды	2
2	2	Инвестиционный проект как объект экономической оценки	2
3	3	Методы оценки эффективности инвестиционного проекта	2
4	4	Понятие о доходности инвестиций	2
5	5	Методы оценки эффективности инвестиций, основанные на по-	2
		казателях денежного потока	2

Мо ээнатиа	нятия № Тема		Кол-во
№ занятия раздела		тема	
6	6	Особенности оценки инвестиционных проектов с учетом фак-	2
		торов риска и неопределенности	2
7	7	Формирование портфеля инвестиционных проектов предприя-	2
		РИТ	2
		Итого:	14

4.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ раздела	Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения	Кол-во часов
1	Экономическая сущность инвестиций и их виды	4
2	Инвестиционный проект как объект экономической оценки	4
3	Методы оценки эффективности инвестиционного проекта	
4	Понятие о доходности инвестиций	
5	Методы оценки эффективности инвестиций, основанные на показателях денежного потока	8
6	Особенности оценки инвестиционных проектов с учетом факторов риска и неопределенности	4
7	Формирование портфеля инвестиционных проектов предприятия	
	Итого:	36

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1. Нешитой, А. С. Инвестиции: учебник / А. С. Нешитой. — 9-е изд., перераб. и испр. — Москва: Даш-ков и К°, 2018. — 352 с.: ил. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495803 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-394-02216-6. — Текст: электронный.

5.2 Дополнительная литература

1. Леонтьев, В. Е. Инвестиции [Текст]: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Е. Леонтьев, В. В. Бочаров, Н. П. Радковская — Москва: Юрайт, 2014. — 454 с. — ISBN 978-5-9916-3888-3. (10 экз.) Коэффициент книгообеспеченности 0,5.

5.3 Периодические издания

- 1. Журнал «Вопросы экономики»
- 2. Журнал «Финансы»
- 3. Журнал «Экономический анализ: теория и практика»
- 4. Журнал «Экономист»

5.4 Интернет-ресурсы

- 1. http://www.ecsocman.hse.ru Федеральный образовательный портал по экономике.
- 2. http:// www.aup.ru//— административно-управленческий портал: менеджмент и маркетинг в бизнесе. Предназначен для руководителей, менеджеров, маркетологов, и экономистов предприятий. Включает электронную библиотеку деловой литературы и документов, а также бизнес-форум по различным аспектам теории и практики организации, планирования и управления деятельностью предприятий.

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа	
Операционная система	РЕД ОС «Стандартная» для Рабочих станций*	Образовательная лицензия от 11.07.2022 г. на 3 года для 240 рабочих мест в рамках соглашения о сотрудничестве с ООО «Ред Софт» № 305/06-22У от 28.06.2022 г.	
Альтернативная реализация среды исполнения программ Microsoft Windows для ОС на базе ядра Linux	WINE	Свободное ПО, https://wiki.winehq.org/Licensing	
Офисный пакет	LibreOffice	Свободное ПО, https://libreoffice.org/download/license/	
Интернет-браузер	Яндекс.Браузер	Бесплатное ПО, https://yandex.ru/legal/browser_agreement/	
Информационно-правовая система Консультант Плюс Комплект для образовательных учуний по договору № 337/12 от 04.10.2012 г., сетевой доступ		1 2	
Программа просмотра Atril среды		Свободное ПО, является компонентом среды МАТЕ для ОС на базе ядра Linux, https://www.gnu.org/licenses/gpl-3.0.html	

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет», и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ (ауд. № 1-318, № 2-311, № 4-307).

Наименование помещения	Материальное-техническое обеспечение
Учебные аудитории: - для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, - для групповых и индивидуальных консультаций; - для текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель, классная доска, мультимедийное оборудование (проектор, экран, ноутбук с выходом в сеть «Интернет»)
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Учебная мебель, компьютеры (3) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ, программное обеспечение

Для проведения занятий лекционного типа ис демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия: - презентации к курсу лекций используются следующие наборы