

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.04 ИНВЕСТИЦИОННЫЙ АНАЛИЗ

Направление подготовки (специальность) 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки (специализация) 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций

Форма обучения очно-заочная

Год набора 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили
ст.преподаватель, Сигачева Н.Л.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины:

Основной целью изучения дисциплины «Инвестиционный анализ» является ознакомление студентов с основными принципами, методами и подходами к определению экономической эффективности принятия инвестиционных решений. Сформировать практические навыки в области инвестиционного анализа и контроля в обосновании оптимальных управленческих инвестиционных решений.

1.2 Задачи изучения дисциплины:

- освоить теоретические основы обоснования инвестиционных решений;
- освоить методы формирования информационной базы для инвестиционного анализа;
- сформировать навыки анализа альтернативных инвестиционных проектов и методов оценки их эффективности;
- сформировать умения учета инфляции и рисков при обосновании инвестиционных решений;
- сформировать навыки анализа и повышения инвестиционной привлекательности предприятия/организации;
- сформировать умение выносить аргументированные суждения по обоснованию инвестиционных решений.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования:

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ПК-8 Способен разрабатывать инвестиционный проект и формировать экспертное заключение о возможности его реализации	
	ПК-8.1. Знает Законодательство РФ и методические рекомендации по разработке и оценке эффективности инвестиционных проектов ПК-8.2. Умеет выбирать вариант инвестиционного проекта и принимать инвестиционное решение.

Дисциплина реализуется с применением ЭО и ДОТ

2 Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		8
Общая трудоемкость дисциплины	5 (180)	5 (180)
Контактная работа с преподавателем:	1 (36)	1 (36)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
Самостоятельная работа обучающихся	3 (108)	3 (108)
Вид промежуточной аттестации (Экзамен)	36	Экзамен

3 Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Вид работ	Темы занятия	Объем часов	Семестр /курс	Часы в эл. формате	РО	Мероприятия текущего контроля и ПА
Раздел 1. Раздел 1. Основные положения инвестиционной деятельности							
1.	Лек	Инвестиции и инвестиционный проект как экономические категории	2	8	2		
2.	Пр	Инвестиции и инвестиционный проект как экономические категории	2	8	2		тесты к теме 1
3.	Ср	Инвестиции и инвестиционный проект как экономические категории	9	8	9		
4.	Лек	Жизненный цикл инвестиционного проекта	2	8	2		
5.	Пр	Жизненный цикл инвестиционного проекта	2	8	2		задания к теме 2
6.	Ср	Жизненный цикл инвестиционного проекта	9	8	9		
Раздел 2. Раздел 2. Анализ эффективности инвестиционных проектов							
1.	Лек	Эффективность инвестиционного проекта и традиционные методы ее анализа	2	8			
2.	Пр	Эффективность инвестиционного проекта и традиционные методы ее анализа	2	8	2		
3.	Ср	Эффективность инвестиционного проекта и традиционные методы ее анализа	9	8	9		
4.	Лек	Учет фактора времени в анализе эффективности инвестиционных проектов	2	8			
5.	Пр	Учет фактора времени в анализе эффективности инвестиционных проектов	2	8	2		
6.	Ср	Учет фактора времени в анализе эффективности инвестиционных проектов	9	8	9		
7.	Лек	«Стоимость» или «цена» капитала инвестиционного проекта	2	8			
8.	Пр	«Стоимость» или «цена» капитала инвестиционного проекта	2	8			
9.	Ср	«Стоимость» или «цена» капитала инвестиционного проекта	9	8	9		
10.	Лек	Дисконтные методы анализа эффективности инвестиционных проектов	2	8			
11.	Пр	Дисконтные методы анализа эффективности инвестиционных проектов	2	8			
12.	Ср	Дисконтные методы анализа эффективности инвестиционных проектов	9	8	5		
13.	Лек	Влияние факторов риска на инвестиционные проекты	1	8			
14.	Пр	Влияние факторов риска на инвестиционные проекты	1	8			
15.	Ср	Влияние факторов риска на инвестиционные проекты	9	8			
16.	Лек	Анализ инвестиционных проектов в условиях инфляции	1	8			
17.	Пр	Анализ инвестиционных проектов в условиях инфляции	1	8			
18.	Ср	Анализ инвестиционных проектов в условиях инфляции	9	8			
Раздел 3. Раздел 3. Финансирование и управление инвестиционными проектами							
1.	Лек	Формирование и оптимизация бюджета капиталовложений	1	8			
2.	Пр	Формирование и оптимизация бюджета капиталовложений	1	8			
3.	Ср	Формирование и оптимизация бюджета капиталовложений	9	8			
4.	Лек	Финансирование инвестиционных проектов	1	8			

5.	Пр	Финансирование инвестиционных проектов	1	8			
6.	Ср	Финансирование инвестиционных проектов	9	8			
7.	Лек	Управление инвестиционными проектами	1	8			
8.	Пр	Управление инвестиционными проектами	1	8			
9.	Ср	Управление инвестиционными проектами	9	8			
10.	Лек	Практика инвестиционного анализа и реализации инвестиционных проектов	1	8			
11.	Пр	Практика инвестиционного анализа и реализации инвестиционных проектов	1	8			
12.	Ср	Практика инвестиционного анализа и реализации инвестиционных проектов	9	8			

Раздел 4. Промежуточная аттестация

1.	Экзамен		36	8			вопросы на экзамен
----	---------	--	----	---	--	--	--------------------

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Зубова М. В., Голованова Л. В. Инвестиционная деятельность предприятия. Инвестиционный анализ [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие [для студентов напр. 180100.62 «Экономика»]. - Красноярск: СФУ, 2013. - – Режим доступа: <http://lib3.sfu-kras.ru/ft/lib2/elib/b65/i-543604.pdf>.

2. Чапек В. Н., Чапек Н. П., Максимов Д. В., Попов В. Ф. Инвестиционный анализ: справочное пособие. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. - 284 с..

3. Межов И. С., Растова Ю. И., Бочаров С. Н., Межов С. И., Межов И. С. Инвестиционный анализ: учебное пособие для вузов по направлениям 080100.62 "Экономика" и 080200.62 "Менеджмент". - Москва: КноРус, 2014. - 415 с..

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Microsoft Windows Professional 7 Russian. Операционная система Windows.

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Электронная правовая система "КонсультантПлюс". <https://www.consultant.ru>

Электронная правовая система "КонсультантПлюс"

Электронно- правовая ситтема «Система ГАРАНТ»

2. Электронно- правовая ситтема «Система ГАРАНТ». <https://ivo.garant.ru>

Электронная правовая система "КонсультантПлюс"

Электронно- правовая ситтема «Система ГАРАНТ»

5 Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств является приложением к рабочей программе дисциплины (модуля), хранится на кафедре, обеспечивающей преподавание данной дисциплины (модуля).

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типа (практические занятия) предлагаются аудитории с наборами демонстрационного оборудования, обеспечивающими тематические иллюстрации и презентации, соответствующие рабочей учебной программе дисциплины.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Вуза.