

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Кафедра учета и финансовых технологий

УТВЕРЖДАЮ:

Рег. № ФМУЦ.04-1608

И.о. декана факультета экономики и

«11» 06 2023г.

управления
Коваль С.В.



ФГОС 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.06 Финансы организации в инновационной экономике

38.04.01 Экономика

Код и наименование направления подготовки

Финансовый менеджмент в условиях цифровизации

Направленность (профиль)

Курс: 2/2

Семестр: 3/3

Факультет экономики и управления

очная, заочная
очная, заочная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля)

Вид занятий	Объем занятий [зачетных ед./часов]		Семестр
	очная	заочная	
Общая трудоемкость по учебному плану	3/108	3/108	3/3
В том числе:			
Контактная работа	32	14	
Лекции	12	4	
Практические (семинарские) занятия	20	10	
Самостоятельная работа, всего	76	94	
В том числе:			
Курсовой проект (курсовая работа)			
Контрольная работа / реферат	КР	КР	3/3
Форма контроля			
Экзамен (зачет)	Зачет	Зачет	3/3

Новосибирск 2023

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утвержденного приказом Минобрнауки России от 11.08.2020 № 939.

Программу разработала:

доцент кафедры учета и финансовых технологий, канд. экон. наук, доцент

(должность)



(подпись)

Галина
Викторовна
Исаева

(ФИО)

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю) соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Дисциплина «Финансы организации в инновационной экономике» в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующей компетенции (ПК-5):

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-5 Способен осуществлять консультационные услуги по вопросам составления бюджетов, страхования, управления кредитным и инвестиционным портфелем, формированию сбережений.	ИПК-5.1 Управляет рисками и принимает финансовые решения на основе результатов анализа макро- и микроэкономических, социально-экономических, финансовых показателей, изучения финансовой отчетности хозяйствующего субъекта.	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам макро-, микроэкономики, финансов и финансовой отчетности для эффективного управления рисками и принятия оптимальных управленческих решений; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формировать прогнозы развития конкретных экономических процессов на микро- и макроуровне; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками самостоятельной исследовательской работы.
	ИПК-5.2 Консультирует по вопросам принятия финансовых решений в условиях инновационной экономики.	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы инновационной экономики и особенности функционирования инновационного предпринимательства <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять теоретические знания на практике, участвуя в формировании национальной инновационной экономики и предприятий инновационной направленности; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере; - навыками научных прогнозов и выделения приоритетных направлений развития инновационной экономики.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.06 Финансы организации в инновационной экономике относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Данная дисциплина опирается на курсы дисциплин: «Финансы организации в инновационной экономике», «Технология обработки и анализа бизнес-данных», «Финансовый анализ (продвинутый уровень)», «Инвестиционный менеджмент», «Инвестиционный анализ и является основой для последующего изучения дисциплин «Информационно-аналитическое обеспечение финансового менеджмента», «Финансовый менеджмент (продвинутый уровень)».

3. Содержание дисциплины (модуля)

Распределение часов по темам и видам занятий представляется в таблице 2 по каждой форме обучения.

Таблица 2.1. Очная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции
		Лекции (Л)	Вид занятия (ЛР, ПЗ)	Самостоятельная работа, (СР)	Всего по теме, час.	
Семестр №3						
Раздел 1. Институциональные основы формирования национальной инновационной системы (НИС)						
1.1	Стратегия развития науки и инноваций в Российской Федерации	2	2	10	14	ПК-5
1.2	Трансформации российской системы финансовых институтов развития, ориентированных на поддержку инноваций	2	4	10	16	ПК-5
Раздел 2. Методика и практика финансирования инновационной деятельности организации						
2.1	Основные организационные формы финансирования инновационной деятельности	2	4	12	18	ПК-5
Раздел 3. Механизм управления финансовыми ресурсами инновационными проектами						
3.1	Оценка риска инновационных проектов	4	6	11	21	ПК-5
3.2	Особенности управления инновационными инвестициями организации	2	4	12	18	ПК-5
Контрольная работа				12	12	ПК-5
Зачет				9	9	ПК-5
Итого		12	20	76	108	

Заочная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции
		Лекции (Л)	Вид занятия (ЛР, ПЗ)	Самостоятельная работа, (СР)	Всего по теме, час.	
Семестр №3						
<i>Раздел 1. Институциональные основы формирования национальной инновационной системы (НИС)</i>						
1.1	Стратегия развития науки и инноваций в Российской Федерации	1	2	14	17	ПК-5
1.2	Трансформации российской системы финансовых институтов развития, ориентированных на поддержку инноваций	-	2	12	14	ПК-5
<i>Раздел 2. Методика и практика финансирования инновационной деятельности организации</i>						
2.1	Основные организационные формы финансирования инновационной деятельности	2	2	14	18	ПК-5
<i>Раздел 3. Механизм управления финансовыми ресурсами инновационными проектами</i>						
3.1	Оценка риска инновационных проектов	1	2	14	17	ПК-5
3.2	Особенности управления инновационными инвестициями организации	-	2	14	16	ПК-5
	Контрольная работа			18	18	ПК-5
	Зачет			4	4	ПК-5
	Итого	4	10	94	108	

3.1. Содержание отдельных разделов и тем

Раздел 1. Институциональные основы формирования национальной инновационной системы (НИС)

Тема 1. Стратегия развития науки и инноваций в Российской Федерации Законодательство Российской Федерации об инновационной деятельности. Перспективная роль институтов развития в поддержке инноваций и стимулировании развития высокотехнологичных отраслей экономики. Договорные отношения субъектов инновационной деятельности. Цели государственной инновационной политики Российской Федерации и принципы ее формирования. Инновационные программы и проекты. Государственная поддержка и стимулирование инновационной деятельности.

Тема 2. Трансформации российской системы финансовых институтов развития, ориентированных на поддержку инноваций

Направления модернизации НИС. Инновационные товары, работы, услуги. Инновационная деятельность как объект инвестирования. Проектные и венчурные инновационные фирмы. Затраты на технологические инновации и технологическая модернизация экономики.

Раздел 2. Методика и практика управления финансированием инновационной деятельности организации

Тема 3. Основные организационные формы финансирования инновационной деятельности

Взаимосвязь инновационных и инвестиционных процессов. Источники и формы финансирования инноваций, принятые в мировой практике. Роль лицензий при инвестициях в инновации. Проектное и венчурное финансирование инновационной деятельности. Возможности привлечения донорского финансирования инновационных проектов. Организационные формы реализации инновационных проектов на предприятии. Финансирование инновационных проектов в рамках корпораций. Условия и преимущества кросс-субсидирования на предприятии.

Раздел 3. Механизм управления финансовыми ресурсами инновационными проектами

Тема 4. Оценка риска инновационных проектов

Задачи управления риском с учетом характера среды осуществления инновационного проекта. Экспертиза инновационных проектов при осуществлении задачи управления риском и ресурсных ограничений. Сущность портфельного подхода при инвестировании в инновационные проекты организации.

Тема 5. Особенности управления инновационными инвестициями организации

Этапы формирования политики управления инновационными инвестициями организации. Выбор и оценка стоимости объектов инновационных инвестиций. Определение потребности в инвестиционных ресурсах по отдельным этапам осуществления инновационной деятельности. Анализ стартовых инвестиций в инновационный проект. Определение эффективности инновационных инвестиций.

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Список основной литературы

1. Донцова, О. И. Инновационная экономика: учебник / О. И. Донцова. — Москва: ИНФРА-М, 2023. — 217 с. — (Высшее образование: Магистратура). — DOI 10.12737/textbook_5cda60c7d5a032.22522929. - ISBN 978-5-16-016895-1. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1907056>
2. Донцова, О. И. Инновационная экономика: стратегия и инструменты формирования: учеб. пособие / О.И. Донцова, С.А. Логвинов. - Москва: Альфа-М: ИНФРА-М, 2019. - 208 с. - (Магистратура). - ISBN 978-5-98281-403-6. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1008664>

4.2. Список дополнительной литературы

1. Иващенко, Н. П. Экономика инноваций [Электронный ресурс] / Курс лекций / Под ред. Н.П. Иващенко. - Москва: МАКС Пресс, 2014. - 351 с. - ISBN 978-5-317-04845-7. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/534043>
2. Дайнеко, В. Г. Экономика инноваций: учебно-методическое пособие / В. Г. Дайнеко. — Воронеж: ВГУ, 2014. — 24 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/356927>
3. Мингалева, Ж. А. Инновационная политика: учебное пособие / Ж. А. Мингалева, О. С. Гайфутдинова. — Пермь: ПНИПУ, 2016. — 224 с. — ISBN 978-5-398-01711-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/161238>



4.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Таблица 3. Перечень информационных ресурсов

№ п/п	Наименование	Адрес
1.	Официальный Интернет-ресурс Министерства экономического развития России	http://www.economy.gov.ru
2.	Официальный Интернет-ресурс Росстата	http://www.gks.ru
3.	EU industrial R&D investment scoreboard – Detailed data	http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal
4.	OECD Work on Innovation – A Stocktaking of Existing Work // OECD Science, Technology and Industry Working Papers / OECD Publishing, 2009/02	http://dx.doi.org/10.1787/227048273

4.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) и самостоятельной работы

1. Финансы организаций в инновационной экономике: методические указания для практических занятий и самостоятельной работы / Новосиб. гос. аграр. ун-т, ф-т экономики и управления; сост.: Г.В. Исаева. – Новосибирск, 2021. – 12 с.

2. Финансы организаций в инновационной экономике (методические указания по выполнению контрольной работы) / Новосиб. гос. аграр. ун-т, ф-т экономики и управления; сост.: Г.В. Исаева. – Новосибирск, 2021. – 24 с.

4.5. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем, наглядных пособий

Таблица 4. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Тип лицензии или правообладатель
1.	ALT Linux	ALT Linux
2.	Libre Office (Writer; Calc; Impress; Draw; Math; Base.)	СПО
3.	Microsoft Windows 10	Microsoft
4.	Microsoft Office Prof	Microsoft
5.	Яндекс-Браузер, браузер Mozilla Fire Fox	Яндекс Mozilla Public License
6.	Почтовый клиент Thunderbird	Mozilla Public License
7.	Файловый менеджер Double Commande	Бесплатная
8.	СПС КонсультантПлюс	094/rdd

Таблица 5. Перечень плакатов (по темам), карт, стендов, макетов, презентаций, фильмов и т.д.

№ п/п	Тип	Наименование	Примечание
1.	Презентация	Стратегия развития науки и инноваций в Российской Федерации	29 слайдов
2.	Презентация	Основные организационные формы финансирования инновационной деятельности	50 слайдов
3.	Презентация	Оценка риска инновационных проектов	21 слайд

5. Описание материально-технической базы

Таблица 6. Перечень используемых помещений

№ аудитории	Тип аудитории	Перечень оборудования
А-004	Лекционная аудитория: учебная аудитория для занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций.	Компьютер - 1 шт.; проектор BenQ MS616ST; экран проекционный 213x213; усилитель микрофона Audio Force M8; акустическая система - Quest MS 801W - 4 шт.; стационарный микрофон (на "гусиной шее"), микрофон с проводом; веб-камера с микрофоном; интерактивная доска 77" SMARTBORD 680; программное обеспечение (7-Zip 19.00 (x64), Adobe Acrobat Reader DC-Russian, AIMP, doPDF 7.3 printer, Excel, Master PDF Editor 3.6, Microsoft Edge); доска маркерная; доска ученическая, кафедра, тумба под аппаратуру; мебель учебная.
НК-414	Лаборатория банковских технологий и аналитики АО «Россельхозбанк»: учебная аудитория для занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, проведения текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации.	Компьютер - 16 шт.; веб-камера с микрофоном; аудиоусиливающая аппаратура с колонками и микрофоном; проектор; доска интерактивная; мебель учебная.
НК-432	Учебная аудитория: аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	Ноутбук; проектор; экран проекционный; доска ученическая; мебель учебная.

6. Порядок аттестации студентов по дисциплине

Для аттестации студентов по дисциплине используется традиционная система контроля и оценки успеваемости обучающихся.

Форма аттестации – зачет.

