

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		



УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета ИЭИБ
от 20 июня 2024 г., протокол № 10 / 271

Председатель И.Б. Романова

« 20 » июня 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина:	Риск-менеджмент
Факультет	экономический
Кафедра:	Менеджмента и теории экономики
Курс	3

Направление: **38.03.02 «Менеджмент»** (бакалавриат)

Профиль: **«Стратегическое планирование и маркетинг»**

Форма обучения: **очная**

Дата введения в учебный процесс: **«01» сентября 2024 г.**

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20 ___ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20 ___ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20 ___ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20 ___ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ___ 20 ___ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Аббревиатура кафедры	Должность, Ученая степень, звание
Голубева Светлана Александровна	МиТЭ	К.э.н, доцент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий выпускающей кафедрой
<u>Т.Ю. Иванова</u> / Т.Ю. Иванова /
«14» ___ 06 ___ 2024 г.

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: получение знаний об элементах и процессах корпоративной системы управления рисками и освоения навыков использования инструментов риск-менеджмента.

Задачи освоения дисциплины:

- формирование и закрепление базовых профессиональных понятий и определений в области риск-менеджмента;
- выработка мероприятий по воздействию на риск в разрезе отдельных видов и их экономическая оценка
- документирование процесса управления рисками и корректировка реестров рисков в рамках отдельных бизнес-процессов и функциональных направлений
- оказание методической помощи и поддержка процесса управления рисками для ответственных за риск сотрудников организации - владельцев риска
- разработка методической и нормативной базы системы управления рисками и принципов управления рисками в рамках отдельных бизнес-процессов и функциональных направлений

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

«Риск-менеджмент» обязательная дисциплина базовой части учебного плана (Б1.В.05).

До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик) с формированием соответствующих компетенций (или их части): Психология управления, Логистика, Оценка бизнеса и управление капиталом, Налоговые расчёты и оптимизация налогообложения.

Дисциплина «Риск-менеджмент» предшествует изучению дисциплин и дальнейшему формированию соответствующих компетенций: Валютный рынок и валютные операции, Тайм-менеджмент, Методология и практика социологических исследований в менеджменте, Технологии командообразования, Бизнес – планирование, Инвестиционный анализ, Профессиональный электив. Бюджетирование и управление затратами, Профессиональный электив. Управление изменениями.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-7 Способен владеть навыками разработки, анализа и обоснования управленческих и финансовых стратегий организации, моделирования	ИД-1 ПК- 7 Знать Принципы и правила выбора метода, техники идентификации риска (достаточность ресурсов, характер и степень неопределенности, сложность метода, техники) ИД-1.1 ПК- 7 Знать Инструменты анализа существующих методов контроля рисков и управления рисками и их достаточности; инструменты анализа последствий рисков ИД-1.2 ПК- 7

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

планирования и прогнозирования их деятельности, направленных на формирование конкурентоспособных бизнес-моделей, программ организационных изменений, технологических и продуктовых инноваций, принятию эффективных инвестиционных решений с учетом рыночных и специфических рисков	<p>Знать Принципы и правила выбора метода, техники оценки риска (достаточность ресурсов, характер и степень неопределенности, сложность метода, техники) ИД-1.3 ПК- 7</p> <p>Знать Методы и инструменты, применяемые для предупреждения рисков несоответствия законодательству Российской Федерации и регуляторным требованиям ИД-2 ПК-7</p> <p>Уметь Определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски (совместно с ответственными за риск сотрудниками - владельцами риска), оказывать помощь ответственным за риск сотрудникам в правильной оценке риска и разработке мероприятий по их управлению ИД-2.2 ПК- 7</p> <p>Уметь Формировать формы отчетности, дорожные карты для целей реализации и мониторинга мероприятий по воздействию на риски ИД-2.3 ПК- 7</p> <p>Уметь Идентифицировать и анализировать изменения рисков в динамике, включая маловероятные и случайные. ИД-3 ПК-7</p> <p>Владеть методами оценки и прогнозирования специфических рисков, знаниями основ оценки социально-экономической эффективности разработанных мероприятий знаниями и навыками использования информационно-коммуникационных технологий в области риск-менеджмента. ИД-3.1 ПК-7</p> <p>Владеть инструментами минимизации рисков при разработке и принятии управленческих решений в сфере проектной деятельности ИД-3.2 ПК-7</p> <p>Владеть навыками работы с нормативно-правовой документацией</p>
--	---

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) – 4

4.2. по видам учебной работы (в часах)

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения – очная)	
	Всего по плану	в т.ч. по семестрам
		6
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	48	48
Аудиторные занятия:		
лекции	16	16
практические и семинарские занятия	32	32
Лабораторные работы, практикумы	-	-
Самостоятельная работа	60	60
Форма текущего контроля знаний и	Тестирование,	Тестирование,

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

контроля самостоятельной работы: тестирование, контр. работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	опрос, решение задач	опрос, решение задач
Курсовая работа	–	–
Виды промежуточной аттестации	36 (экзамен)	36 (экзамен)
Всего часов по дисциплине	144	144

4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения – очная

Название и разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий				Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия		Занятия в интерактив ной форме	Самостоя тельная работа	
		лекции	практиче ские занятия, семинар			
1. Риски, их особенности и классификация	16	2	4	-	10	Тести рование, устный опрос
2. Организация процесса управления рисками	16	2	4	-	10	Тести рование, устный опрос
3. Идентификация и прогнозирование рисков в деятельности организации	16	2	4	-	10	Тести рование, устный опрос
4. Вопросы финансирования риска	16	2	4	-	10	Тести рование, решение задач
5. Организация страхования риска	22	4	8	-	10	Тести рование, решение задач
6. Управление инвестиционными рисками	22	4	8	-	10	Тести рование, устный опрос
Экзамен	36	-	-	-	-	
Итого	144	16	32	–	60	

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

5. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Тема 1. Риски, их особенности и классификация

Основные подходы к определению понятие «риск». Источники рисков. Функции риска. Свойства риска. Классификация рисков. Характеристика различных видов риска.

Тема 2. Организация процесса управления рисками

Основные этапы процесса управления рисками. Построение службы риск-менеджмента, ее функции. Основные методы управления риском. Программа управления рисками. Основные подходы к пониманию сущности управления рисками в организации, его необходимость, эффективность. Методологические основы управления рисками в организации. Современные тенденции в выборе стратегии риск-менеджмента. Методические подходы к управлению рисками в организации

Тема 3. Идентификация и прогнозирование рисков в деятельности организации

Общие принципы анализа рисков. Понятие динамических и статических рисков. Качественный и количественный методы анализа рисков. Зоны риска и кривая риска. Основные методы анализа и оценки рисков. Основные технологии исследования рисков. Анализ априорной информации о рискованной деятельности.

Тема 4. Вопросы финансирования риска

Дособытийное, послесобытийное и текущее финансирование риска. Источники финансирования мероприятий по управлению риском: собственные средства, внешние источники, страхование. Структура затрат при различных методах управления риском. Финансирование риска и анализ эффективности методов управления

Тема 5. Организация страхования риска

Значение страхования как метода управления риском. Основные понятия страхования. Преимущества и недостатки страхования, его основные проблемы. Критерии отбора рисков организаций-страхователей страховыми компаниями в целях снижения собственного риска. Виды страхования: личное, имущественное, страхование гражданской ответственности. Обязательное и добровольное страхование. Методы страхования: полное и частичное страхование

Тема 6. Управление инвестиционными рисками

Виды инвестиционных рисков. Методы анализа риска инвестиционных проектов. Методы уточнения эффективности инвестиционного проекта с учетом риска. Расчет чувствительности инвестиционного проекта при анализе риска. Вероятностно-статистические методы измерения риска инвестиционного проекта. Имитационные методы оценивания инвестиционного проекта. Методы исследования операций для оценивания риска инвестиционного проекта – теория игр. Эффективность инвестиционного портфеля предприятия с учетом рыночного риска

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Риски, их особенности и классификация (семинар)

1. Что понимают под «риском»? Составьте сравнительную таблицу по подходам к определению данного понятия.
2. Охарактеризуйте источники риска.
3. Проведите классификацию рисков по трем основаниям.
4. Какие внешние факторы влияют на уровень риска?
5. Каковы внутренние факторы риска в деятельности предприятия?

Тема 2. Организация процесса управления рисками (семинар)

1. Алгоритм процесса организации управления риском и содержание его частей.
2. Особенности организации механизма риск-менеджмента.
3. Что относится к вопросам компетенции отдела управления рисками?
4. Разработайте проект внедрения системы управления рисками для конкретного предприятия.

Тема 3. Идентификация и прогнозирование рисков в деятельности организации (практическое занятие)

1. Разработайте специализированный опросный лист для конкретных видов деятельности с учетом их особенностей и детализации отдельных положений.
2. рассмотрите и проанализируйте представленные первичные документы управленческой и финансовой отчетности конкретного предприятия.
3. составьте и проведите анализ схемы организационной структуры предприятия;
4. составьте и проведите анализ карт технологических потоков процесса работы предприятия.

Тема 4. Вопросы финансирования риска (дискуссия)

Составьте смету затрат для различных методов управления рисками. Проведите сравнительный анализ. Представьте результат в виде презентации. Обсудите. Ответьте на вопросы.

Тема 5. Организация страхования риска (дискуссия)

Составьте перечень критериев отбора рисков страховыми компаниями. Проведите сравнительный анализ. Представьте результат на обсуждение в группе.

Выполните следующие задания. Теоретические вопросы представьте в виде сообщения (доклада).

Выбор варианта контрольного задания происходит исходя из первой буквы фамилии студента по следующему принципу:

Начальная буква фамилии	А-В	Г-Е	Ж-И	КЛ	МН	ОП	РС	ТФ	Х-Ш	Щ-Я
Вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Вариант 1

1. Виды производственного риска. Причины возникновения, факторы риска. Методы управления производственным риском.
2. Способы определения вероятности наступления рисков ситуации в процессе прогнозирования.

Вариант 2

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

1. Виды коммерческого риска. Методы управления коммерческим риском.
2. Прогнозирование экономического риска в условиях неопределенности.

Вариант 3

1. Финансовые риски: виды, содержание, факторы и методы управление.
2. Инвестиционный риск: виды, сущности, факторы и методы управления.

Вариант 4

1. Критерии отбора рисков предприятий-страхователей страховыми компаниями в целях снижения собственного риска. Методы страхования: полное и частичное (пропорциональное и непропорциональное) страхование.
2. Современные подходы к учету факторов неопределенности и риска в российской экономической практике.

Вариант 5

1. Сущность и последовательность процесса управления рисками.
2. Инфляция, способы ее учета при прогнозировании рисковых (венчурных) вложениях капитала.

Вариант 6

1. Риск невыполнения обязательств поставщиками: причины, факторы и методы управления.
2. Понятие финансового риска и его функции.

Вариант 7

1. Виды производственно-хозяйственных рисков и методы управления ими.
2. Причины и методы управления рисками конкуренции.

Вариант 8

1. Риск в инновационной деятельности: причины, факторы и методы управления.
2. Методы анализа экономической эффективности страхования и самострахования: сущность и применение

Вариант 9

1. Валютные риски: виды, факторы и методы управления.
2. Методы анализа и прогнозирования рисков инвестиционных проектов.

Вариант 10

1. Банковские риски: виды, сущность, факторы и методы управления
2. Методы анализа и прогнозирования риска при вложении капитала в ценные бумаги.

Контрольная работа должна включать: титульный лист, основная часть (6-10 стр, формат А-4, шрифт 12, интервал 1,5), список литературы (не менее 6 источников).

Задача 1.

Страховая сумма объекта недвижимости равна 1 млн. руб. Объект застрахован на сумму 800 тыс. руб. по системе пропорционального страхования. При пожаре объекту был нанесен ущерб в размере 500 тыс. руб.

Задание: определить размер страхового возмещения в данном случае, в также, если бы объект был застрахован по системе первого риска.

Задача 2.

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

Между страхователем и страховщиком заключен договор страхования с франшизой, равной 15 тыс. руб. За период действия договора страхователь понес убытки от нескольких страховых случаев в следующих размерах: 50 тыс., 30 тыс., 6 тыс. и 3 тыс. руб.

Задание: рассчитайте общий размер страхового возмещения, которое страхователь получил бы при различных способах выбора франшизы. Данные занести в нижеследующую таблицу.

Убыток, тыс. руб.	Размер страхового возмещения, тыс. руб.		
	Безусловная франшиза	Условная франшиза	Совокупная франшиза
50			
30			
6			
3			
Итого			

Задание 3.

Предприятие рассматривает инвестиционный проект, первоначальные затраты по которому составят 100000. Ожидаемые чистые поступления от реализации проекта равны 50000, 60000 и 40000. Произвести оценку проекта, если в результате опроса экспертов были получены следующие значения коэффициентов достоверности: 0,9; 0,85 и 0,6 соответственно. Ставка дисконта определена равной 8%.

Задача 4.

Инвестиционный проект, реализация которого требует начальных затрат 10000 д.е., должен обеспечить средние объемы денежных поступлений в размере 3500, 5000, 6000 д.е. на конец соответственно первого, второго и третьего годов. По результатам анализа степени подверженности риску денежных поступлений установлено, что фактическая ставка дисконтирования (издержки капитала предприятия) равна 15% в год, а безрисковая ставка составляет 10% в годовом исчислении.

Задание: Оценить эффективность инвестиционного проекта.

Тема 6. Управление инвестиционными рисками (семинар)

1. Виды инвестиционных рисков и их сущность.
2. Какие факторы риска оказывают воздействие на инвестиционную деятельность предприятия?
3. Назовите методы анализа риска инвестиционных проектов, их сущность и применение.
4. Оцените представленные инвестиционные проекты с помощью двух методов.

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

8. ТЕМАТИКА КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ

1. Риск: понятие и характеристика признаков
2. Классификация рисков
3. Источники рисков
4. Функции риска
5. Управление рисками: понятие и характеристика основных ограничений
6. Основные этапы процесса управления рисками.
7. Построение службы риск-менеджмента, ее функции.
8. Основные методы управления риском.
9. Разработка программы управления рисками.
10. Основные подходы к пониманию сущности управления рисками в организации, его необходимость, эффективность.
11. Методологические основы управления рисками в организации.
12. Методические подходы к управлению рисками в организации
13. Общие принципы анализа рисков.
14. Понятие динамических и статических рисков.
15. Качественный и количественный методы анализа рисков.
16. Зоны риска и кривая риска.
17. Основные методы анализа и оценки рисков.
18. Основные технологии исследования рисков.
19. Анализ априорной информации о рискованной деятельности
20. Дособытийное, послесобытийное и текущее финансирование риска.
21. Источники финансирования мероприятий по управлению риском: собственные средства, внешние источники, страхование.
22. Структура затрат при различных методах управления риском.
23. Финансирование риска и анализ эффективности методов управления
24. Значение страхования как метода управления риском.
25. Основные понятия страхования.
26. Преимущества и недостатки страхования, его основные проблемы.
27. Критерии отбора рисков организаций-страхователей страховыми компаниями в целях снижения собственного риска.
28. Виды страхования: личное, имущественное, страхование гражданской ответственности.
29. Обязательное и добровольное страхование.
30. Методы страхования: полное и частичное страхование
31. Виды инвестиционных рисков.
32. Методы анализа риска инвестиционных проектов.
33. Методы уточнения эффективности инвестиционного проекта с учетом риска.
34. Расчет чувствительности инвестиционного проекта при анализе риска.
35. Вероятностно-статистические методы измерения риска инвестиционного проекта.
36. Имитационные методы оценивания инвестиционного проекта.
37. Методы исследования операций для оценивания риска инвестиционного проекта – теория игр.
38. Эффективность инвестиционного портфеля предприятия с учетом рыночного риска

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Форма обучения очная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
1. Риски, их особенности и классификация	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	10	Тестирование, устный опрос
2. Организация процесса управления рисками	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	10	Тестирование, устный опрос
3. Идентификация и прогнозирование рисков в деятельности организации	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	10	Тестирование, устный опрос
4. Вопросы финансирования риска	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	10	Обсуждение, проверка решения задач
5. Организация страхования риска	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	10	Обсуждение, проверка решения задач
6. Управление инвестиционными рисками	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	10	Тестирование, устный опрос
Итого	-	60	-

Форма обучения заочная

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы <i>(проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)</i>	Объем в часах	Форма контроля <i>(проверка решения задач, реферата и др.)</i>
1. Риски, их особенности и классификация	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	20	Тестирование, устный опрос
2. Организация процесса управления рисками	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	20	Тестирование, устный опрос
3. Идентификация и прогнозирование рисков в деятельности организации	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	20	Тестирование, устный опрос
4. Вопросы финансирования риска	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	20	Обсуждение, проверка решения задач
5. Организация страхования риска	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	20	Обсуждение, проверка решения задач
6. Управление инвестиционными рисками	Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно – методического и информационного обеспечения дисциплины, подготовка к практическим занятиям и экзамену	19	Тестирование, устный опрос
Итого	-	119	-

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

основная литература:

1. Вяткин, В. Н. Риск-менеджмент: учебник / В. Н. Вяткин, В. А. Гамза, Ф. В. Маевский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 365 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-3502-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536005>

2. Основы риск-менеджмента / М. Круи, Д. Гэлаи, В. Б. Минасян, Р. Марк. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 388 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02578-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535504>

дополнительная

1. Управление финансовыми рисками: учебник и практикум для вузов / И. П. Хоминич [и др.] ; под редакцией И. П. Хоминич. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 569 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13380-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536964>

2. Рягин, Ю. И. Рискология в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / Ю. И. Рягин. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 255 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17803-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538870>

3. Рягин, Ю. И. Рискология в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / Ю. И. Рягин. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 275 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17804-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538872>

учебно-методическая

1. Хаймурзина Н. З. Методические указания для самостоятельной работы студентов бакалавриата по направлению «Менеджмент» по дисциплине «Риск-менеджмент» / УлГУ, ИЭиБ. - 2019. - Загл. с экрана. - Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл: 531 КБ). - <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2784>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст: электронный.

Согласовано:

Главный библиотекарь / Голосова М.Н. /  / 20.05.2024 г.
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

б) Программное обеспечение –

- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

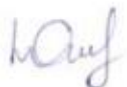
3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦГО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» ЛБИС Мега-ПИРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

03.06.2024

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине		

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций и семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

12. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик


(подпись)

доцент

(должность)

С.А. Голубева

(ФИО)