

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский национальный исследовательский технологический
университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)


УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР
А.В. Бурмистров
«10» 09 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Б1.В.ДВ.10.2 Управление рисков и страхование

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность
Профиль подготовки . Безопасность жизнедеятельности в техносфере
Квалификация (степень) выпускника бакалавр
Форма обучения заочная
Институт, факультет Казанский межвузовский инженерный центр «Новые технологии» (КМИЦ «Новые технологии»)
Кафедра-разработчик рабочей программы КМИЦ «Новые технологии»
Курс, семестр курс – 4, семестр – 7,8

	Часы	Зачетные единицы
Лекции	4	0,11
Практические занятия	14	
Семинарские занятия	-	-
Лабораторные занятия	-	-
Самостоятельная работа	149	
Форма аттестации	Зачет, 4 Экзамен, 9	0,11
Всего	180	5

Казань, 2018 г.

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» является:

а) познакомить магистров с основными элементами системы управления финансовыми рисками организации, приемами управления предпринимательскими и финансовыми рисками предприятия и типовыми методами и моделями, используемых в анализе и оптимизации финансовых операций с учетом факторов риска;

б) научить использовать в практической деятельности современные специальные экономико-математические инструментари анализа и оценки риска;

в) научить технологии выработки решения в условиях риска и неопределенности и решению типовых задач по управлению финансовыми рисками организации.

Место дисциплины в структуре образовательной программы (ОП)

Дисциплина Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» относится к вариативной части ОП дисциплины по выбору и формирует у бакалавров по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность», набор специальных знаний, умений, навыков и компетенций, необходимых для усвоения последующих дисциплин.

Для успешного освоения дисциплины бакалавр по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» должен освоить материал дисциплины

Б1.Б.5 Высшая математика

Б1.Б.6 Информатика

Б1.В.ОД.1 Экономика отрасли

Б1.Б.4 Экономика

Б1.В.ДВ.4.2 Теория принятия решений

Знания, полученные при изучении дисциплины Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» могут быть использованы при выполнении выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ОК-15 готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий

ПК-3 способностью оценивать риск и определять меры по обеспечению безопасности разрабатываемой техники

В результате *освоения дисциплины обучающийся должен:*

1) Знать:

а) основные методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий

б) значимость оценки риска

в) меры по обеспечению безопасности

2) Уметь:

а) пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий

б) оценивать риск

в) определять меры по обеспечению безопасности разрабатываемой техники

3) Владеть:

а) готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий

б) способностью оценивать риск и определять меры по обеспечению безопасности разрабатываемой техники

**3. Структура и содержание дисциплины Б1.В.ДВ.10.2
«Управление рисков и страхование»**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Курс	Виды учебной работы (в часах)				Информационные и другие образовательные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса	Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по разделам
			Лекция	Семинар (практич. занятие)	Лаб. работы	СРС		
1	Система управления рисками	4	2			7	При проведении практических занятий используется проектор и ноутбук	Контрольная работа
2	Риски: сущность и методы управления.	4	0,5-	4		40	При проведении практических занятий используется проектор и ноутбук	Практическое занятие
3	Страхование рисков	4	0,5-	4		40	При проведении практических занятий используется проектор и ноутбук	Практическое занятие
4	Страхование ответственности и предпринимательских рисков	4	1-	6		62	При проведении практических занятий используется проектор и ноутбук	Практическое занятие Тестирование
	ИТОГО:		4	14		149		Зачет (4) Экзамен (9)

4. Содержание лекционных занятий по темам с указанием формируемых компетенций

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема лекционного занятия	Краткое содержание	Формируемые компетенции
1	Система управления рисками	2	Основные цели и задачи риск-менеджмента	Функции риск-менеджмента. Стратегии и тактика управления риск-менеджментом	ОК-15, ПК-3
2	Риски: сущность и методы управления.	0,5	Экономическая сущность и классификация рисков	Этапы и методы управления рисками	ОК-15, ПК-3
3	Страхование рисков	0,5	Сущность страхования рисков	Инфраструктура страхового рынка. Страховые агенты. Страховые посредники	ОК-15, ПК-3
4	Страхование ответственности и предпринимательских рисков	1	Страхование предпринимательских рисков	Основные условия страхования рисков. Хозяйственный риск	ОК-15, ПК-3

**5. Содержание семинарских, практических занятий
(лабораторного практикума)**

№ п/п	Раздел дисциплины	Часы	Тема практического занятия	Краткое содержание	Формируемые компетенции
1	Риски: сущность и методы управления	4	Этапы и методы управления рисками	Формирование информационной базы управления рисками. Идентификация (распознавание) финансовых рисков. Оценка уровня рисков	ОК-15, ПК-3
2	Страхование рисков	4	Основные условия страхования рисков	Защита имущественных интересов предприятия. Страховое событие. Денежные фонды	ОК-15, ПК-3
3	Страхование ответственности и предпринимательских рисков	6	Страхование финансовых рисков	Историческая справка. Страхование риска непогашения кредита. Страхование рисков кредитно-финансового учреждения	ОК-15, ПК-3

6. Содержание лабораторных занятий (если предусмотрено учебным планом)

Учебным планом по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» не предусмотрено проведение лабораторных занятий по дисциплине Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование»

7. Самостоятельная работа бакалавра

Темы, выносимые на самостоятельную работу	Часы	Форма СРС*	Формируемые компетенции
			ОК-15, ПК-3
Экономическая сущность и классификация рисков. Классификация финансовых рисков	7	Изучение базовой и дополнительной литературы, конспектирование изученных источников. Подготовка к контрольной работе	ОК-15, ПК-3
Оценка возможностей снижения исходного уровня рисков. Установление системы критериев принятия рискованных решений. Принятие рискованных решений. Выбор и реализация методов нейтрализации рисков. Мониторинг и контроль рисков	40	Изучение базовой и дополнительной литературы, конспектирование изученных источников. Подготовка к практической работе и тестированию и экзамену	ОК-15, ПК-3
Методический инструментарий оценки риска. Методические принципы оценки «стоимости под риском» [value at risk]. Обязательность страхования рисков. Страховость риска. Наличие у предприятия страхового интереса	40	Изучение базовой и дополнительной литературы, конспектирование изученных источников. Подготовка к практической работе и тестированию и экзамену	ОК-15, ПК-3
Страхование ответственности и предпринимательских рисков. Гражданско-правовая ответственность. Цель страхования ответственности. Предпринимательская деятельность	62	Изучение базовой и дополнительной литературы, конспектирование изученных источников. Подготовка к практической работе и тестированию и экзамену	ОК-15, ПК-3

8. Использование рейтинговой системы оценки знаний

При оценке результатов деятельности студентов в рамках дисциплины Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» используется рейтинговая система. Рейтинговая оценка формируется на основании текущего и промежуточного контроля. Максимальное и минимальное количество баллов по различным видам учебной работы описано в Положении о балльно-рейтинговой системе.

Минимальное значение текущего рейтинга не менее 60 баллов (при условии, что выполнены все контрольные точки), максимальное значение - 100 баллов.

По дисциплине Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» запланировано написание контрольной работы, выполнение три лабораторных работ, проведение тестирования и экзамен

Оценочные средства	Кол-во	Min, баллов	Max, баллов
Практическая работа	3	6×3=18	10×3=30
Контрольная работа	1	8	15
Тестирование	1	10	15
Экзамен	1	24	40
Итого		60	100

Возможна дополнительная сдача (пересдача) контрольных точек в дополнительные сроки, согласованные с деканатом.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование»

10.1 Основная литература

При изучении дисциплины Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» жизни в качестве основных источников информации, рекомендуется использовать следующую литературу:

Основные источники информации	Кол-во экз.
1. Макарова С. Н. Управление финансовыми рисками/МакароваС.Н., ФероваИ.С., ЯнкинаИ.А. - Красноярск.: СФУ, 2014. - 230 с	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» https://urait.ru/bcode/449731 [Электродоступ из любой точки интернет после регистрации с IP адресов КНИТУ]
2. Лукасевич И. Я. Финансовый менеджмент: учебник / И. Я. Лукасевич . – 3- изд. – М.: Издательство: Национальное образование, 2013. - 768 стр.	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» http://www.iprbookshop.ru/72817.html доступ из любой точки интернет после регистрации с IP адресов КНИТУ
3. Г. В. Чернова, А. Н. Базанов, С. А. Белозёров [и др.], Страхование и управление рисками [Прочее] Учебник для бакалавров: Москва : Юрайт, 2018	ЭБС «Юрайт» : https://urait.ru/bcode/426120 доступ из любой точки интернет после регистрации с IP адресов КНИТУ
4. Домашенко Д. В. Управление рисками в условиях финансовой нестабильности/Домашенко Д. В., Финогенова Ю. Ю. - М.: Магистр, ИНФРА-М Издательский Дом, 2015. - 240 с.: 60x90 1/16 (Переплёт)	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» http://www.iprbookshop.ru/72817.html доступ из любой точки интернет после регистрации с IP адресов КНИТУ

10.2 Дополнительная литература

В качестве дополнительных источников информации, рекомендуется использовать следующую литературу:

Дополнительные источники информации	Кол-во экз.
1. Кричевский М.Л. Финансовые риски : учебное пособие / М.Л. Кричевский. — 2-е изд., стер. - М.: КНОРУС, 2013. - 248 с- (Бакалавриат).	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» https://e.lanbook.com/book/103060 доступ из любой точки интернет после регистрации с IP адресов КНИТУ
2. Косаренко Н.Н., Социальное страхование: возможные риски и осознание их реальности [Прочее] Монография: Москва: Юстиция, 2015	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» https://www.book.ru/book/938287 доступ из любой точки интернет после регистрации с IP адресов КНИТУ

10.3 Электронные источники информации

При изучении дисциплины Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» в качестве электронных источников информации, рекомендуется использовать следующие источники:

1. Электронный каталог УНИЦ КНИТУ – Режим доступа: <https://ruslan.kstu.ru/>
2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE» - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>
3. Электронно-библиотечная система «Юрайт» - Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>

Согласовано:

Зав. сектором ОКУФ



Усольцева И.И.

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

В качестве материально-технического обеспечения дисциплины используются:

- учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (оснащение: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска, ноутбук, проектор);

- учебная аудитория для проведения лабораторных занятий (оснащение: парты, стулья, 12 персональных компьютеров, ноутбук, проектор, выход в Интернет);

- помещение для самостоятельной работы: г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 12, этаж 1, Д-120 (отдел электронных и периодических информационных ресурсов УНИЦ КНИТУ) (оснащение: комплект учебной мебели);

- учебная аудитория для проведения экзамена (парты, стулья, доска настенная учебная).

Лицензированное, свободно распространяемое программное обеспечение, используемое в учебном процессе при освоении дисциплины Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» -MS Office 2010-2016 Standard;

12. Образовательные технологии

Удельный вес занятий по дисциплине Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование» проводимых в интерактивных формах, составляет 4 часа.

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине Б1.В.ДВ.10.2 «Управление рисков и страхование», широко используются информационные технологии такие как:

- проведение занятий с использованием слайд-презентаций,
- использование информационных (справочных) систем.

Интерактивные формы проведения учебных занятий:

- практические занятия (работа в группе).

В случае возникновения вопросов при подготовке к контрольной работе, лабораторной работе, внеаудиторных часов, студент может обратиться к преподавателю удаленно по электронной почте.