

**Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательного учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»
Лениногорский филиал
Кафедра Экономики и менеджмента**

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

дисциплины (модуля)

«Управление рисками»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.13**

Направление подготовки: **38.03.01 Экономика**

Квалификация: **бакалавр**

Направленность (профиль) программы: **Экономика предприятий и организаций**

Виды профессиональной деятельности: **расчетно-экономическая, организационно-управленческая**

Разработчик: к.э.н., доцент кафедры ЭиМ Исмагилов Р.Х.

Лениногорск 2017г.

1.1 Цель изучения дисциплины (модуля)

Основной целью изучения дисциплины является формирование у будущих бакалавров системы знаний о современной концепции управления рисками в организациях, которые позволят им принимать эффективные управленческие решения, а также заложить потенциал знаний, определяющих профессионализм деятельности экономиста.

1.2 Задачи дисциплины (модуля).

- обучить студентов основным тенденциям развития риск-менеджмента в современных условиях; теоретическим основам управления рисками, позволяющим им овладеть современными инструментами и технологиями управления рисками, комплексным подходом к рассмотрению проблем антикризисного стратегического управления организацией и принятию эффективных управленческих решений;

- развить у студентов самостоятельность мышления при разработке концепции формирования и антикризисного стратегического развития организации, творческий подход при анализе и оценке конкретных ситуаций в различных областях деятельности организации;

- способствовать приобретению практических навыков в области выявления новых возможностей и соответствующих им рисков в деятельности организации, их комплексного анализа и оценки, эффективного управления рисками организации.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина Б1.В.13 «Управление рисками» относится к вариативной части Блока1 Дисциплины (модули).

1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины:

ПК-1 – способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

ПК-11 – способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий.

1.5 Трудоемкость дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц или 108 часов. Форма промежуточной аттестации – экзамен.

1.6 Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Теоретические аспекты управления рисками.

Тема 1.1. Предмет и содержание курса.

Тема 1.2. Классификация рисков. Признаки классификации рисков.

Тема 1.3. Принципы оценки рисков. Методы оценки рисков.

Раздел 2. Методические и практические инструменты управления рисками.

Тема 2.1. Методы управления рисками.

Тема 2.2. Страхование как метод управления рисками. Оптимизация бюджета капиталовложений с учетом риска.

Раздел 3. Управление рискам в проектной деятельности.

Тема 3.1. Оценка проекта с учетом риска. Финансирование рисков. Информационное обеспечение риск-менеджмента.

1.7 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

1.7.1.Основная литература:

1.Дараган А.В., Самышева Е.Ю. Статистические методы управления рисками предприятия: учебное пособие. – Казань: Изд-во Казан. гос. техн. ун-та, 2014. -150 с.

2.Управление рисками предприятия. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Уродовских В.Н. - М.:Вузовский учебник, ИНФРА-М Издательский Дом, 2017. - 168 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=615086>

3.Управление рисками организации. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 153 с. - (Высшее образование: Бакалавриат – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=475625>

1.7.2.Дополнительная литература:

4. Тэпман Л.Н. Риски в экономике: учебное пособие. - М: ЮНИТИ-И-ДАНА, 2004.- 380 с. - рек. УМЦ

5. Управление рисками в инновационной деятельности. [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Грачева М.В., Ляпина С.Ю. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 351 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=883754>

6. Шапкин А. С. Теория риска и моделирование рискованных ситуаций [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. - 6-е изд. - М.: Дашков и К, 2014. - 880 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=450763>

1.8 Информационное обеспечение дисциплины (модуля)

1.8.1 Основное информационное обеспечение

• e-library.kai.ru – Библиотека Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева

• elibrary.ru – Научная электронная библиотека

• e.lanbook.ru - ЭБС «Издательство «Лань»

• ibook.ru - Электронно-библиотечная система Айбукс

• znanium.com – Электронно-библиотечная система Znanium

1.8.2 Перечень информационных технологий, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

• Microsoft® Windows Professional 7 Russian,

• Microsoft® Office Professional Plus 2010 Russian,

• антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security 8,

• Ваш финансовый аналитик 2: Сетевой.

1.9 Кадровое обеспечение

1.9.1 Базовое образование

Высшее образование в предметной области управления рисками и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области управления рисками.

1.9.2 Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Профессионально-предметная деятельность преподавателей связана с управлением рисками. Направления научных и прикладных работ имеют непосредственное отношение к содержанию и требованиям дисциплины.

Преподаватель участвует в научно-исследовательской работе кафедры, в семинарах и конференциях по направлению исследований кафедры в рамках своей дисциплины. Руководит научно-исследовательской работой студентов, систематически выступает на региональных и международных научных конференциях, публикует научные работы.

1.9.3 Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в области управления рисками на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное повышение квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области управления рисками, либо в области педагогики.