

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Б1.В.ДВ.10.07 Оценка и управление рисками

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Направленность (профиль)

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Форма обучения

очная

Год набора

2020

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Программу составили \_\_\_\_\_

канд. экон. наук, доцент, Петрученя И.В.

\_\_\_\_\_  
должность, инициалы, фамилия

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Учебная дисциплина «Оценка и управление рисками» является теоретическим курсом, позволяющим углубить у бакалавров направления 38.03.01 «Экономика» знания в области теории и практики, по экономической оценке рисков, в том числе проведении профилактики, контроля и управления рисками, возникающими в деятельности предприятия в рыночных условиях хозяйствования.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачами изучения дисциплины являются:

- получение целостного представления о рисках, возникающих в процессе деятельности фирмы, их элементах и функциях, необходимости оценки, а также их влиянии на работу предприятий на рынке;
- овладение методикой и основными методами экономического анализа и оценки рисков;
- формирование у бакалавров представления о возможности предвидения возникновения экономических рисков в современных условиях, об особенностях появления и оценки рисков в различных сферах экономики.
- получение практических навыков, по экономической оценке, различных рисков и самостоятельному принятию на этой основе эффективных управленческих решений;

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-11: способностью 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</b>	
ПК-11: способностью 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	знать способы оценки рисков предприятия формы и стимулирующие механизмы ответственности за принятые организационно-управленческие решения в различных, в том числе и в нестандартных, ситуациях; уметь оценивать предлагаемые варианты управленческих решений с позиции рискованности, обосновывать предложения по минимизации рисков по экономическим проектам использовать законодательные, нормативные и методические документы в процессе принятия организационно-управленческих решений владеть методами обеспечения надежности информации для принятия решений в условиях возникновения рисков

	способностью нести ответственность за принятые решения;
<b>ПК-2: способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</b>	
ПК-2: способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	<p>закономерности функционирования современного потребительского рынка; методы комплексной оценки деятельности предприятий и их внешней среды с учетом риска;</p> <p>методологию исследования рисков на потребительском рынке</p> <p>осуществлять выбор инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленной задачей;</p> <p>анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы; применять понятийно-категориальный аппарат в аналитической работе;</p> <p>оценивать параметры функционирования конкретного экономического объекта и формулировать рекомендации для принятия практических решений в условиях риска на потребительском рынке;</p> <p>навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения заданий по оценке и управлению рисками в финансовой среде.</p> <p>навыками разработки и реализации оптимальных управленческих решений по минимизации риска с учетом критериев социально-экономической эффективности в финансовой среде;</p>

#### **1.4 Особенности реализации дисциплины**

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	е
		1
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>1,5 (54)</b>	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
практические занятия	1 (36)	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>1,5 (54)</b>	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
<b>1. Риск как экономическая категория: характеристика, элементы, функции классификация, факторы, влияющие</b>									
	1. Риск как экономическая категория: характеристика, элементы, функции классификация, факторы, влияющие	4							
	2. Риск как экономическая категория: характеристика, элементы, функции классификация, факторы, влияющие			8					
	3. Риск как экономическая категория: характеристика, элементы, функции классификация, факторы, влияющие							12	
<b>2. Методические аспекты экономической оценки рисков с учетом отраслевой специфики</b>									
	1. Методические аспекты экономической оценки рисков с учетом отраслевой специфики	6							
	2. Методические аспекты экономической оценки рисков с учетом отраслевой специфики			10					
	3. Методические аспекты экономической оценки рисков с учетом отраслевой специфики							12	
<b>3. Методы экономической оценки рисков</b>									

1. Методы экономической оценки рисков	4							
2. Методы экономической оценки рисков			8					
3. Методы экономической оценки рисков							12	
<b>4. Пути снижения рисков в современных условиях</b>								
1. Пути снижения рисков в современных условиях	4							
2. Пути снижения рисков в современных условиях			10					
3. Пути снижения рисков в современных условиях							18	
Всего	18		36				54	

## **4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **4.1 Печатные и электронные издания:**

1. Савицкая Г. В. Анализ эффективности и рисков предпринимательской деятельности: методологические аспекты: монография(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
2. Антонов Г. Д., Иванова О. П., Тумин В. М. Управление рисками организации: Учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
3. Шапкин А. С. Экономические и финансовые риски. Оценка, управление, портфель инвестиций: монография(Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К").
4. Шапкин А.С. Экономические и финансовые риски. Оценка, управление, портфель инвестиций: научное издание(Москва: Дашков и К).
5. Шапкин А.С., Шапкин В.А. Теория риска и моделирование рискованных ситуаций: учебник.; допущено МО и науки РФ(М.: "Дашков и К").

### **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. Операционные системы Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP)  
Лицсертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
2. Офисный пакет Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лицсертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
3. Антивирус ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users  
Лицсертификат EAV-0189835462 от 10.04.2017;
4. Kaspersky Endpoint Security Лицсертификат 2462-170522-081649-547-546 от 22.05.2017
5. Браузер Mozilla, Google Chrome
6. Архиватор ZIP, WinRAR

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

1. При изучении дисциплины «Оценка предпринимательских рисков на потребительском рынке» студентам необходимы, такие справочные информационные системы как:
2. Научная библиотека СФУ <http://bik.sfu-kras.ru/>
3. Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) <http://elibrary.ru/>
4. Электронно-библиотечная система "ИНФРА-М" <http://www.znaniium.com/>
5. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»  
<http://www.consultant.ru/>



6. Справочно-правовая система «Гарант» <http://www.garant.ru/>

### **5 Фонд оценочных средств**

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

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

Кафедра располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы бакалавров, предусмотренных учебным планом подготовки и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

В учебном процессе по дисциплине для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются учебные аудитории в соответствии с расписанием занятий.

Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, проектор) и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (ЭИОС).

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего назначения.