

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по учебно-методической работе

/Печурина Г.Г./

» 08 2021 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ**

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент
Программа магистратуры: Бренд-менеджмент и маркетинг
Квалификация (степень) выпускника: магистр
Форма обучения: очно-заочная

факультет Технологии и дизайна
кафедра: Экономики и управления

курс, семестр 2 курс, 3 семестр

Лекции	10 час./0,28 з.е	(4 час.*)	Экзамен 3 семестр
Практические занятия	12 час./0,33 з.е	(6 час.*)	Зачет -
Лабораторные занятия	10 час./0,28 з.е.	(6 час.*)	
Контроль	36 час./1,00 з.е		
Самостоятельная работа	58 час./1,61 з.е		
Всего	144 час./4 з.е		
В т.ч. контактная работа	50 час. / 1,39 з.е.		
В т.ч. в интер. форме	(16 час.)		

Новосибирск 2021

Рабочая программа составлена на основании следующих нормативных документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования, уровень высшего образования – магистратура, направление подготовки 38.04.02 Менеджмент – Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 № 952.

2. Базовый учебный план. Направление: 38.04.02 «Менеджмент».

3. Основная профессиональная образовательная программа. Направление: 38.04.02 «Менеджмент», программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг».

4. Рабочий учебный план. Направление: 38.04.02 «Менеджмент» (квалификация «магистр»). Программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг», набор 2021 г. (очно-заочная форма обучения). – Новосибирск: Новосибирский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.Н.Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)». Утверждено Ученым советом НТИ (филиал) РГУ им.А.Н.Косыгина.

Разработчик:

канд. экон. наук, доц.



И.Г. Фютик

Рецензент:

канд. экон. наук, доц.



О.А. Сапрыкина

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры Экономики и управления (протокол № 1 от 27.08.2021 г.).

Зав. кафедрой ЭиУ

доц., канд.экон.наук



О.А. Сапрыкина

Декан ФТиД

доц., канд.техн.наук



Е.В. Арчинова

Рецензия
на рабочую программу дисциплины
«Управление рисками»
основной профессиональной образовательной программы
НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина
по направлению 38.04.02 Менеджмент,
программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг»

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг» дисциплина изучается в рамках подготовки магистратуры, в части, формируемой участниками образовательных отношений

Разработчик рабочей программы дисциплины (РПД):
 доцент кафедры ЭиУ НТИ (филиала) РГУ им.А.Н. Косыгина Фютик И.Г.

№ п/п	Критерии оценки РПД	Отметка о соответствии
1	Цели изучения дисциплины	Да
2	Цели соотношены с общими целями основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), в том числе: -имеют междисциплинарный характер, - связаны с задачами воспитания.	Да
3	Прописана связь дисциплины с другими дисциплинами рабочего учебного плана по ОПОП	Да
4	Прописан вклад дисциплины при формировании компетенций (ПК-3, ПК-4): - по ФГОС ВО по направлению(ям), -по ОПОП	Да
5	При формировании требований к результатам обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть) учтены результаты обучения, приведённые во ФГОС ВО по направлению(ям)	Да
6	Содержание дисциплины структурировано по видам учебных занятий с указанием их объёмов	Да
7	Расчёт времени в программе соответствует объёму часов, отведённое на изучение дисциплины по учебному плану	Да
8	Представлен тематический план лекций и практических занятий	Да
9	Отражены современные достижения науки применительно к конкретной дисциплине	Да
10	Указано учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе: - перечень основной и дополнительной литературы; - методические рекомендации (материалы) преподавателю; -методические рекомендации студентам.	Да
11	Указаны формы текущего, промежуточного и итогового контроля	Да
12	В приложении к программе приведены фонды оценочных материалов (ФОМ): вопросы для самоконтроля и проверки качества знаний студентов; методические рекомендации по проведению практических занятий; методические рекомендации по проведению лабораторных работ.	Да
13	ФОМ содержат материалы, разработанные на основе реальных практических ситуаций, в том числе, связанных со спецификой малого и среднего бизнеса	Да
14	Выявленные недостатки/замечания/рекомендации рецензента: <i>(необ-</i>	Нет

№ п/п	Критерии оценки РПД	Отметка о соответствии
	<i>ходимость сокращения, дополнения или переработки отдельных частей текста рукописи)</i>	
15	К процессу разработки и актуализации РПД и учебно-методических материалов дисциплины привлекаются работодатели, ориентированные на выпускников программы: <i>участие в разработке содержания программы, предоставление исходных материалов для анализа, расчётных программ, фильтров и прочее</i>	Нет

РПД «Управление рисками» может быть использована для методического обеспечения учебного процесса в рамках основной профессиональной образовательной программы НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина по направлению 38.04.02 «Менеджмент», программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг» в представленном виде.

Рецензент:
канд.экон.наук, доц. зав. кафедрой ЭиУ



О.А.Сапрыкина

СОДЕРЖАНИЕ

1 Паспорт процесса - аннотация.....	4
2 Место дисциплины в структуре ОПОП магистратуры.....	7
3 Ожидаемые результаты образования и компетенции обучающегося по завершению освоения программы учебной дисциплины «Управление рисками».....	8
4 Структура и содержание учебной дисциплины.....	11
5 Образовательные технологии.....	17
6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы. Оценочные материалы для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Управление рисками».....	18
7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля).....	23
8 Условия реализации программы дисциплины.....	26
9 Учебно-методическая карта дисциплины.....	28
10 Протокол согласования рабочей программы с другими дисциплинами направления на 2021/2022 учебный год.....	29
11 Дополнения и изменения к рабочей программе на 20__/20__ учебный год.....	30
Приложение А.....	31

1 ПАСПОРТ ПРОЦЕССА - АННОТАЦИЯ

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2011	Наименование процесса
Шифр дисциплины Б1.В.ДВ.05.02	7.3 и 7.5	«Управление рисками»
<p>Определение процесса: Процесс преподавания дисциплины «Управление рисками» для обучающихся очно-заочной формы обучения направление подготовки 38.04.02 Менеджмент, программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг» ориентированный на выполнение требований ФГОС ВО</p>		<p>Цель процесса: выполнение требований ФГОС ВО и формирование целостной системы знаний о методах и приемах управления рисками на предприятии</p>
<p>Владелец процесса: Кафедра Экономики и управления</p>		<p>Ответственный руководитель процесса: доц., канд. экон. наук Фютик И.Г.</p>
<p>Входы процесса: Студенты и знания, полученные студентами при изучении дисциплин: - Правовые основы менеджмента; - Правовые основы рекламы.</p>		<p>Выходы процесса: Перечень частных компетенций (в виде знаний, умений и навыков), полученных в ходе освоения разделов и тем дисциплины в рамках общих компетенций: Знать: – порядок формулирования целей и задач проекта в области управления рисками, способы выбора и порядок обоснования адекватного методологического подхода к решению поставленной задачи; – инструменты анализа и оценки экономических и социальных условий для осуществления предпринимательской деятельности с целью управления рисками; – инструменты моделирования и управления бизнес-процессами с целью управления рисками; Уметь: – определять соответствующий методологии анализа инструментальный аппарат, используемый в области управления рисками, и реализующие его современные программные продукты; – определять обоснованную информационную базу проекта в области управления рисками; организовывать сбор и проводить обработку эмпирических данных; – оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, осуществлять управление рисками, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели; Владеть: навыками осуществления анализа проекта</p>

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2011	Наименование процесса
Шифр дисциплины Б1.В.ДВ.05.02	7.3 и 7.5	«Управление рисками»
	<p>в области управления рисками и представления его результатов в виде аналитического отчета</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками управления рисками при проведении бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов); – навыками управления рисками при проведении координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками 	
<p>Требования к входам: Соответствие требованиям ФГОС ВО, перечень компетенций, необходимых для изучения данной дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> – способен принимать основанные на принципах оптимизации решения по интеграции бизнес-процессов в организации любой организационно-правовой формы (ПК-1); способен на основе оценки экономических и социальных условий владеть навыками координации предпринимательской деятельности, выявления новых рыночных возможностей и формирования новых бизнес-моделей (ПК-4) 	<p>Требования к выходам процесса: Перечень компетенций, освоенных в ходе изучения дисциплин (в соответствии с ФГОС ВО):</p> <ul style="list-style-type: none"> – способен самостоятельно осуществить аналитический проект в области менеджмента организации (ПК-3); – способен на основе оценки экономических и социальных условий владеть навыками координации предпринимательской деятельности, выявления новых рыночных возможностей и формирования новых бизнес-моделей (ПК-4) 	
<p>Поставщики процесса: Кафедра, участвующая в преподавании дисциплин, предшествующих изучению данной дисциплины: Кафедра Экономики и управления</p>	<p>Потребители процесса: Обучающиеся 2 курса очно-заочной формы обучения магистратуры и их будущие работодатели</p>	
<p>Управляющие воздействия: ФГОС ВО, рабочий учебный план, рабочая программа по дисциплине, порядок проведения итоговой аттестации по дисциплине (экзамен)</p>	<p>Основные ресурсы: 4 з.е (144 часа): Лекции – 10 часов; лабораторные работы – 10 часов; практические занятия – 12 часов; самостоятельная работа – 58 часов; контактная работа – 50 часов. Аудиторный фонд; информационно-библиотечные ресурсы</p>	
<p>Контролируемые параметры процесса: участие в аудиторной работе, выполнение практических и лабораторных работ, самостоятельная работа, экзамен</p>	<p>Методы измерения параметров процесса: Рейтинговая шкала 100 баллов, экзамен</p>	
<p>Показатели результативности: выполнение запланированных мероприятий в срок; рейтинг, обеспечивающий допуск к экзамену</p>	<p>Периодичность оценки: непрерывно согласно графику проведения занятий и по завершении изучения дисциплины</p>	

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП МАГИСТРАТУРЫ

Дисциплина Б1.В.ДВ.05.02 «Управление рисками входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений, дисциплины по выбору.

Таблица 2.1 - Принципы построения дисциплины

Принцип (особенность)	Содержание
Ядро дисциплины	Базовая часть дисциплины: 1 модуль. Риск и неопределенность 2 модуль. Выявление факторов риска 3 модуль. Классификация рисков 4 модуль. Анализ и оценка рисков 5 модуль Методы управления рисками
Основные понятия дисциплины (дидактические единицы)	Сущность риска, риск и шанс, объекты и субъекты риска, функции риска, угрозы и опасности, идентификация факторов риска, методы сбора информации, формирование реестра рисков, основные виды рисков, экономические риски и убытки, предпринимательские риски как особая категория рисков, стандарты в риск-менеджменте, методы оценки уровня риска, приемлемость риска, система управления проектными рисками, группировка методов управления рисками, принятие решений в условиях определенности, риска и неопределенности
Обеспечение последующих дисциплин образовательной программы (связи с последующими дисциплинами)	Перечень дисциплин, изучение которых опирается на данную: - Антикризисное управление; - Антикризисный пиар; - Производственная (преддипломная) практика; - Государственная итоговая аттестация (подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы)
Практическая направленность (практическая часть) дисциплины	Практическая часть дисциплины содержит: <i>Практические работы на темы:</i> - Сравнительные параметры понятий риск и неопределенность. Выявление факторов риска; - Составление карты рисков; - Оценка уровня риска; - Определение размера ущерба при наступлении рисковогособытия; - Выбор методов управления риском; - Подходы к страхованию различных рисков. <i>Лабораторные работы на темы:</i> - Прогнозирование экономического риска на основе анализа бухгалтерской отчетности; - Система управления рисками отраслевой направленности;

Принцип (особенность)	Содержание
	- Определение риска нормативно-коэффициентным методом; - Дерево вероятностей рисков событий; - Имитационное моделирование.
Учет индивидуальных особенностей обучающихся, реализация права выбора способа учения	Возможность работать в своем темпе; подбор индивидуальных заданий разного уровня сложности
Описание основных “точек” контроля	Промежуточный контроль: устный опрос, защита лабораторных работ, защита практических работ, итоговый контроль (экзамен)
Дисциплина и современные информационные технологии	Текстовый редактор Word, электронные таблицы Excel, графический редактор Paint и другие – как средство оформления документации.

3 ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ЗАВЕРШЕНИЮ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ»

Ожидаемые результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины «Управление рисками» представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины (цели дисциплины)

После изучения дисциплины обучающийся будет:				
Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Коды компетенции	Результаты освоения ОПОП <i>Содержание компетенций</i>	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2	3	4	5
Тип задач профессиональной деятельности: информационно-аналитический	ПК-3	Способен самостоятельно осуществить аналитический проект в области менеджмента организации	<p>ИД-1пк-3 Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – порядок формулирования целей и задач проекта в области управления рисками, способы выбора и порядок обоснования адекватного методологического подхода к решению поставленной задачи; <p>ИД-2пк-3 Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – определять соответствующий методологии анализа инструментальный аппарат, используемый в области управления рисками, и реализующие его современные программные продукты; – определять обособленную информационную базу проекта в области управления рисками; организовывать сбор и проводить обработку эмпирических данных. <p>ИД-3пк-3 Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками осуществления анализа проекта в области управления рисками и представления его результатов в виде аналитического отчета 	Текущий контроль: - устный опрос; - защита практических заданий; - защита лабораторных работ
Тип задач профессиональной деятельности: информационно-аналитический	ПК-4	Способен на основе оценки экономических и социальных условий осуществлять предпринимательскую	<p>ИД-1пк-4 Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – инструменты анализа и оценки экономических и социальных условий для осуществления предпринимательской деятельности с целью управления рисками; 	

После изучения дисциплины обучающийся будет:

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Коды компетенции	Результаты освоения ОПОП <i>Содержание компетенций</i>	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2	3	4	5
		<p>деятельность, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели</p>	<p>– инструменты моделирования и управления бизнес-процессами с целью управления рисками; ИД-2пк-4 Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, осуществлять управление рисками, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели; <p>ИД-3пк-4 Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками управления рисками при проведении бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов); – навыками управления рисками при проведении координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками; – навыками управления рисками при подготовке организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур 	<p>Текущий контроль: – устный опрос; – защита практических заданий; – защита лабораторных работ</p>

4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 4.1 – Объем дисциплины и виды учебной работы

(Выписка из рабочего учебного плана)

Форма контроля, семестр		Трудоемкость								Вид уч. занят.	Распределение по курсам и семестрам	
		в часах						в ЗЕ			2 курс	
		с преподавателями			В т.ч. контактная работа	СРС	К	Всего	3 сем.		4 сем.	
аудиторные занятия												
экз.	зач.	ЛК	ПЗ	ЛБ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	-	10	12	10	50	58	36	144	4	ЛК	10	-
										ПЗ	12	-
										ЛБ	10	-

4.2 Разделы дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы, 144 часа.

Таблица 4.2 – Разделы дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины	Вид учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся трудоемкость						в з.е	Формы текущего контроля успеваемости
		в часах					СР		
		ЛК	ЛБ	ПЗ	Контактная работа	СР			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Риск и неопределенность	2	2	2	8,5	10	0,52	- устный опрос; - защита лабораторных работ; - защита практических заданий	
2	Выявление факторов риска	2	2	2	9	12	0,58		
3	Классификация рисков	2	2	2	9	12	0,58		
4	Анализ и оценка рисков	2	2	2	9,5	12	0,60		
5	Методы управления рисками	2	2	4	14	12	0,72		
6	Контроль	36						1,00	Итоговый контроль - экзамен
7	Итого	10	10	12	50	58	4		

4.3 Содержание разделов учебной дисциплины по видам занятий

4.3.1 Лекционные занятия

Таблица 4.3.1 – Характеристика лекционных учебных занятий и самостоятельной работы

№ раздела	Наименование раздела дисциплины, используемые образовательные технологии, интерактивные методы)	Содержание раздела			
		№ темы	Наименование темы, дидактика	Объем, час	Ссылки на компетенции
1	2	3	4	5	6
1	Риск и неопределенность	ЛК-1	Сущность риска. Риск и шанс. Объекты и субъекты риска. Функции риска	2	ПК-3 ПК-4
	Самостоятельное изучение	СИ-1	Понятие риска, неопределенности и их связь с вероятностью наступления	5	
		СИ-2	Взаимосвязь риска и прибыли. Определение экономического риска	5	
Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ		
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	2	ПК-3 ПК-4
		КОН С	Консультация	–	
		КАТТ	Контроль за текущей успеваемостью	0,5	
		ИТОГО:		2,5	
<i>Итого по разделу 1</i>				$\Sigma 2/10/2,5$	
2	Выявление факторов риска	ЛК-2	Угрозы и опасности. Идентификация факторов риска. Методы сбора информации. Формирование реестра рисков.	2	ПК-3 ПК-4
	Самостоятельное изучение	СИ-3	Субъективные факторы риска	6	
		СИ-4	Группировка факторов риска промышленных предприятий	6	
Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ		
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	2	ПК-3 ПК-4
		КОН С	Консультация	0,5	
		КАТТ	Контроль за текущей успеваемостью	0,5	
		ИТОГО:		3	
<i>Итого по разделу 2</i>				$\Sigma 2/12/3$	
3	Классификация рисков	ЛК-3	Основные виды рисков. Экономические риски и убытки. Предпринимательские риски как особая категория рисков	2	ПК-3 ПК-4
	Самостоятельное изучение	СИ-5	Политические, экологические, транспортные, имущественные риски	6	
		СИ-6	Производственные, финансовые, инвестиционные, отраслевые и операционные риски	6	
Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ		

№ раздела	Наименование раздела дисциплины, используемые образовательные технологии, интерактивные методы)	Содержание раздела			
		№ темы	Наименование темы, дидактика	Объем, час	Ссылки на компетенции
1	2	3	4	5	6
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	2	ПК-3 ПК-4
		КОН С	Консультация	0,5	
		КАТТ	Контроль за текущей успеваемостью	1	
		ИТОГО:	3,5		
<i>Итого по разделу 3</i>				$\Sigma 2/12/3,5$	
2	Анализ и оценка рисков	ЛК-4	Стандарты в риск-менеджменте. Методы оценки уровня риска. Приемлемость риска. Система управления проектными рисками	2	ПК-3 ПК-4
	Самостоятельное изучение	СИ-7	Общие подходы к оценке рисков предприятия	12	
Промежуточный контроль		Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ			
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	2	ПК-3 ПК-4
		КОН С	Консультация	0,5	
		КАТТ	Контроль за текущей успеваемостью	1	
		ИТОГО:	3,5		
<i>Итого по разделу 4</i>				$\Sigma 2/12/3,5$	
1	Методы управления рисками	ЛК-5	Группировка методов управления рисками. Принятие решений в условиях определенности, риска и неопределенности	2	ПК-3 ПК-4
	Самостоятельное изучение	СИ-8	Программы управления рисками на предприятии	12	
Промежуточный контроль		Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ			
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	4	
		КОН С	Консультация	0,5	
		КАТТ	Контроль за текущей успеваемостью	1	
		ИТОГО:	5,5		
<i>Итого по разделу 5</i>				$\Sigma 2/12/5,5$	
<i>Итого по дисциплины</i>				$\Sigma 10/58/18$	
Итоговый контроль – экзамен				36	
В интерактивной форме обучения				4	

4.3.2 Практические занятия

Таблица 4.3.2 – Характеристика практических занятий

Ссылки на компетенции	№ ПЗ	Наименование темы практического занятия	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	5
Семестр 3				
ПК-3 ПК-4	ПЗ-1	Сравнительные параметры понятий риск и неопределенность. Выявление факторов риска	2	– обсуждение аспектов внешней и внутренней среды организации; – выполнение задания: анализ рисков внешней и внутренней среды, влияющих на определенный вид деятельности организации; – контрольные вопросы
ПК-3 ПК-4	ПЗ-2	Составление карты рисков	2	– обсуждение аспектов составления карты рисков; – разработка карты рисков организации; – контрольные вопросы
ПК-3 ПК-4	ПЗ-3	Оценка уровня риска	2	– обсуждение аспектов оценки уровня риска; – выполнение задания: влияние различных факторов риска на экономическое развитие; – решение задач по оценке рисков различными методами: количественной и качественной оценки уровня риска; – контрольные вопросы
ПК-3 ПК-4	ПЗ-4	Определение размера ущерба при наступлении рискового события	2	– обсуждение аспектов определения размера ущерба при наступлении рискового события; – решение задачи по оценке ущерба по различным рисковым событиям; – контрольные вопросы
ПК-3 ПК-4	ПЗ-5	Выбор методов управления риском	2	– решение ситуационных задач по теме; – контрольные вопросы
ПК-3 ПК-4	ПЗ-6	Подходы к страхованию различных рисков	2	– изучение основных методик расчета страховых тарифов; – выполнение задания: сбор экономической информации системы страхования рисков; – контрольные вопросы
Итого по дисциплине			$\Sigma 12$	
В интерактивной форме обучения			6	

4.3.3 Лабораторные работы

Таблица 4.3.3 – Характеристика лабораторных работ

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы лабораторного занятия	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	5
ПК-3 ПК-4	ЛБ-1	Прогнозирование экономического риска на основе анализа бухгалтерской отчетности	2	–формулирование цели лабораторного занятия; –выполнение задания; –формулирование выводов по полученным результатам; –подготовка отчета по лабораторному занятию; –подготовка к защите по контрольным вопросам. Работа выполняется индивидуально
ПК-3 ПК-4	ЛБ-2	Система управления рисками отраслевой направленности	2	–формулирование цели лабораторного занятия; –выполнение задания; –формулирование выводов по полученным результатам; –подготовка отчета по лабораторному занятию; –подготовка к защите по контрольным вопросам. Работа выполняется индивидуально
ПК-3 ПК-4	ЛБ-3	Определение риска нормативно-коэффициентным методом	2	–формулирование цели лабораторного занятия; –выполнение задания; –формулирование выводов по полученным результатам; –подготовка отчета по лабораторному занятию; –подготовка к защите по контрольным вопросам. Работа выполняется индивидуально
ПК-3 ПК-4	ЛБ-4	Дерево вероятностей рисков событий	2	–формулирование цели лабораторного занятия; –выполнение задания; –формулирование выводов по полученным результатам; –подготовка отчета по лабораторному занятию; –подготовка к защите по контрольным вопросам. Работа выполняется индивидуально

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы лабораторного занятия	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	5
ПК-3 ПК-4	ЛБ-5	Имитационное моделирование	2	<ul style="list-style-type: none"> –формулирование цели лабораторного занятия; –выполнение задания; –формулирование выводов по полученным результатам; –подготовка отчета по лабораторному занятию; –подготовка к защите по контрольным вопросам. <p>Работа выполняется индивидуально</p>
Итого по дисциплине			$\Sigma 10$	
В интерактивной форме обучения			6	

4.3.4 Курсовая работа (курсовой проект) – не предусмотрена.

5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При освоении дисциплины используются следующие сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности магистров для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций (таблица 5.1).

Таблица 5.1 – Интерактивные образовательные технологии

Методы и формы активизации деятельности	Виды учебной деятельности			
	ЛК	ПЗ	ЛБ	СРС
1	2	3	4	5
Дискуссия	х	х		
IT-методы	х	х	х	х
Командная работа		х	х	
Проблемное обучение	х	х	х	х
Индивидуальное обучение	х	х	х	х
Разбор конкретных ситуаций	х	х	х	
Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты		х	х	х

Для достижения поставленных целей преподавания дисциплины реализуются следующие средства, способы:

- теоретический материал дисциплины изучается на лекциях (с использованием мультимедиа);
- самостоятельное изучение теоретического материала дисциплины с использованием Интернет – ресурсов, информационных баз, методических разработок, специальной учебной и научной литературы;
- закрепление теоретического материала при выполнении лабораторных работ с использованием IT-технологий, выполнение проблемно-ориентированных, творческих заданий.

6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ»

В соответствии с ФГОС ВО выпускник по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» (степенью) «магистр» после изучения данной дисциплины должен обладать следующими компетенциями (представлены в таблице 6.1). Содержание самостоятельной работы обучающихся представлено в таблице 6.2.

Таблица 6.1 – Компетентностные характеристики обучающегося по дисциплине «Управление рисками»

Индекс	Наименование компетенции	Содержание компетенции	Технологии формирования	Форма оценочного средства
1	2	3	4	5
ПК-3	Профессиональные	способен самостоятельно осуществить аналитический проект в области менеджмента организации	ЛК ЛБ ПЗ СРС	Текущий контроль: - устный опрос; - защита лабораторных работ; - защита практических занятий; - экзамен
ПК-4		способен на основе оценки экономических и социальных условий владеть навыками координации предпринимательской деятельности, выявления новых рыночных возможностей и формирования новых бизнес-моделей		

Таблица 6.2 - Содержание самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Виды самостоятельной работы	Тема дисциплины	Форма контроля
1	2	3	4
1	Изучение учебно-методической и научно-методической литературы	1-5	Устный опрос
2	Подготовка к практическим занятиям	1-5	Устный опрос, защита ПЗ
3	Подготовка к лабораторным работам	1-5	Устный опрос, защита ЛБ

На самостоятельную работу выделяется 58 часов.

6.1 Для проверки знаний обучающихся предусматриваются следующие формы контроля:

К-1 Устный опрос;

К-2 Защита лабораторных работ

К-3 Защита практических занятий.

К-4 Экзамен по дисциплине, включающий в себя весь лекционный курс и вопросы для самостоятельного изучения.

Для оценки качества учебной деятельности обучающихся применяется балльно-рейтинговая система (БРС). Оценка по дисциплине за семестр равна сумме баллов за работу в семестре (0-60) и числа баллов полученных на экзамене (0-40). Максимальный рейтинг, который обучающийся может получить за семестр 100 баллов. Максимальный балл проставляется за качественное и своевременное выполнение работ и требований к ним по всем видам деятельности обучающихся.

Баллы за работу в семестре включают в себя:

Баллы за работу на лекции: присутствие на лекции; введение конспекта.

Баллы за практические занятия: присутствие на занятии; ритмичность работы; оформление отчета; защита отчета.

Баллы за лабораторные работы: присутствие на занятии; ритмичность работы; оформление отчета; защита отчета.

Баллы за самостоятельную и дополнительную работу: оценивается самостоятельное изучение обучающимся модулей курса. Самостоятельная работа может быть выполнена в виде сообщения, структурно-логической схемы, таблицы, конспекта. Обучающийся может получить дополнительные баллы, если выполнял творческую работу (презентации, наглядные образцы и др.).

Итоговая аттестация: изучение курса завершается экзаменом. К экзамену допускаются обучающиеся, набравшие по дисциплине 40 и более баллов. Экзамен проводится в устной форме. Минимальное количество баллов за эк-

замен – 10, максимальное – 40. Обучающийся, набравший за семестр менее 40 баллов, к экзамену не допускается, пока не сдаст не зачтенные темы.

Образец балльно-рейтингового листа приведен в приложении А (таблица А1, А.2).

6.2 Оценочные материалы для текущего контроля и аттестации студента представлены в методических указаниях «Фонд оценочных материалов по дисциплине «Управление рисками».

3 семестр

6.2.1 Вопросы к экзамену

3 семестр

1. Понятие риска в предпринимательстве
2. Факторы рисков в основных видах предпринимательской деятельности
3. Риск как основа создания дополнительной прибыли
4. Факторы, формирующие прибыль деловых рисков предприятия
5. Общая характеристика предпринимательской экономической деятельности
6. Риски производственной деятельности
7. Коммерческие и посреднические риски
8. Финансовые риски
9. Классификация рисков по масштабам, формам и обстоятельствам их проявления
10. Системная классификация рисков по природе формирующих их факторов
11. Содержание основных подходов к управлению деловыми рисками
12. Современные тенденции в управление рисками и задача выбора стратегии
13. Организация службы риск – менеджмента на предприятии
14. Основные стратегические направления снижения риска

15. Контроль процесса управления рисками
16. Ценность информации о рискованной деятельности
17. Постановка задачи и основные технологии идентификации рисков
18. Идентификация стохастических рисков
19. Методы идентификации поведенческих рисков
20. Методы и технологии идентификации рисков неустановленной природы
21. Объективные критерии оценки стохастического риска
22. Субъективные критерии оценки стохастического риска
23. Модели для расчета показателей риска банкротства и невозврата кредита
24. Методы математического прогнозирования и оценки рисков на основе принципа «опоры на собственные силы»
25. Модели оценки рисков на основе принципов альтернативной и индивидуальной полезности, кооперирования и справедливого дележа
26. Модели оценки и управления рисками при проведении торгов и аукционов
27. Методы снижения предпринимательских рисков на основе принципов «социальной справедливости и ответственности»
28. Методы прогнозирования «природно-неопределенных» рискованных ситуаций
29. Классические и современные методы принятия управленческих решений в условиях «природного риска»
30. Методы управления рисками при подборе персонала
31. Риск-фактор предпринимательской деятельности
32. Системный анализ рисков основных видов экономической деятельности
33. Классификация предпринимательских рисков
34. Концепции управления рисками
35. Стратегия управления рисками

6.2.1 Образец экзаменационного билета

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИ-
ВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №01
По дисциплине: Управление рисками
Курс 2, семестр 3
Направление: 38.04.02 Менеджмент
Программа магистратуры: Бренд-
менеджмент и маркетинг
Факультет: Тид

-
1. Классификация рисков по масштабам, формам и обстоятельствам их проявления.
 2. Риск-фактор предпринимательской деятельности.
 3. Методы снижения предпринимательских рисков на основе принципов «социальной справедливости и ответственности».

Составил:

доц., канд.экон.наук Фюттик И.Г.

Утвердил:

доц., канд.экон.наук, зав. кафедрой ЭиУ Сапрыкина О.А.
Утв. кафедрой ЭиУ, прот.№1 от 27.08.2021

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Информация по учебно-методическому и информационному обеспечению дисциплины «Управление рисками» представлена в таблице 7.1.

7.2 Программное обеспечение

Для выполнения заданий по дисциплине «Управление рисками» обучающиеся используют:

– программное обеспечение: Windows 10 Pro, MS Office 2019; LibreOffice; Microsoft SQL Server 2017 Developer Edition; 1С:Предприятие 8;

– российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования eLIBRARY;

– профессиональные базы данных, информационные справочные системы:

Некоммерческое партнерство «Гильдия маркетологов». – URL: <https://www.marketologi.ru/>;

Справочная правовая система КонсультантПлюс. – URL: <http://www.consultant.ru/> (некоммерческая версия);

Информационно-правовой портал Гарант.ру. – URL: <https://www.garant.ru/> (некоммерческая версия);

Государственный информационный ресурс бухгалтерской (финансовой) отчетности. – URL: <https://bo.nalog.ru/>;

Портал «Прозрачный бизнес»: проверь себя и контрагента. – URL: <https://pb.nalog.ru/>;

Портал о компаниях «За честный бизнес». – URL: <https://zachestnyibiznes.ru/>;

Центр раскрытия корпоративной информации. – URL: <https://www.e-disclosure.ru/>;

Научная электронная библиотека КиберЛенинка. – URL: <https://cyberleninka.ru/>.

Таблица 7.1 - Обеспечение образовательного процесса по образовательной программе 38.04.02 Менеджмент учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Количество экземпляров литературы на одного обучающегося
1	2	3	4	5
Б1.В.ДВ.05.02	Управление рисками	<p><i>Основная литература:</i> Б-1 Уродовских, В.Н. Управление рисками предприятия: учебное пособие / В.Н. Уродовских. – Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2018. – 168 с. - URL: https://new.znanium.com/read?id=302953. Б-2 Антонов, Г.Д. Управление рисками организации: учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. – Москва: ИНФРА-М, 2020. – 153 с. - URL: https://new.znanium.com/read?id=346774. Б-3 Бакаева, Т.Н. Управление профессиональными рисками: учебное пособие / Т.Н. Бакаева, И.А. Дмитриева, Л.В. Толмачева. – Таганрог: Южный федеральный университет, 2016. – 98 с. - URL: https://new.znanium.com/read?id=330764. <i>Дополнительная литература:</i> Б-4 Дзагоева, М.Р. Механизм комплексной оценки и управления рисками предприятий промышленности: монография / М.Р. Дзагоева, А.Р. Цховребов, Л.Э. Комаева. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 120 с. - URL: https://new.znanium.com/read?id=355666. Б-5 Гиротра, К. Оптимальная бизнес-модель: четыре инструмента управления рисками / К. Гиротра. – Москва: Альпина Паблишер, 2016. – 216 с. - URL: https://new.znanium.com/read?id=199765. Б-6 Авдийский, В.И. Управление операционными рисками как фактор обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта: монография / В.И. Авдийский, Ю.А. Кузнецова, А.В. Дадалко; под общ. ред. В.А. Дадалко. – Москва: ИНФРА-М, 2017. – 442 с. - URL: https://new.znanium.com/read?id=172166. <i>Учебно-методическая литература:</i> М-1 Фюттик, И.Г. Методические указания к выполнению практиче-</p>	100% 100% 100% 100% 100% 100%	5

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Количество экземпляров литературы на одного обучающегося
1	2	3 ских занятий по дисциплине «Управление рисками» /И.Г. Фюттик. – Новосибирск: НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина, 2021.- 37 с. - URL: https://moodle.ntirgu.ru М-2 Фюттик, И.Г. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Управление рисками» /И.Г. Фюттик. – Новосибирск: НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина, 2021.- 33 с. - URL: https://moodle.ntirgu.ru М-3 Фюттик, И.Г. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине «Управление рисками» /И.Г. Фюттик. – Новосибирск: НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина, 2021.- 36 с. - URL: https://moodle.ntirgu.ru	4 1 1 1	5

Заведующая библиотекой



личная подпись

расшифровка подписи

дата

Русских Н.И.

8 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

– Лекции: аудитория, оснащенная презентационной техникой: проектор, экран, компьютеры/ноутбук.

– Практические работы: аудитория, оснащенная презентационной техникой: проектор, экран, компьютеры/ноутбук.

– Лабораторные работы: аудитория, оснащенная презентационной техникой: проектор, экран, компьютеры/ноутбук.

Информация о наличии специализированных аудиторий, лабораторий, технических средств обучения и т.д. представляется в виде таблицы (табл.8.1).

Таблица 8.1 – Обеспечение образовательного процесса по программе оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения лабораторных/практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
Б1.В.ДВ.05.02	Управление рисками	Лекции - аудитории, оснащенные электронным мультимедийным оборудованием: проектор, экран, компьютеры/ноутбук. Практические занятия: Ауд. 504 - Учебная для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации (Ассортиментный кабинет): Аудиторная мебель – столы 12шт., стулья 14 шт., шкаф 3шт, стол преподавателя, доска аудиторная. Ноутбук с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет. Комплект демонстрационного оборудования (экран и мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине. 512 ауд. - Компьютерная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского ти-	Новосибирск, Красный проспект, 35 НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения лабораторных/практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
		<p>па, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации</p> <p>Аудиторная мебель - компьютерные столы 18 шт., стулья 18 шт., компьютер в комплекте - 18 шт. с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет; стол преподавателя, доска аудиторная для писания мелом. Комплект демонстрационного оборудования (экран и мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.</p> <p>Кондиционер – 1 шт.</p> <p>Ауд. 502 – Учебно-научная лаборатория психологии и менеджмента для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации (компьютерный класс):</p> <p>Аудиторная мебель - компьютерные столы 9 шт., стол 1 шт., стулья 11 шт., компьютер в комплекте - 10 шт. с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет. Комплект демонстрационного оборудования (мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации (компьютерный класс)– ауд. 214</p> <p>Аудиторная мебель - компьютерные столы 11 шт., столы 3 шт., стулья 15 шт., компьютер в комплекте - 11 шт. с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет; стол преподавателя, доска аудиторная для писания мелом. Комплект демонстрационного оборудования (телевизор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.</p>	

9 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

3 семестр

№ нед.	Номер темы учебных за- нятий			Используемые учеб- но-методические ма- териалы	Самостоятельная работа студентов (СРС)	Форма контроля
	ЛК	ПЗ	ЛБ			
1	ЛК-1	ПЗ-1		Б-1 – Б-6, М-1, М-3	СИ-1 – СИ-2	БРС
2			ЛБ-1	Б-1 – Б-6, М-2, М-3	СИ-1 – СИ-2	БРС
3	ЛК-2	ПЗ-2		Б-1 – Б-6, М-1, М-3	СИ-1 – СИ-4	БРС
4			ЛБ-2	Б-1 – Б-6, М-2, М-3	СИ-3 – СИ-4	БРС
5	ЛК-3	ПЗ-3		Б-1 – Б-6, М-1, М-3	СИ-3 – СИ-6	БРС
6			ЛБ-3	Б-1 – Б-6, М-2, М-3	СИ-5 – СИ-6	БРС
7	ЛК-4	ПЗ-4		Б-1 – Б-6, М-1, М-3	СИ-5 – СИ-7	БРС
8			ЛБ-4	Б-1 – Б-6, М-2, М-3	СИ-5 – СИ-7	БРС
9	ЛК-5	ПЗ-5		Б-1 – Б-6, М-1, М-3	СИ-5 – СИ-8	БРС
10			ЛБ-5	Б-1 – Б-6, М-2, М-3	СИ-8	БРС
11		ПЗ-6		Б-1 – Б-6, М-1, М-3	СИ-8	БРС
12				Б-1 – Б-6, М-3	СИ-8	БРС
13				Б-1 – Б-6, М-3	СИ-1 – СИ-8	БРС
14				Б-1 – Б-6, М-3	СИ-1 – СИ-8	БРС
15				Б-1 – Б-6, М-3	СИ-1 – СИ-8	БРС
16				Б-1 – Б-6, М-3	СИ-1 – СИ-8	БРС
17				Б-1 – Б-6, М-3		Экзамен

10 ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ НАПРАВЛЕНИЯ НА 2021/2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Наименование дисциплин, изучение которых опирается на данную	Кафедра	Предложения об изменениях в раб. программу и подпись зав. кафедрой	Решение, принятое кафедрой, разрабатывающей программу и подпись зав. кафедрой
Антикризисное управление	ЭиУ	<i>согласовано д/д от согласования</i>	<i>согласовано д/д от согласования</i>
Антикризисный пиар	ЭиУ	<i>согласовано д/д от согласования</i>	<i>согласовано д/д от согласования</i>
Производственная (преддипломная) практика	ЭиУ	<i>согласовано д/д от согласования</i>	<i>согласовано д/д от согласования</i>
Государственная итоговая аттестация (подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы)	ЭиУ	<i>согласовано д/д от согласования</i>	<i>согласовано д/д от согласования</i>

Декан ФТиД _____

В.
личная подпись

Арешков Э. В.
расшифровка подписи

27.08.2021
дата

11 ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ НА 20__/20__ УЧЕБНЫЙ ГОД

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1)
- 2)

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры _____
«__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой _____
личная подпись расшифровка подписи дата

Заведующая библиотекой _____
личная подпись расшифровка подписи дата

Декан ФТиД _____
личная подпись расшифровка подписи дата

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Таблица А.1 - Оценка знаний студентов по балльно-рейтинговой системе по дисциплине «Управление рисками», 38.04.02 «Менеджмент», программа магистратуры «Бренд-менеджмент и маркетинг».

очно-заочная форма обучения
(2 курс, 3 семестр)

Вид контроля	Баллы	ДМ-1			ДМ-2					ДМ-3					ДМ-4			РР		Всего								
		ТР (неделя)					ТР (неделя)					ТР (неделя)			Кто	РР												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			14	15	16		17	18						
1	2																											
Посещаемость лек	0,8	*	*	*	*	*	*	*	*	*																		4
Посещаемость пз	0,8	*	*	*	*	*	*	*	*	*										*	*							4,8
Посещение лб	0,8	*	*	*	*	*	*	*	*	*										*	*							4
Конспекты лекций	5,0																											5
Ритмичность пз, лб	0,3	*	*	*	*	*	*	*	*	*										*	*							3,3
Оформление отчета по пз, лб	1,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*										*	*							11
Защита отчета по пз, лб	2,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*										*	*							22
Самостоятельная работа	2,95					*														*								5,9
Дополнительные виды работ	10																											10
Рейтинг по дисциплине (промежуточный)																												60
Экзамен																												40
Рейтинг по дисциплине (итоговый)																												100

Примечание: ДМ-дисциплинарный модуль; ТР-текущий рейтинг; РР-рубежный рейтинг; ГР-промежуточный рейтинг
 Преподаватель: _____ / И.Г. Фюттик /
 Зав. кафедрой ЭиУ: _____ / О.А. Сапрыкина /

Таблица А.2 - Рейтинговый лист по дисциплине «Управление рисками» студента гр. _____
(курс 2, семестр 3)

Нед.	№ ЛК, ПЗ, ЛБ	Час	Тема лекции, практической работы	Рейтинговая оценка											
				посещаемость		ритмичность		отчёт/ кон-спект		защита		СРС			
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	ЛК-1	2	Сущность риска. Риск и шанс. Объекты и субъекты риска. Функции риска	0,8		-		-		-		-			
3	ЛК-2	2	Угрозы и опасности. Идентификация факторов риска. Методы сбора информации. Формирование реестра рисков.	0,8		-		-		-		-			
5	ЛК-3	2	Основные виды рисков. Экономические риски и убытки. Предпринимательские риски как особая категория рисков	0,8		-		-		-		2,95			
7	ЛК-4	2	Стандарты в риск-менеджменте. Методы оценки уровня риска. Приемлемость риска. Система управления проектными рисками	0,8		-		-		-		-			
9	ЛК-5	2	Группировка методов управления рисками. Принятие решений в условиях определенности, риска и неопределенности	0,8		-		5		-		-			
1	ПЗ-1	2	Сравнительные параметры понятий риск и неопределенность. Выявление факторов риска	0,8		0,3		1		2		-			
3	ПЗ-2	2	Составление карты рисков. Оценка уровня риска	0,8		0,3		1		2		-			
5	ПЗ-3	2	Определение размера ущерба при наступлении рискового события.	0,8		0,3		1		2		-			
7	ПЗ-4	2	Подходы к страхованию различных рисков	0,8		0,3		1		2		-			
9	ПЗ-5	2	Оценка эффективности мероприятий по управлению рисками	0,8		0,3		1		2		-			
11	ПЗ-6	2	Выбор методов управления риском	0,8		0,3		1		2		2,95			
2	ЛБ-1	2	Прогнозирование на основе экстраполяции и	0,8		0,3		1		2		-			

Нед.	№ ЛК, ПЗ, ЛБ	Час	Тема лекции, практической работы	Рейтинговая оценка									
				посещаемость		ритмичность		отчёт/ кон-спект		защита		СРС	
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			линейной регрессии										
4	ЛБ-2	2	Оценка достоверности прогноза	0,8		0,3		1		2		-	
6	ЛБ-3	2	Определение риска	0,8		0,3		1		2		-	
8	ЛБ-4	2	Дерево вероятностей рисковых событий	0,8		0,3		1		2		-	
10	ЛБ-5	2	Имитационное моделирование	0,8		0,3		1		2		-	
			Всего:	12,8		3,3		16		22		5,9	
			Дополнительный рейтинг:	10									
Итого:		44	Максимальный балл к экзамену:	12,8+3,3+16+22+5,9=60									
			Минимальный балл к экзамену:	40									

Примечание: Посещаемость лекций, практических занятий – 0,8 балла;

Проверка наличия конспектов лекций (неделя 9) – 5 баллов;

Выполнение практического задания и лабораторных работ в срок (ритмичность) – 0,3 балла, отсутствие – 0 баллов, отработка – 0,2 балла;

Составление отчёта о выполнении практического занятия и лабораторных работ – 1 балл;

Защита отчёта о выполнении практического занятия и лабораторных работ – 2 балла;

Контроль выполнения самостоятельной работы – 2,95 баллов;

Дополнительные виды работ – 10 баллов;

Минимальный балл для допуска к экзамену – 40 баллов.

Преподаватель _____	Итого:	Балл:	Оценка:
---------------------	--------	-------	---------