

Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ Начальник УРОПСП

Рабочая программа дисциплины <u>УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</u>

основной профессиональной образовательной программы магистратуры по направлению подготовки

38.04.01 ЭКОНОМИКА

Профиль программы

«КОРПОРАТИВНАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

ИНСТИТУТ Отраслевой экономики и управления

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА Экономической безопасности

РАЗРАБОТЧИК УРОПСП

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 Целью освоения дисциплины «Управление рисками экономической безопасности» является формирование у обучаемых теоретических основ и практических навыков в области организации и управления рисками в деятельности хозяйствующих субъектов.
- 1.2 Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки.

Таблица 1- Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенция- ми/индикаторами достижения компетенции
ПК-2: Способен осуществлять методическое обеспечение, взаимодействие с заинтересованными сторонами, координацию и консультирование по вопросам управления рисками в целях укрепления корпоративной экономической безопасности	Управление рисками экономической без- опасности	 Знать: категорийно-понятийный аппарат управления рисками; законодательство РФ и отраслевые стандарты по управлению рисками; основы формирования интегрированной системы управления рисками; методы прогнозирования и предупреждения рисков экономической безопасности в процессе предпринимательской деятельности. Уметь: внедрять системы управления рисками на уровне организации; анализировать и интерпретировать информацию, выявлять причинно-следственные связи в ходе выявления рисков экономической безопасности; принимать эффективные решения по снижению рисков в целях укрепления корпоративной экономической безопасности; формировать методическое обеспечение управления рисками, организовывать взаимодействие с заинтересованными сторонами. Владеть: навыками количественного и качественного анализа экономических рисков; умениями получения и обработки информации, необходимой для оценки рисков и принятия соответствующих управленческих решений; навыками формирования интегрированной системы управления рисками организации.

2 ТРУДОЁМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ФОРМА АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

Дисциплина «Управление рисками экономической безопасности» относится к блоку 1 части, формируемой участниками образовательных отношений.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (з.е.), т.е. 144 академических часов (108 астр.часа) контактной и самостоятельной учебной работы студента; работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией дисциплины.

Распределение трудоемкости освоения дисциплины по семестрам, видам учебной работы студента, а также формы контроля приведены ниже.

Таблица 2 - Объем (трудоёмкость освоения) в <u>заочной форме</u> обучения и структура дисциплины

_				Контактная работа				ı		Га-		
Наименование	Семестр	Форма контроля	3.e.	Акад. часов	y3	Лек	Ja6	Пр	РЭ	KA	СРС	Подготовка и аттеста- ция в период сессии
Управление рисками экономической безопасности	4	КР, Э	4	144	2	8	-	8	2	4,25	112	7,75
Итого по дисциплине:		4	144	2	8	-	8	2	4,25	112	7,75	

Обозначения: Э – экзамен; 3 – зачет; Д3 – дифференцированный зачет (зачет с оценкой); KP ($K\Pi$) – курсовая работа (курсовой проект); контр. – контрольная работа, $P\Gamma P$ – расчетно-графическая работа; ΠE – лекционные занятия; ΠE – лабораторные занятия; ΠE – практические занятия; ΠE – контактная работа с преподавателем в ΠE – контактная работа, консультации, инд. занятия, практики и аттестации; ΠE – самостоятельная работа студентов

Таблица 3- Курсовые работы (проекты)

Вид	Курс	Семестр	Трудоем-			
			кость			
Управление рисками экономической безопасности						
KP	2	4	36			

При разработке образовательной технологии организации учебного процесса основной упор сделан на соединение активной и интерактивной форм обучения. Интерактивная форма позволяет студентам проявить самостоятельность в освоении теоретического материала и овладении практическими навыками, формирует интерес и позитивную мотивацию к учебе.

3 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА

Учебно-методическое обеспечение дисциплины приведено в таблицах 4 и 5.

Таблица 4 – Перечень основной и дополнительной литературы

Управление рисками рисками 1. Каранина, Е. В. Управление рисками : механизмы, инструменты, профессиональные стандарты : умебник / Е. В. Каранина. — Москав : Берлин : Ди рект-медиа, 2020. – 257 с. – Режим доступа: по подписке. 1. Тихомиров, Н. П. Теория риска : учебномический универенте им. Г.В. Пихомиров, Т. М. Тихомиров, Т. М. Тихомиро	Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	Управление рисками экономической	1. Каранина, Е. В. Управление рисками : механизмы, инструменты, профессиональные стандарты : учебник / Е. В. Каранина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 257 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57652 1 (дата обращения: 05.08.2024). – ISBN 978-5-4499-1161-2. – DOI 10.23681/576521. – Текст : электронный. 2. Деревяшкин, С. А. Оценка рисков / С. А. Деревяшкин ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2019. – 74 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57061 7 (дата обращения: 05.08.2024). – ISBN 978-5-8158-2097-5. – Текст : электронный. 3. Фомичев, А. Н. Риск-менеджмент : учебник / А. Н. Фомичев. – 10-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2023. – 366 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=71104 2 (дата обращения: 05.08.2024). – ISBN 978-5-394-05406-8. – Текст : электронный. 4. Новиков, А. И. Теория принятия решений и управление рисками в финансовой и налоговой сферах : учебное пособие / А. И. Новиков, Т. И. Солодкая. – 5-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°,	1. Тихомиров, Н. П. Теория риска: учебник / Н. П. Тихомиров, Т. М. Тихомирова; Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 308 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615777 (дата обращения: 16.09.2024). – ISBN 978-5-238-03413-3. – Текст: электронный. 2. Петрученя, И. В. Управление рисками: учебное пособие / И. В. Петрученя, Е. А. Острикова; Сибирский федеральный университет. – Красноярск: Сибирский федеральный университет. – Красноярск: Сибирский федеральный университет. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=705813 (дата обращения: 05.08.2024). – ISBN 978-5-7638-4516-7. – Текст: электронный. 3. Черняева, С. Н. Управление рисками: практикум: учебное пособие / С. Н. Черняева, Л. А. Коробова, И. С. Толстова; науч. ред. Д. В. Арапов; Воронежский государственный университет инженерных технологий. – Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2022. – 92 с Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712742 (дата обращения: 05.08.2024). – ISBN 978-5-00032-574-2. – Текст: электронный. 4. Черняков, М. К. Управление рисками: конспект лекций: учебное пособие / М. К. Черняков, М. М. Чернякова; под ред. М. К. Чернякова; Новосибирский государственный технический университет. – Hoвосибирский государственный технический университет. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574663

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература		
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=68449	5. Пасько, Е. А. Страхование и управление рисками : учебное по-		
	8 (дата обращения: 18.09.2024). – ISBN 978-5-394-	собие / Е. А. Пасько; Северо-Кавказский федеральный универси-		
	04779-4. – Текст : электронный.	тет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет		
	5. Омельянович, Л. А. Корпоративные финансовые	(СКФУ), 2017. – 129 с. – Режим доступа: по подписке. – URL:		
	риски: учебное пособие / Л. А. Омельянович. —	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596336 (дата обраще-		
	Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского,	ния: 23.09.2024). – Текст : электронный.		
	2019. — 137 с. — Режим доступа: для авториз.	6. Финансовые и банковские риски : учебник / Л. И. Юзвович, Ю.		
	пользователей. — Лань : электронно-библиотечная	Э. Слепухина, Ю. А. Долгих [и др.]; под ред. Л. И. Юзвович, Ю.		
	система. — URL: https://e.lanbook.com/book/170477	Э. Слепухиной; Уральский федеральный университет им. первого		
	(дата обращения: 23.09.2024). — Текст : электрон-	Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург: Издательство		
	ный.	Уральского университета, 2020. – 338 с. – Режим доступа: по под-		
		писке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699286		
		(дата обращения: 23.09.2024). – ISBN 978-5-7996-3105-5. – Текст :		
		электронный.		
		7. Шапкин, А. С. Теория риска и моделирование рисковых ситуа-		
		ций: учебник / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. – 10-е изд., перераб.		
		− Москва : Дашков и К°, 2023. − 874 с. − Режим доступа: по под-		
		писке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710894		
		(дата обращения: 23.09.2024). – ISBN 978-5-394-05397-9. – Текст :		
		электронный.		

Таблица 5 – Перечень периодических изданий, учебно-методических пособий и нормативной литературы

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература		
Управление	«Экономическая безопасность», «Бал-	1. Фирсова, О. А. Управление рисками организаций: учебно-методическое		
рисками	тийский экономический журнал»,	пособие / О. А. Фирсова; Межрегиональная академия безопасности и выжи-		
экономической	«Стратегические решения и риск-	вания. – Орел: Межрегиональная академия безопасности и выживания, 2014.		
безопасности	менеджмент», «Риск-менеджмент.	– 82 с. – Режим доступа: по подписке. – URL:		
	Практика», «Управление рисками в	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428622 (дата обращения:		
	АПК», «Корпоративные финансы»	17.09.2024). – Текст: электронный.		
		2. Мониторинг и предупреждение рисков экономической безопасности:		

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература	
		учебметод. пособие по изучению дисциплины для студентов специальности	
		38.05.01 Экономическая безопасность / А.Е. Тарутина; Федер. агентство по	
		рыболовству, Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т отраслевой экономики и упр. –	
		Калининград: КГТУ, 2022. – 78 с. – Режим доступа: для авторизир. пользова-	
		телей. – URL: https://eios.klgtu.ru/mod/folder/view.php?id=105412 (дата обра-	
		щения 09.09.2024) Текст : электронный.	
		3. Мониторинг и предупреждение рисков экономической безопасности:	
		учебметод. пособие по выполнению курсовой работы для студентов специ-	
		альности 38.05.01 Экономическая безопасность / А.Е. Тарутина; Федер.	
		агентство по рыболовству, Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т отраслевой эко-	
		номики и упр. – Калининград: КГТУ, 2022. – 16 с. – Режим доступа: для ав-	
		торизир. пользователей. – URL	
		https://eios.klgtu.ru/mod/folder/view.php?id=105414 (дата обращения	
		09.09.2024) Текст : электронный. 4. "ГОСТ Р 58771-2019. Национальный стандарт Российской Федерации.	
		Менеджмент риска. Технологии оценки риска" (утв. и введен в действие	
		Приказом Росстандарта от 17.12.2019 N 1405-ст) (в действующей редакции).	
		- Режим доступа: для авториз. пользователей из справправовой системы	
		КонсультантПлюс. – Текст: электронный.	
		5. "ГОСТ Р 51897-2021 (ISO Guide 73:2009). Национальный стандарт Россий-	
		ской Федерации. Менеджмент риска. Термины и определения" (утв. и введен	
		в действие Приказом Росстандарта от 11.11.2021 N 1489-ст) (в действующей	
		редакции) Режим доступа: для авториз. пользователей из справправовой	
		системы КонсультантПлюс. – Текст: электронный.	
		1. 6. "ГОСТ Р ИСО 31000-2019. Национальный стандарт Российской Фе-	
		дерации. Менеджмент риска. Принципы и руководство" (утв. и введен в дей-	
		ствие Приказом Росстандарта от 10.12.2019 N 1379-ст) (в действующей ре-	
		дакции) Режим доступа: для авториз. пользователей из справправовой си-	
		стемы КонсультантПлюс. – Текст: электронный.	

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Информационные технологии

В ходе освоения дисциплины, обучающиеся используют возможности интерактивной коммуникации со всеми участниками и заинтересованными сторонами образовательного процесса, ресурсы и информационные технологии посредством электронной информационной образовательной среды университета.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обучающимся по образовательной программе обеспечивается доступ (удаленный доступ), а также перечень лицензионного программного обеспечения определяется в рабочей программе и подлежит обновлению при необходимости.

Электронные образовательные ресурсы:

Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайнкурсов и уроков - https://stepik.org

Образовательная платформа - https://openedu.ru/

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС).

- Справочная правовая система «Консультант Плюс»: http://www.consultant.ru
- Интерфакс сервер раскрытия информации: https://www.e-disclosure.ru/
- База данных «Экономические исследования» ЦБ России: https://www.cbr.ru/ec_research/
- Министерство экономического развития Российской Федерации: (официальный сайт) [Электронный ресурс]: http://economy.gov.ru.
 - Правительство РФ [Электронный ресурс]: http://government.ru
 - Официальный интернет-портал правовой информации: https://www.pravo.gov.ru

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудиторные занятия проводятся в специализированных аудиториях с мультимедийным оборудованием, в компьютерных классах, а также в других аудиториях университета согласно расписанию занятий.

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При освоении дисциплины используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

Перечень соответствующих помещений и их оснащения приведен в таблице 6.

Таблица 6 – Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование	Наименование специальных помещений и	Оснащенность специальных помещений и	Перечень лицензионного программного
дисциплины	помещений для самостоятельной работы	помещений для самостоятельной работы	обеспечения
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 213М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Акустическая система; Доска д/маркеров 100/150; доска для презентаций; проектор ViewSonic PJ5880, экран, компьютер.	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2016 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security
Управление рисками экономической безопасности	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 210М, компьютерный класс - учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. 16 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	4. Google Chrome (GNU) Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office XP Professional (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU)
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106 М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья 4 компьютера с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2016 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ, СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения дисциплины (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе дисциплины (утверждается отдельно).

Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа дисциплины «Управление рисками экономической безопасности» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, профиль «Корпоративная экономическая безопасность».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономической безопасности (протокол № 11 от 23 апреля 2024 г.).

Заведующий кафедрой

Т. Е. Степанова