## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

**УТВЕРЖДАЮ** 

Зав.кафедрой (к307) Финансы и бухгалтерский учёт

Немчанинова М.А., канд. экон. наук, доцент

15.06.2021

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Риски: неопределенность в бизнесе и оценка рисков

для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность

Составитель(и): К.э.н., Доцент, Казанцева Л.С.

Обсуждена на заседании кафедры: (к307) Финансы и бухгалтерский учёт

Протокол от 11.06.2021г. № 11

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от  $15.06.2021~\mathrm{r.}~\mathrm{N}^{\mathrm{o}}$  9

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году	
Председатель МК РНС	
2023 г.	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры (к307) Финансы и бухгалтерский учёт	
Протокол от2023 г. № Зав. кафедрой Немчанинова М.А., канд. экон. наук, доцент	
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году	
Председатель МК РНС	
2024 г.	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры (к307) Финансы и бухгалтерский учёт	
Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Немчанинова М.А., канд. экон. наук, доцент	
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году	
Председатель МК РНС	
2025 г.	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к307) Финансы и бухгалтерский учёт	
Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Немчанинова М.А., канд. экон. наук, доцент	
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году	
Председатель МК РНС	
2026 г.	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к307) Финансы и бухгалтерский учёт	
Протокол от2026 г. № Зав. кафедрой Немчанинова М.А., канд. экон. наук, доцент	

Рабочая программа дисциплины Риски: неопределенность в бизнесе и оценка рисков разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.01.2017 № 20

Квалификация Экономист

Форма обучения заочная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость **63ET** 

216 Часов по учебному плану Виды контроля на курсах:

в том числе: экзамены (курс) зачёты (курс) 20 контактная работа

контрольных работ 5 курс (2) 183

самостоятельная работа

13 часов на контроль

### Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Курс	5		Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО		
Лекции	8	8	8	8	
Лабораторные	12		12		
В том числе инт.	8	2	8	2	
Итого ауд.	20	12	20	12	
Контактная работа	20	12	20	12	
Сам. работа	183	60	183	60	
Часы на контроль	13	4	13	4	
Итого	216	76	216	76	

1.	АННОТАПИЯ	<b>ПИСШИПЛИНЫ</b>	(МОЛУЛЯ)

1.1 Риск и неопределённость: сравнительная характеристика и взаимосвязи. Общие сведения о риске, неопределенности, авантюре и афере. Риск, функции, классифи-кация. Бизнес, предпринимательская деятельность и их риски. Развитие концепции управления рисками. Управление рисками: стратегия и тактика; принципы и правила. Идентификация и количественная оценка риска. Средства разрешения рисков и методы финансирования ущерба. Оценка эффективности управления рис-ками

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
Код дис	циплины: Б1.Б.26				
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Математика: Линейная алгебра				
2.1.2	Математика: Математический анализ				
2.1.3	Математика: Теория вероятностей и математическая статистика				
2.1.4	.4 Управление организацией (предприятием)				
2.1.5	1.5 Экономика организации (предприятия)				
	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
2.2.1	Финансовый менеджмент				
2.2.2	Финансовое управление				
2.2.3	Правовая защита информации				
2.2.4	Управление финансовыми (страховыми, налоговыми и иными рисками в системе экономической безопасности)				

2.2.2	i muneo boe y npublicime
2.2.3 Г	Іравовая защита информации
2.2.4 \( \)	правление финансовыми (страховыми, налоговыми и иными рисками в системе экономической безопасности)
	3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ОПК	-1: способностью применять математический инструментарий для решения экономических задач
Знать:	
Уметь:	
Владеть:	
ПК-4	7: способностью применять методы проведения прикладных научных исследований, анализировать и обрабатывать их результаты, обобщать и формулировать выводы по теме исследования
Знать:	
Уметь:	
Владеть:	
ПК-48: сі	особностью проводить специальные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации
Знать:	
Уметь:	
Владеть:	
	ПСК-4: способностью проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку
Знать:	
Источники	информации и методы идентификации возможных экономических рисков
Уметь:	
применять	методы индентификации, количественной оценки и управления экономическими рисками
Владеть:	
средствами	и разрешения экономических рисков и методами финансирования ущерба от них

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Лекции						

1.1	Актуальность дисциплины, её предмет и объект. Общие сведения о неопределённости и риске, их сравнительные характеристики,	5	4	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э3	0	
1.2	функции и классификация рисков /Лек/ Актуальность дисциплины, её предмет и объект. Общие сведения о неопределённости и риске, их сравнительные характеристики, функции и классификация рисков /Лек/	5	4	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э2	0	
	Раздел 2. Лабораторные работа						
2.1	Эссе в малых группах. Темы: а) «Риск и неопределённость: об-щее и частное в теории» (две груп-пы); б) «Риск и неопределённость: об-щее и частное в практической дея- тельности» (две группы). 2. Общее обсуждение полученных результатов. 3. Индивидуальная оценка резуль-татов, студентами противополож-ных темы. /Пр/	5	2	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	
2.2	Составление кроссвордов малыми группами (четыре группы). Тема: теоретические положения, изло-женные в лекции 1 и 2, а также дру-гие знания, полученные студентами в ранее изученных дисциплинах в контексте их приложения к дисци-плине «Риск и неопределённость в бизнесе»  2. Игра «ДА» — «НЕТ» /Пр/	5	2	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	2	Работа в малых группах
	Раздел 3. Самостоятельная работа						
3.1	Подготовка к лекционным занятиям /Cp/	5	5	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	
3.2	Подготовка к практическим занятиям /Cp/	5	20	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	
3.3	Подготовка к промежуточному тестированию /Cp/	5	20	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	
3.4	Выполнение реферата /Ср/	5	10	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	
3.5	Подготовка к зачету /Ср/	5	5	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	
	Раздел 4. Контроль						
4.1	/Зачёт/	5	4	ПСК-4	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

6.	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
	6.1. Рекомендуемая литература					
	6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)					
Авторы, составители Заглавие Издательство, год						

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				
Л1.1	Воробьев С. Н., Балдин К. В.	Управление рисками	Москва: Юнити-Дана, 2012, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=117545				
	6.1.2. Перечень до	полнительной литературы, необходимой для освоения ди	сциплины (модуля)				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				
Л2.1	Бариленко В.И.	Анализ финансовой отчетности: учеб. пособие	Москва: Кнорус, 2015,				
6.1.	3. Перечень учебно-ме	тодического обеспечения для самостоятельной работы об (модулю)	бучающихся по дисциплине				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				
Л3.1	Ерошенко П. Д.	Риски и неопределенность в менеджменте: определение, показатели, методы оценки и снижения	Москва: Лаборатория книги, 2012, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=140816				
6.2.	. Перечень ресурсов ин	формационно-телекоммуникационной сети "Интернет", дисциплины (модуля)	необходимых для освоения				
Э1	1. Электронный катало http://ntb.festu.khv.ru; h	ог научно-технической библиотеки ДВГУПС: http://edu.dvgups.ru.					
Э2	2. http://www.garant.ru — ГАРАНТ. Сайт позволяет ознакомиться с законодатель-ством РФ (с комментариями), а также с новостями органов государственной власти РФ.						
Э3	3. http://www.consultant.ru — Общероссийская сеть распространения правовой информации «Консультант Плюс». Содержит онлайн-версии систем; графические копии документов; обзоры законодательства; полезные ссылки.						

# 6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

#### 6.3.1 Перечень программного обеспечения

### 6.3.2 Перечень информационных справочных систем

- 1. Электронный каталог научно-технической библиотеки ДВГУПС: http://ntb.festu.khv.ru; http://edu.dvgups.ru.
- 2. http://www.garant.ru ΓΑΡΑΗΤ. Сайт позволяет ознакомиться с законодатель-ством РФ (с комментариями), а также с новостями органов государственной власти РФ.
- 3. http://www.consultant.ru Общероссийская сеть распространения правовой ин-формации «Консультант Плюс». Содержит онлайн-версии систем; графические ко-пии документов; обзоры законодательства; полезные ссылки.
- 4. http://akdi.ru Информационное агентство по экономике и правоведению.
- 5. http://www.rg.ru/oficial сайт «Российской газеты». Государственные документы, публикующиеся в газете (и на сайте): федеральные конституционные законы, феде-ральные законы (в том числе кодексы), указы Президента РФ, постановления и рас-поряжения Правительства РФ, нормативные акты министерств и ведомств (в част-ности приказы, инструкции, положения и т.д.).
- 6. Электронный каталог научно-технической библиотеки ДВГУПС: http://ntb.festu.khv.ru; http://edu.dvgups.ru.

### 7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисци-плины «Риски и неопределенность в бизнесе». Усвоение материала дисциплины на лекциях, практических занятиях и в результате самостоятельной подготовки и изу-чения отдельных вопросов дисциплины, позволят студенту подойти к промежугоч-ному контролю подготовленным, и потребует лишь повторения ранее пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно в различных ракурсах, с использо-ванием противоположных мнений и взглядов на ту или иную правовую проблему являются глубокими и качественными, и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса. Для систематизации знаний по дисциплине первоначальное внимание студенту следует обратить на рабочую программу курса, которая включает в себя разделы и основные проблемы дисциплины, в рамках которых и формируются вопросы для промежуточного контроля. Поэтому студент, заранее ознакомившись с программой курса, может лучше сориентироваться в последовательности освоения курса с пози-ций организации самостоятельной работы.

Организация деятельности студента по видам учебных занятий.

Лекция

Работа на лекции является очень важным видом студенческой деятельности для изучения дисциплины «Риски и неопределенность в бизнесе», т.к. лектор дает нор-мативно-правовые акты, которые в современной России подвержены

частому, а иногда кардинальному изменению, что обуславливает «быстрое устаревание» учебного материала, изложенного в основной и дополнительной учебной литературе. Лектор ориентирует студентов в действующем законодательстве Российской Федерации и соответственно в учебном материале. Краткие записи лекций (конспектирование) помогает усвоить материал. Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Конспект лучше подразделять на пункты, параграфы, соблюдая красную строку. Принципиальные места, определения, формулы следует сопровождать замечаниями: «важно», «особо важно», «хорошо запомнить» и т.п. или подчеркивать красной ручкой. Целесообразно разработать собственную символику, сокращения слов, что позволит сконцентрировать внимание студента на важных сведения. Прослушивание и запись лекции можно производить при помощи современных устройств (диктофон, ноутбук, нетбук и т.п.). Работая над конспектом лекций, всегда следует использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор, в том числе нормативно-правовые акты соответствующей направленности. По результатам работы с конспектом лекции следует обозначить вопросы, термины, материал, который вызывают трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Лекционный материал является базовым, с которого необходимо начать освоение соответствующего раздела или темы. Практические занятия Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Ознаком-ление с темами и планами практических занятий. Анализ основной нормативноправовой и учебной литературы, после чего работа с рекомендованной дополни-тельной литературой. Подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литерату-ры, работа с текстами нормативноправовых актов. Прослушивание аудио- и видео-записей по заданной теме, решение задач выданных студенту для решения само-стоятельно. Устные ответы студентов по контрольным вопросам на практических за-нятиях. Ответы должно быть компактным и вразумительным, без неоправданных от-ступлений и рассуждений. Студент должен излагать (не читать) изученный материал свободно. В случае неточностей и (или) непонимания какого-либо вопроса пройден-ного материала

ситуации. Реферат Выполняется с целью закрепления знаний, полученных сту-дентом в ходе лекционных и семинарских занятий и приобретения навыков самостоятельного понимания и применения нормативно-правовых актов и специальной литературой. Написание Реферат призвано оперативно установить степень усвоения студентами учебного материала дисциплины и формирования соответствующих компетенций. Реферат может включать знакомство с основной, дополнительной и нормативной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в теме и (или) составление аннотаций к прочитанным литературным источникам, решение конкретных правовых вопросов, задач и юридических казусов. Содержание подготовленного студентом ответа на поставленные вопросы Реферат должно показать знание студентом теории вопроса и практического ее разрешения.

студенту следует обратиться к преподавателю для получения необ-ходимой консультации и разъяснения возникшей

Реферат выполняется студентом, в срок установленный преподавателем в пись-менном (печатном или рукописном) виде. Перед написанием работы необходимо внимательно ознакомиться с содержанием вопросов и кейс-задач по лекции, учебнику, изучить действующее законодательство и рекомендуемую литературу. Ответы на контрольные вопросы должны быть полными, обстоятельно изложены и в целом раскрывающими содержание вопроса. Используя нормативный материал, нужно давать точные и конкретные ссылки на соответствующие нормативные акты: указать их название, кем и когда они приняты, где опубликованы (указывать действующие редакции нормативных актов). При этом очень важно обращаться непосредственно к самим актам, точно излагать содержание, а не воспроизводить их положения на основании учебной литературы или популярной литературы. Инструкция по выполнению требований к оформлению работы находится в методических материалах. Кейс-задача это проблемное задание, в котором студенту предлагают осмыслить реальную профессионально- ориентированную ситуацию, необходимую для решения данной проблемы. Кейс-задача решается исключительно на основе норм действующего законодательства. Кейс-задачи доводятся до сведения студентом преподавателем, ведущим данную дисциплину, а также устанавливаются сроки их сдачи на проверку. Процедура разрешений кейс-задач доводится до сведения студентов преподавателем.

Тест.

Тест это система стандартизированных вопросов (заданий) позволяющих автома-тизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающихся. Тесты мо-гут быть аудиторными и внеаудиторными. О проведении теста, его формы, а также раздел (темы) дисциплины, выносимые на тестирование, доводит до сведения сту-дентов преподаватель. Подготовка к зачету.

При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рабо-чую программу дисциплины, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к сдаче зачету - это повторение всего материала дисципли-ны, по которому необходимо сдавать зачет. При подготовке к сдаче зачета студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачету, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к зачету студент вновь обращается к уже изученному (пройден-ному) учебному материалу. Подготовка студента к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержа- щиеся в билетах (тестах) зачета. Зачет проводится по билетам (тестам), охватыва-ющим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.

Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления по-лученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов; формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную лите-ратуру; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творче-ской инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; форми-рование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершен-ствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений студентов. Формы

и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование источников; реферирование источников; составление аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и отзывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление и разработка терминологического словаря; составление хронологической таблицы; составление библиографии (библиографической картотеки); подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, контрольной работе, зачету, экзамену); выполнение домашних работ; самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (ответы на вопросы, задачи, тесты). Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально- технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов, лабораторий и зала кодификации; компьютерные классы с возможностью работы в Интернет; аудитории (классы) для консультационной деятельности; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы студентов, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимися внеа-удиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, который включает цель задания, его содержания, сроки вы-полнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам ра-боты, критерии оценки. Во время выполнения обучающимися внеаудиторной само- стоятельной работы и при необходимости преподаватель может проводить индиви-дуальные и групповые консультации. Самостоятельная работа может осуществлять-ся индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, кон-кретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обу-чающихся. Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает: соотне-сение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валид-ность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно-измерительных материалов.

Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения са-мостоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, взаимопровер-ки выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; органи-зация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе.