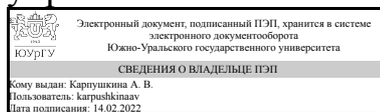


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



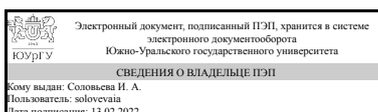
А. В. Карпушкина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П1.06 Страхование
для направления 38.03.01 Экономика
уровень Бакалавриат
профиль подготовки Прикладная экономика и финансы
форма обучения очная
кафедра-разработчик Экономика и финансы

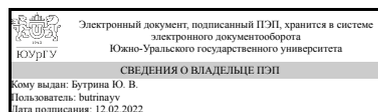
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 954

Зав.кафедрой разработчика,
Д.ЭКОН.Н., доц.



И. А. Соловьева

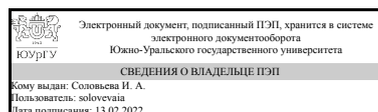
Разработчик программы,
к.ЭКОН.Н., доц., доцент



Ю. В. Бутрина

СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной
программы
Д.ЭКОН.Н., доц.



И. А. Соловьева

1. Цели и задачи дисциплины

Целью дисциплины является формирование специальных знаний и приобретение практических навыков в области страхования. Задачи изучения дисциплины: - сформировать у студентов целостную систему знаний о страховом процессе и организации страхового дела в Российской Федерации; - дать основной понятийно-терминологический аппарат, характеризующий страхование; - раскрыть взаимосвязь всех понятий, категорий, внутреннюю логику и представить технологическую модель страхования; - дать студентам необходимые теоретические знания в области страхового бизнеса; - сформировать у студентов систему знаний об основных видах личного, имущественного страхования и страхования ответственности, методологии и методики расчёта страховых тарифов, страховых выплат и возмещений.

Краткое содержание дисциплины

В обязательный минимум содержания должны входить: Сущность страхования. Классификация в страховании. Формы проведения страхования. Юридические основы страховых отношений. Нормы Гражданского кодекса Российской Федерации, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности на территории России. Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора. Основы построения страховых тарифов. Состав и структура тарифной ставки. Общие принципы расчета нетто- и брутто-ставки. Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Доходы, расходы и прибыль страховщика. Страховые резервы, их виды. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Экономическая работа в страховой компании. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика. Имущественное страхование (морское, авиационное, грузов, другое имущество юридических и физических лиц, технических рисков, строительно-монтажных рисков, имущественных интересов банков, предпринимательских рисков). Страхование ответственности. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта. Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности перевозчиков.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-8 Способен использовать основы знаний теории и практики страхования для планирования деятельности страховой организации в целом, обосновывать принимаемые управленческие решения с использованием показателей финансово-экономической эффективности	Знает: страховое законодательство Российской Федерации, особенности отраслевой деятельности страховой организации в сфере страхования (перестрахования), теорию и практику страхования Умеет: планировать и организовывать деятельность страховой организации, управлять текущей деятельностью страховой организации, обосновывать принимаемые управленческие решения с использованием показателей финансово-экономической эффективности Имеет практический опыт: анализа деятельности

	страховой организации и разработки рекомендаций по совершенствованию ее деятельности с учетом поставленных целей и задач; управления деятельностью страховой организации в целом; анализа, внедрения прогрессивных форм организации страховой деятельности
--	--

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Производственная практика, преддипломная практика (8 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 54,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		6	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	48	48	
Лекции (Л)	16	16	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	53,75	53,75	
с применением дистанционных образовательных технологий	0		
Подготовка докладов, решение задач, тестирование	15	15	
Подготовка к практическим занятиям, зачету	38,75	38.75	
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-		зачет

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Организация страхового дела. Маркетинг в страховании.	6	2	4	0

2	Имущественное страхование.	6	2	4	0
3	Страхование ответственности.	6	2	4	0
4	Личное страхование.	6	2	4	0
5	Страхование финансовых и предпринимательских рисков.	4	2	2	0
6	Особенности функционирования страховых компаний.	16	4	12	0
7	Страхование внешнеэкономической деятельности. Страхование в зарубежных странах.	4	2	2	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Организация страхового дела. Маркетинг в страховании.	2
2	2	Имущественное страхование.	2
3	3	Страхование ответственности.	2
4	4	Личное страхование.	2
5	5	Страхование финансовых и предпринимательских рисков.	2
6	6	Теоретические основы построения страховых тарифов. Методы определения ущерба и страхового возмещения.	2
7	6	Основы перестрахования. Финансовые основы страховой деятельности.	2
8	7	Страхование внешнеэкономической деятельности. Страхование в зарубежных странах.	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Организация страхового дела.	2
2	1	Маркетинг в страховании.	2
3	2	Имущественное страхование: принципы и особенности.	2
4	2	Имущественное страхование юридических и физических лиц.	2
5	3	Страхование ответственности: принципы и особенности.	2
6	3	Страхование ответственности юридических и физических лиц.	2
7	4	Личное страхование: принципы и особенности.	2
8	4	Личное страхование юридических и физических лиц.	2
9	5	Страхование финансовых и предпринимательских рисков.	2
10	6	Особенности функционирования страховых компаний.	2
11	6	Теоретические основы построения страховых тарифов.	2
12	6	Методы определения ущерба и страхового возмещения.	2
13	6	Основы перестрахования.	2
14	6	Финансовые основы страховой деятельности.	2
15	6	Финансовые основы страховой деятельности (окончание).	2
16	7	Страхование внешнеэкономической деятельности. Страхование в зарубежных странах.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Подготовка докладов, решение задач, тестирование	<p>1 Годин, А. М. Страхование : учебник / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. — 3-е изд., перераб. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. — ISBN 978-5-394-02148-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93539 2</p> <p>Годин, А. М. Страхование : учебное пособие / А. М. Годин, М. Е. Косов, С. В. Фрумина. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — ISBN 978-5-394-02684-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/103733 3</p> <p>Страхование : учебно-методическое пособие / С. Ю. Максимова, Л. Ш. Оруджева, Э. Б. Мурзагельдиева, А. Ш. Ханчадарова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. — 103 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/162214 4</p> <p>Страхование : учебно-методическое пособие / составители Н. Н. Никулина [и др.]. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. — 49 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/144938 5</p> <p>Никулина, Н. Н. Практикум по дисциплине «Страхование» : учебное пособие / Н. Н. Никулина, С. В. Березина, Н. Ю. Дмитриева. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. — 64 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/144839 6</p> <p>Смородина, М. И. Финансы страхования : учебное пособие / М. И. Смородина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 73 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/52587 7</p> <p>Управление финансовыми рисками и страхование : методические указания / составитель О. И. Русакова. — Иркутск : ИрГУПС, 2017. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/134715 8</p>	6	15

	<p>Буркова, Н. В. Сборник задач по страхованию : учебное пособие / Н. В. Буркова. — Омск : ОмГУ, 2011. — 44 с. — ISBN 978-5-7779-1264-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/12906 9 Защита активов и страхование: Что предлагает Швейцария : справочник / под редакцией М. Гантенбайна, М. Мата. — Москва : Альпина Паблишер, 2016. — 371 с. — ISBN 978-5-9614-1272-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/95569 10 Оценка и страхование рисков хозяйствующих субъектов : монография / А. П. Шихвердиев, Н. А. Михальченкова, Е. И. Еремеев, С. П. Болотов. — Сыктывкар : СГУ им. Питирима Сорокина, 2016. — 96 с. — ISBN 978-5-87661-432-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176958 11 Казанцев, А. В. Основы актуарных расчетов страхования жизни : учебное пособие / А. В. Казанцев. — Казань : КФУ, 2015. — 194 с. — ISBN 978-5-00019-368-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/77301 12 Подобай, Н. В. Страхование в экономике : методические указания / Н. В. Подобай. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 134 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133123 13 Попова, Л. В. Страхование : учебно-методическое пособие / Л. В. Попова, С. Ю. Шалдохина. — 2-е изд. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112379</p>		
Подготовка к практическим занятиям, зачету	<p>1 Годин, А. М. Страхование : учебник / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. — 3-е изд., перераб. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. — ISBN 978-5-394-02148-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93539 2 Годин, А. М. Страхование : учебное пособие / А. М. Годин, М. Е. Косов, С. В. Фрумина. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — ISBN 978-5-394-02684-3. — Текст : электронный // Лань :</p>	6	38,75

электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/103733> 3
Страхование : учебно-методическое пособие / С. Ю. Максимова, Л. Ш. Оруджева, Э. Б. Мурзагельдиева, А. Ш. Ханчадарова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2020. — 103 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162214> 4
Страхование : учебно-методическое пособие / составители Н. Н. Никулина [и др.]. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. — 49 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/144938> 5
Никулина, Н. Н. Практикум по дисциплине «Страхование» : учебное пособие / Н. Н. Никулина, С. В. Березина, Н. Ю. Дмитриева. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. — 64 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/144839> 6
Смородина, М. И. Финансы страхования : учебное пособие / М. И. Смородина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 73 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/52587> 7
Управление финансовыми рисками и страхование : методические указания / составитель О. И. Русакова. — Иркутск : ИрГУПС, 2017. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134715> 8
Буркова, Н. В. Сборник задач по страхованию : учебное пособие / Н. В. Буркова. — Омск : ОмГУ, 2011. — 44 с. — ISBN 978-5-7779-1264-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/12906> 9
Защита активов и страхование: Что предлагает Швейцария : справочник / под редакцией М. Гантенбайна, М. Мата. — Москва : Альпина Паблишер, 2016. — 371 с. — ISBN 978-5-9614-1272-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/95569> 10
Оценка и страхование рисков хозяйствующих субъектов : монография / А. П. Шихвердиев, Н. А. Михальченкова,

	<p>Е. И. Еремеев, С. П. Болотов. — Сыктывкар : СГУ им. Питирима Сорокина, 2016. — 96 с. — ISBN 978-5-87661-432-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176958</p> <p>11 Казанцев, А. В. Основы актуарных расчетов страхования жизни : учебное пособие / А. В. Казанцев. — Казань : КФУ, 2015. — 194 с. — ISBN 978-5-00019-368-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/77301</p> <p>12 Подобай, Н. В. Страхование в экономике : методические указания / Н. В. Подобай. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 134 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133123</p> <p>13 Попова, Л. В. Страхование : учебно-методическое пособие / Л. В. Попова, С. Ю. Шалдохина. — 2-е изд. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112379</p>		
--	---	--	--

6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	6	Текущий контроль	Опрос	0,1	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль усвоения лекционного материала. Для этого проводятся устные и письменные опросы. Проверяется уровень знаний, умений, приобретенный опыт, понимание студентом основных методов и законов изучаемой теории. Студенту озвучиваются 2-3 вопроса, ответ на которые он излагает письменно (в электронном виде) и загружает в электронную среду (ЮУрГУ 2.0) или устно (без подготовки, в форме собеседования).</p> <p>Критерии оценивания: - ответ является полным, логичным,</p>	зачет

					<p>качественно оформленным (при условии письменного опроса) - 5 баллов;</p> <p>- ответ является полным, достаточно логичным, оформлен с некоторыми нарушениями (при условии письменного опроса) - 4 балла;</p> <p>- ответ неполный, имеются ошибки, не логичные связи либо оформлен не качественно (при условии письменного опроса) - 3 балла;</p> <p>- ответ неполный, имеются ошибки, логические переходы и выводы не отражают полученных результатов либо оформлено с существенными нарушениями (при условии письменного опроса) - 2 балла;</p> <p>- ответ поверхностный, не содержит логических выводов и заключений и не оформлен (при условии письменного опроса) - 1 балл;</p> <p>- задание не выполнено - 0 баллов.</p> <p>Максимальное количество баллов – 5 за задание.</p>		
2	6	Текущий контроль	Доклады	0,15	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль самостоятельной работы студента. Подготовка докладов с презентациями осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории, умения применять на практике полученные знания. Студенту выдается тематика докладов, он готовит презентацию в электронном виде в формате .pdf/.pptx и загружает в электронную среду (ЮУрГУ 2.0). Каждый студент готовит 1 доклад (индивидуально или в паре, в зависимости от тематики).</p> <p>Критерии оценивания:</p> <p>- задание выполнено в полном объеме, логично, качественно оформлено - 5 баллов;</p> <p>- задание выполнено в полном объеме, достаточно логично, оформлено с некоторыми нарушениями - 4 балла;</p> <p>- задание выполнено не полностью, имеются не логичные связи либо оформлено не качественно - 3 балла;</p> <p>- задание выполнено не полностью, логические переходы и выводы не отражают полученных результатов либо оформлено с существенными нарушениями - 2 балла;</p> <p>- задание выполнено поверхностно, не содержат логических выводов и заключений и не оформлено - 1 балл;</p> <p>- задание не выполнено - 0 баллов.</p>	зачет

						Максимальное количество баллов – 5.	
3	6	Текущий контроль	Тестирование по разделам 1-4	0,1	5	<p>Текущее тестирование проводится на компьютере по результатам освоения соответствующего раздела (разделов) дисциплины. Студенту предоставляется 20 случайных вопросов из банка вопросов. Время отведенное на проведение тестирования - 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>5 баллов ставится, если студент верно ответил на 17 и более вопросов. 4 балла ставится, если студент верно ответил на 14-16 вопросов. 3 балла ставится, если студент верно ответил на 11-15 вопросов. 2 балла ставится, если студент верно ответил на 8-10 вопросов. 1 балл ставится, если студент верно ответил на 5-7 вопросов. 0 баллов ставится, если студент верно ответил на 0-4 вопроса. Максимальная оценка - 5 баллов.</p>	зачет
4	6	Бонус	Бонус	-	15	<p>Студент представляет копии документов, подтверждающие победу или участие в предметных олимпиадах по темам дисциплины; участие в научно-практических конференциях с публикацией статьи.</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>Максимально возможная величина бонус-рейтинга +15 %.</p>	зачет
5	6	Текущий контроль	Тестирование по разделам 5-7	0,1	5	<p>Текущее тестирование проводится на компьютере по результатам освоения соответствующего раздела (разделов) дисциплины. Студенту предоставляется 20 случайных вопросов из банка вопросов. Время отведенное на проведение тестирования - 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>5 баллов ставится, если студент верно ответил на 17 и более вопросов. 4 балла ставится, если студент верно ответил на 14-16 вопросов. 3 балла ставится, если студент верно</p>	зачет

						<p>ответил на 11-15 вопросов. 2 балла ставится, если студент верно ответил на 8-10 вопросов. 1 балл ставится, если студент верно ответил на 5-7 вопросов. 0 баллов ставится, если студент верно ответил на 0-4 вопроса. Максимальная оценка - 5 баллов.</p>	
6	6	Текущий контроль	Решение задач	0,15	5	<p>В процессе проведения практических занятий и семинаров осуществляется контроль выполнения заданий и самостоятельной работы студента. Решение практических задач осуществляется с целью проверки уровня знаний, умений, приобретенного опыта, понимания студентом основных методов и законов изучаемой теории при решении конкретных практических задач, умения применять на практике полученные знания. Студенту выдается условие задачи, решение которой он излагает письменно (в электронном виде) и загружает в электронную среду (ЮУрГУ 2.0).</p> <p>Критерии оценивания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - задание выполнено в полном объеме, логично, качественно оформлено - 5 баллов; - задание выполнено в полном объеме, достаточно логично, оформлено с некоторыми нарушениями - 4 балла; - задание выполнено не полностью, имеются не логичные связи либо оформлено не качественно - 3 балла; - задание выполнено не полностью, логические переходы и выводы не отражают полученных результатов либо оформлено с существенными нарушениями - 2 балла; - задание выполнено поверхностно, не содержат логических выводов и заключений и не оформлено - 1 балл; - задание не выполнено - 0 баллов. <p>Максимальное количество баллов – 5 за задание.</p>	зачет
7	6	Промежуточная аттестация	Собеседование	-	5	<p>Собеседование проводится по вопросам (список вопросов размещается в соответствующем курсе электронной среды ЮУрГУ 2.0). Студенту необходимо ответить на 2 вопроса (выбираются случайным образом из списка). При защите работы принимается во внимание качество выступления согласно следующим критериям: 1) умение доступно и понятно передать содержание задания; 2) полнота раскрытия полученных результатов; 3) полнота ответов на дополнительные вопросы; 4) ораторское искусство и</p>	зачет

					<p>владение голосом.</p> <p>Критерии оценивания:</p> <p>5 баллов выставляется студенту, продемонстрировавшему полное соответствие всем требованиям, умеет доступно и понятно передать содержание выполненного задания, имеет высокий уровень компетентности в рамках предмета исследования, владеет категориальным аппаратом исследования, методологической, методической, нормативной и статистической базой исследования; полностью раскрыл полученные результаты, владеет голосом и умеет привлечь внимание; дает краткие, аргументированные, уверенные и по существу ответы на дополнительные вопросы.</p> <p>4 балла выставляется студенту, продемонстрировавшему неполное соответствие всем требованиям, умеет доступно и понятно передать содержание выполненного задания, имеет достаточно высокий уровень компетентности в рамках предмета исследования, владеет категориальным аппаратом исследования, методологической, методической, нормативной и статистической базой исследования; раскрывает полученные результаты, владеет голосом и умеет привлечь внимание; дает аргументированные, уверенные ответы на дополнительные вопросы.</p> <p>3 балла выставляется студенту, который показывает знания предмета исследования, но при ответе отсутствует явная связь между проведенным в задании анализом и выводами, нет четкости полученных результатов, содержание задания передано не совсем доступно, наблюдаются ошибки в использовании категориального аппарата исследования, имеет затруднения в нормах профессиональной речи, чувствует себя неуверенно при раскрытии предмета исследования, ответы на дополнительные вопросы, вызывают определенные затруднения.</p> <p>2 балла выставляется студенту, который не показывает знания предмета исследования, при ответе отсутствует явная связь между проведенным в задании анализом и выводами, нет четкости полученных результатов, наблюдаются ошибки в использовании категориального аппарата исследования, имеет затруднения в нормах профессиональной речи, чувствует себя</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>неуверенно при раскрытии предмета исследования, ответы на дополнительные вопросы вызывают затруднения.</p> <p>1 балл выставляется студенту, который не показывает знания предмета исследования, при ответе отсутствует связь между проведенным в задании анализом и выводами, отсутствует четкость полученных результатов, содержание задания передано в искаженной форме, использование категориального аппарата исследования является ошибочным, имеет затруднения в нормах профессиональной речи, чувствует себя неуверенно при раскрытии предмета исследования, не дает ответы на дополнительные вопросы.</p> <p>0 баллов выставляется студенту, который не дал ответа на вопросы.</p> <p>Максимальная оценка - 5 баллов.</p>
--	--	--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	<p>Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации предполагает собеседование по вопросам, изученным в процессе освоения дисциплины. При оценивании ответов принимается во внимание качество выступления согласно следующим критериям: 1) умение доступно и понятно передать содержание задания; 2) полнота раскрытия полученных результатов; 3) полнота ответов на дополнительные вопросы; 4) ораторское искусство и владение голосом. На зачете происходит оценивание знаний, умений и приобретенного опыта обучающихся по дисциплине «Страхование бизнеса» на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. В результате складывается совокупный рейтинг студента, который дифференцируется в оценку и проставляется в ведомость, зачетную книжку студента. Зачтено: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60...100 %. Незачтено: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %. Зачет по дисциплине вносится в «Приложение к диплому бакалавра».</p>	<p>В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения</p>

6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ						
		1	2	3	4	5	6	7
ПК-8	Знает: страховое законодательство Российской Федерации, особенности отраслевой деятельности страховой организации в сфере страхования (перестрахования), теорию и практику страхования	+	+	+	+	+	+	+
ПК-8	Умеет: планировать и организовывать деятельность страховой организации, управлять текущей деятельностью страховой организации, обосновывать принимаемые управленческие решения с использованием	+	+	+	+	+	+	+

	показателей финансово-экономической эффективности								
ПК-8	Имеет практический опыт: анализа деятельности страховой организации и разработки рекомендаций по совершенствованию ее деятельности с учетом поставленных целей и задач; управления деятельностью страховой организации в целом; анализа, внедрения прогрессивных форм организации страховой деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Годин, А. М. Страхование [Текст] практикум А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. - М.: Дашков и Ко, 2011. - 193, [1] с. табл.

б) дополнительная литература:

1. Охрана труда и социальное страхование ежемес. журн. Ред. журн. журнал. - М., 1970-
2. Балабанов, И. Т. Страхование И. Т. Балабанов, А. И. Балабанов. - СПб. и др.: Питер, 2004. - 250 с. ил.
3. Павлюченко, В. Г. Социальное страхование [Текст] учеб. пособие В. Г. Павлюченко ; Рос. гос. соц. ун-т, Фак. соц. страхования, экономики и финансов. - М.: Дашков и К, 2007. - 411 с. 21 см.
4. Гинзбург, А. И. Страхование Учеб. пособие А. И. Гинзбург. - СПб. и др.: Питер: Питер принт, 2004. - 174 с.

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Страхование дело.
2. Финансы.
3. Российский страховой бюллетень.

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Попова, Л. В. Страхование : учебно-методическое пособие / Л. В. Попова, С. Ю. Шалдохина. — 2-е изд. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112379>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Подобай, Н. В. Страхование в экономике : методические указания / Н. В. Подобай. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 134 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133123>

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Попова, Л. В. Страхование : учебно-методическое пособие / Л. В. Попова, С. Ю. Шалдохина. — 2-е изд. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112379>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Подобай, Н. В. Страхование в экономике : методические указания / Н. В. Подобай. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 134 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133123>

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Годин, А. М. Страхование : учебник / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. — 3-е изд., перераб. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. — ISBN 978-5-394-02148-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/93539 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Годин, А. М. Страхование : учебное пособие / А. М. Годин, М. Е. Косов, С. В. Фрумина. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — ISBN 978-5-394-02684-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/103733 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Боряева, Т. Ф. Страхование : учебное пособие / Т. Ф. Боряева, О. А. Тагирова, А. В. Носов. — Пенза : ПГАУ, 2017. — 159 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131167 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Самостоятельная работа студента	404 (1)	Компьютерный класс с установленными пакетами программ MS Office.
Лекции	401 (1a)	Мультимедийный комплекс с выходом в Интернет.
Зачет, диф.зачет	502 (1a)	Компьютерный класс с установленными пакетами программ MS Office.
Практические занятия и семинары	502 (1a)	Компьютерный класс с установленными пакетами программ MS Office.

