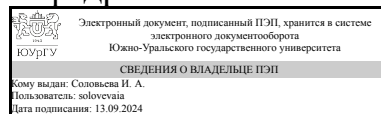


УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой



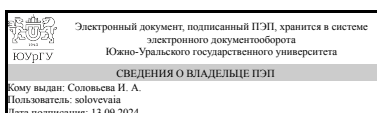
И. А. Соловьева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.М0.16.01 Бизнес-процессы в страховом бизнесе
для направления 38.04.08 Финансы и кредит
уровень Магистратура
магистерская программа Финансовые технологии и банковская деятельность
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Экономика и финансы

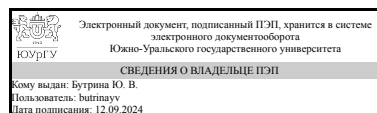
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 991

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



И. А. Соловьева

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



Ю. В. Бутрина

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 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
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Знает: приоритеты страхового бизнеса и способы совершенствования самооценки при заключении договоров Умеет: реализовывать приоритеты развития страхового бизнеса Имеет практический опыт: реализации приоритетов страховой деятельности
ПК-6 Способен разрабатывать стратегию развития и функционирования кредитной организации и отдельных ее подразделений, определять перспективные направления развития	Знает: предметную область и специфику деятельности страхового бизнеса в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа Умеет: выявлять, регистрировать, анализировать

и разрабатывать планы стратегического развития дистанционного банковского обслуживания; управлять проектами развития, оценивать эффективность их внедрения	и классифицировать риски, а также возможности развития страхового бизнеса Имеет практический опыт: практический опыт определения подхода к проведению бизнес-анализа организаций, занимающихся страховой деятельностью
--	---

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Лидерство и командный менеджмент, Международные и национальные системы платежей и расчетов, Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)	Производственная практика (преддипломная) (5 семестр)

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

Дисциплина	Требования
Международные и национальные системы платежей и расчетов	Знает: современные технические средства и информационные технологии, необходимые при построении и организации платежных систем; принципы использования современных информационных технологий и инструментальных средств для решения задач в области построения и функционирования современных платежных систем, нормативно-правовую базу, регламентирующую функционирование современных платежных систем, законодательные основы построения платежных систем государств; тренды развития международных и национальных систем платежей и расчетов Умеет: интерпретировать количественные и качественные показатели деятельности платежных систем; выявлять риски платежных систем и расчетов, анализировать современное состояние, тенденции развития новых способов в платежных технологиях; выявлять перспективные направления стратегического развития дистанционного банковского обслуживания Имеет практический опыт: ведения аналитической работы в сфере расчетно-платежных отношений; по прогнозированию и объективной оценке тенденций развития новых способов в платежных технологиях, прогнозирования тенденций развития новых способов в платежных технологиях; оценки мероприятий по развитию платежных систем и расчетов
Лидерство и командный менеджмент	Знает: - понятие персонального менеджмента, его составные части, содержание основных функций, принципы организации собственной

эффективности; - современные тенденции развития личности, технологию поиска и формулирования жизненных целей;- технику планирования своего времени для реализации приоритетов собственной деятельности; - критерии оценки уровня организации труда и пути его рационализации; - способы совершенствования деятельности на основе самооценки;- методы диагностики и прогнозирования собственного карьерного роста в сфере профессиональной деятельности; - принципы самоорганизации личного здоровья и правила гигиены умственного труда. , - технологии лидерства и командообразования;- особенности и проблемы подбора эффективной команды; - условия эффективной командной работы;- теории и стили лидерства, стили руководства в зависимости от деловых ситуаций; - основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления профессиональной деятельности; - стратегии и принципы командной работы, основные характеристики организационного климата и взаимодействия людей в организации для достижения поставленной цели. Умеет: - структурировать и организовывать рабочее и личное время, формулировать жизненные цели и принимать решения, оценивать эффективность организации управленческого труда; - реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;- конструировать собственный имидж и позиционировать собственную успешность в профессиональной среде., - определять стиль управления и оценивать эффективность руководства командой; - выработать командную стратегию и на ее основе организовать отбор членов команды для достижения поставленных целей;- владеть технологией реализации основных функций управления; - применять принципы и методы организации командной деятельности;- планировать и корректировать работу команды с учетом интересов, особенностей и поведения ее членов;- разрешать конфликты и противоречия при деловом общении на основе учета интересов всех сторон. Имеет практический опыт: - планирования и эффективного использования рабочего времени; - анализа эффективности использования своего времени и определения резервов его оптимизации;- самоорганизации и саморазвития., - планирования и организации работы в команде, распределения поручений и делегирования полномочий членам команды;- организации и управления командным

	<p>взаимодействием в решении поставленных целей; - создания команды для выполнения практических задач разного уровня сложности; - участия в разработке стратегии командной работы; - организации коммуникаций и взаимодействия членов команды;- выявления и разрешения конфликтов и противоречий при деловом общении на основе учета интересов всех сторон.</p>
<p>Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)</p>	<p>Знает: основные методы, формы и приемы учебного процесса в высшей школе, включая методы активного обучения, приемы критического анализа этих методов и форм с точки зрения адаптации к особенностям, цели и задачам изучаемой дисциплины, основные методы, формы и приемы осуществления учебного процесса в высшей школе, включая методы активного обучения; методы проведения самооценки; критерии приоритизации видов собственной деятельности на основе результатов самооценки, способы самосовершенствования за счет участия в учебной деятельности, основы командной работы в системе образования, формы командной работы в решении кейсов и деловых играх, основы формирования команд для проектной работы над совместным исследованием, подходы к построению теоретических моделей бизнес-процессовособности современных платежных систем и сервисов Умеет: проводить критический анализ возможных проблемных ситуаций в процессе обучения студентов на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий, проводить самооценку, использовать выбранные критерии для установления приоритетов собственной деятельности и ее совершенствования за счет участия в учебном процессе, формировать команду, ставить цель и задачи перед ней, вовлекать членов команды в работу, распределять роли при решении кейсовых заданий, либо в деловых играх, анализировать используемые в конкретном финансово-кредитном учреждении платежные системы и сервисы и выявлять возможные направления совершенствования их функционирования Имеет практический опыт: проведения критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработки стратегии действий в разрабатываемых активных формах обучения, использования различных методов, форм и приемов осуществления учебного процесса в высшей школе, работы в команде и руководства командой при решении задач в процессе обучения , разработки рекомендаций и требований к техническим заданиям</p>

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч., 12,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		4	
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	
<i>Аудиторные занятия:</i>	8	8	
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	59,75	59,75	
Подготовка докладов, аналитических отчетов	21	21	
Подготовка к практическим занятиям, зачету	38,75	38,75	
Консультации и промежуточная аттестация	4,25	4,25	
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.	4	2	2	0
2	Особенности функционирования страховых компаний.	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	Особенности функционирования страховых компаний.	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Организация страхового дела. Маркетинг в страховании.	2
2	2	Особенности функционирования страховых компаний. Финансовые основы страховой деятельности.	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, аналитических отчетов	<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 /</p>	4	21

	<p>составитель О. И. Русакова. — Иркутск : ИрГУПС, 2017. — 28 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/134715 8</p> <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</p> <p>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</p> <p>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</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 12</p> <p>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</p> <p>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	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	4	38,75

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

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, 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		
--	--	--	--

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

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-мestr	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	4	Текущий контроль	Опрос	0,2	5	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	зачет

					<p>письменно (в электронном виде) и загружает в электронную среду (ЮУрГУ 2.0) или устно (без подготовки, в форме собеседования).</p> <p>Критерии оценивания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ответ является полным, логичным, качественно оформленным (при условии письменного опроса) - 5 баллов; - ответ является полным, достаточно логичным, оформлен с некоторыми нарушениями (при условии письменного опроса) - 4 балла; - ответ неполный, имеются ошибки, не логичные связи либо оформлен не качественно (при условии письменного опроса) - 3 балла; - ответ неполный, имеются ошибки, логические переходы и выводы не отражают полученных результатов либо оформлено с существенными нарушениями (при условии письменного опроса) - 2 балла; - ответ поверхностный, не содержит логических выводов и заключений и не оформлен (при условии письменного опроса) - 1 балл; - задание не выполнено - 0 баллов. <p>Максимальное количество баллов – 5 за задание.</p>	
2	4	Текущий контроль	Доклады	0,2	<p>5</p> <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> <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; 	зачет

						<p>-задание выполнено поверхностно, не содержат логических выводов и заключений и не оформлено - 1 балл; - задание не выполнено - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 5.</p>	
3	4	Текущий контроль	Тестирование по разделу 1	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	4	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	4	Текущий контроль	Тестирование по разделу 2	0,2	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</p>	зачет

						<p>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>	
6	4	Текущий контроль	Решение задач	0,3	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	4	Промежуточная аттестация	Собеседование	-	5	<p>Критерии оценивания:</p> <p>Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации предполагает собеседование по пяти вопросам, выбранным студентом случайным образом. При правильном ответе на каждый из 5 вопросов студент получает 5 баллов; при правильном ответе на 4 вопроса студент получает 4 балла; при правильном ответе на 3 вопроса студент получает 3 балла; за 2</p>	зачет

					верных ответа студент получает 2 балла; за 1 верный ответ студент получает 1 балл; если студент не дал верного ответа ни на один из 5 вопросов, то он получает 0 баллов. Максимальное количество - 5 баллов. "Зачтено" ставится при наборе 3 и более баллов; если студент получил 2 балла и менее, то ставится "незачтено".
--	--	--	--	--	---

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	<p>На зачете происходит оценивание знаний, умений и приобретенного опыта обучающихся по дисциплине «Страховой бизнес» на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации предполагает собеседование по пяти вопросам, выбранным студентом случайным образом. При правильном ответе на каждый из 5 вопросов студент получает 5 баллов; при правильном ответе на 4 вопроса студент получает 4 балла; при правильном ответе на 3 вопроса студент получает 3 балла; за 2 верных ответа студент получает 2 балла; за 1 верный ответ студент получает 1 балл; если студент не дал верного ответа ни на один из 5 вопросов, то он получает 0 баллов. Максимальное количество - 5 баллов. "Зачтено" ставится при наборе 3 и более баллов; если студент получил 2 балла и менее, то ставится "незачтено". 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».</p>	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ						
		1	2	3	4	5	6	7
УК-6	Знает: приоритеты страхового бизнеса и способы совершенствования самооценки при заключении договоров	+	+	+	+	+	+	+
УК-6	Умеет: реализовывать приоритеты развития страхового бизнеса	+	+	+	+	+	+	+
УК-6	Имеет практический опыт: реализации приоритетов страховой деятельности		+		+	+	+	+
ПК-6	Знает: предметную область и специфику деятельности страхового бизнеса в объеме, достаточном для решения задач бизнес-анализа	+	+	+	+	+	+	+
ПК-6	Умеет: выявлять, регистрировать, анализировать и классифицировать риски, а также возможности развития страхового бизнеса	+	+	+	+	+	+	+
ПК-6	Имеет практический опыт: практический опыт определения подхода к проведению бизнес-анализа организаций, занимающихся страховой деятельностью	+			+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому 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. Гинзбург, А. И. Страхование Учеб. пособие А. И. Гинзбург. - СПб. и др.: Питер: Питер принт, 2004. - 174 с.
2. Охрана труда и социальное страхование ежемес. журн. Ред. журн. журнал. - М., 1970-
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.

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	Наименование	Библиографическое описание
---	-----	--------------	----------------------------

	литературы	ресурса в электронной форме	
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-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "ИВИС"-База данных периодических изданий "ИВИС"(18.03.2024)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

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