|  |  |
| --- | --- |
| Министерство науки и высшего образования Российской Федерации | |
| Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение | |
| высшего образования | |
| «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина | |
| (Технологии. Дизайн. Искусство)» | |
|  | |
| Институт | Экономики и менеджмента |
| Кафедра | Финансы и бизнес-аналитика |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  ***УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ*** | | |
| **Страхование** | | |
| Уровень образования | бакалавриат | |
| Направление подготовки | 38.03.06 | Торговое дело |
| Направленность (профиль) | Организация и управление торговой деятельностью | |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года | |
| Форма обучения | очная | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Рабочая программа учебной дисциплины «Страхование» основной профессиональной образовательной программы высшего образования*,* рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, № 10 от 23.06.2021 г. | | | |
| Разработчик рабочей программы учебной дисциплины: | | | |
|  | доцент | Н.С. Макарова | |
|  |  |  | |
| Заведующий кафедрой: | | Н.М. Квач |

# ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

* + - 1. Учебная дисциплина «Страхование» изучается в пятом семестре*.*
      2. Курсовая работа не предусмотрена.

## Форма промежуточной аттестации:

|  |  |
| --- | --- |
| Пятый семестр | зачет |
|  |  |

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина «Страхование» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.
      2. Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам:
      3. - Институциональная экономика;
      4. - Мировая экономика и международные экономические отношения;
      5. - Банковское дело.
      6. Результаты обучения по учебной дисциплине, используются при изучении следующих дисциплин:
    - Операции с ценными бумагами
    - Финансовый менеджмент
    - Методы бизнес-анализа;
    - Финансовый риск-менеджмент.

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при прохождении производственной практики и выполнении выпускной квалификационной работы.

# ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

1. Целями изучения дисциплины «Страхование» являются:

– формирование системных фундаментальных знаний в области финансового страхового менеджмента;

– усвоение профессиональной терминологии, формирование навыков ее использования в устной и письменной речи;

– изучение роли страхования как экономического инструмента управления финансово-кредитной системой;

- приобретение знаний о сущности, структуре страховых операций и анализа страховых операций;

- формирование у обучающихся компетенцией, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

* + - 1. Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной *дисциплины*

## Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

| **Код и наименование компетенции** | **Код и наименование индикатора**  **достижения компетенции** | Планируемые результаты обучения  по дисциплине |
| --- | --- | --- |
| УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | ИД-УК-2.1 Оценка решения поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, корректировка способов решения профессиональных задач; | - Оценивает решения поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, корректировка способов решения профессиональных задач; |
| ПК-2 Способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы собирать, рассчитывать и анализировать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность организации | ИД-ПК-2.1 Использование действующих нормативно-правовых актов и типовых методик, регулирующих деятельность в торговой и коммерческой сферах | - Использует действующие нормативно-правовые акты и типовые методики, регулирующие деятельность в торговой и коммерческой сферах |

# СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ/МОДУЛЯ

* + - 1. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения – | 3 | **з.е.** | 108 | **час.** |

## Структура учебной дисциплины/модуля для обучающихся по видам занятий (очная форма обучения)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Структура и объем дисциплины** | | | | | | | | | |
| **Объем дисциплины по семестрам** | **форма промежуточной аттестации** | **всего, час** | **Контактная аудиторная работа, час** | | | | **Самостоятельная работа обучающегося, час** | | |
| **лекции, час** | **практические занятия, час** | **лабораторные занятия, час** | **практическая подготовка, час** | **курсовая работа** | **самостоятельная работа обучающегося, час** | **промежуточная аттестация, час** |
| *5* семестр | зачет | *108* | *17* | *17* |  |  |  | *74* |  |
| Всего: |  | *108* | *17* | *14* |  |  |  | *74* |  |

## Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

| **Планируемые (контролируемые) результаты освоения:**  **код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций** | **Наименование разделов, тем;**  **виды самостоятельной работы обучающегося;**  **форма(ы) промежуточной аттестации** | **Виды учебной работы** | | | | | | | **Самостоятельная работа, час** | | **Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости, включая контроль самостоятельной работы обучающегося;**  **формы промежуточного контроля успеваемости** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Контактная работа** | | | | | | |
| **Лекции, час** | **Практические занятия, час** | | **Лабораторные работы, час** | | **Практическая подготовка, час** | |
|  | **Пятый семестр** | | | | | | | | | | |
| ПК-3  ИД-ПК-3.1  ИД-ПК-3.2  ПК-4  ИД-ПК-4.4 | **Тема 1**. Страховой рынок и государственное регулирование страховой деятельности | 1 | |  | |  | |  | | 6 | 1. Устный экспресс-опрос 2. Контрольная работа 3. Тестирование 4. Самостоятельная работа |
| **Тема 2**. Организационные основы страховых компаний | 1 | |  | |  | |  | | 6 |
| Практическое занятие 1 Государственное регулирование страховой деятельности |  | | 2 | |  | |  | |  |
| **Тема 3.** Страховые ресурсы, резервы и налоги страховщика | 1 | |  | |  | |  | | 6 |
| **Тема 4.** Доходы и расходы страховщика, прибыль страховой компании | 1 | |  | |  | |  | | 6 |
| Практическое занятие 2. Анализ финансовых ресурсов страховщика |  | | 4 | |  | |  | |  |
| **Тема 5.** Финансовая устойчивость, платежеспособность, ликвидность и рентабельность страховщика | 1 | |  | |  | |  | | 6 |
| **Тема 6.** Инвестиционная деятельность страховщика | 1 | |  | |  | |  | | 6 |
| Практическое занятие 3. Анализ финансовой устойчивости, платежеспособности и рентабельности страховщика |  | | 4 | |  | |  | |  |
| **Тема 7.** Страховые тарифы и тарифная политика страховщика | 1 | |  | |  | |  | | 6 |
| **Тема 8.** Личное страхование. | 2 | |  | |  | |  | | 6 |
| Практическое занятие 4. Анализ страховых тарифов |  | | 2 | |  | |  | |  |
| **Тема 9.** Имущественное страхование | 2 | |  | |  | |  | | 6 |
| **Тема 10.** Страхование ответственности | 2 | |  | |  | |  | | 6 |
| Практическое занятие 5. Анализ страхования ответственности |  | | 4 | |  | |  | |  |
| **Тема 11.**  Страхование финансовых рисков | 2 | |  | |  | |  | | 6 |
| **Тема 12.** Перестрахование | 2 | |  | |  | |  | | 8 |
| Практическое занятие 6. Анализ страхования финансовых рисков |  | | 3 | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  | Зачет |
|  | **ИТОГО за пятыйсеместр** | 17 | | 17 | |  | |  | | 74 |  |
|  | **ИТОГО за весь период** | 17 | | 17 | |  | |  | | 74 |  |

## Краткое содержание учебной дисциплины

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование раздела и темы дисциплины** | **Содержание темы** |
| Тема 1 | Страховой рынок и государственное регулирование страховой деятельности | Сущность, функции и принципы страхования, страховые риски их классификация. Сущность, функции и участники страхового рынка, современное состояние страхового рынка. Правовые основы государственного регулирования страхового рынка, порядок лицензирования страховых организаций. |
| Тема 2 | Организационные основы страховых компании | Страховые организации и объединения страховщиков. Организационная структура страховой компании. Содержание процесса страхования и основные документы его сопровождения. |
| Практическое занятие 1 | Государственное регулирование страховой деятельности | Рассмотрение практических вопросов в рамках темы занятия. |
| Тема 3 | Страховые ресурсы, резервы и налоги страховщика | Финансовые ресурсы страховщика, понятие и классификация страховых резервов, особенности формирования страховых резервов личного и имущественного страхования. |
| Тема 4 | Доходы и расходы страховщика, прибыль страховой компании | Доходы и расходы страховщика. Финансовые результаты страховой компании, особенности налогообложения страховой компании. |
| Практическое занятие 2 | Анализ финансовых ресурсов страховщика | Рассмотрение практических вопросов в рамках темы занятия. Решение задач по теме |
| Тема 5 | Финансовая устойчивость, платежеспособность, ликвидность и рентабельность страховщика | Содержание и порядок расчета показателей финансовой устойчивости и платежеспособности страховщика. Оценка эффективности деятельности страховщика |
| Тема 6 | Инвестиционная деятельность страховщика | Понятие, принципы и потенциал инвестиционной деятельности страховщика. Структурные соотношения активов и страховых резервов страховой компании |
| Практическое занятие 3 | Анализ финансовой устойчивости, платежеспособности и рентабельности страховщика | Рассмотрение практических вопросов в рамках темы занятия. Решение задач по теме |
| Тема 7 | Страховые тарифы и тарифная политика страховщика | Актуарные расчеты и страховая статистика. Страховые тарифы и порядок их расчета, тарифная политика страховщика. |
| Тема 8 | Личное страхование. | Понятие, классификация, содержание правил, договора, условия выплаты страхового обеспечения. Страхование жизни, страхование жизни с условием выплаты страховой ренты, страхование детей и от несчастных случаев, ДМС: понятия, условия, тарифы, страховой случай и страховые выплаты. |
| Практическое занятие 4 | Анализ страховых тарифов | Рассмотрение практических вопросов в рамках темы занятия. Решение задач по теме |
| Тема 9 | Имущественное страхование | Понятие, классификация, содержание правил, договора, условия выплаты страхового обеспечения. Страхование зданий, сооружений, страхование средств транспорта, страхование грузов, страхование сельскохозяйственных культур и животных: понятия, условия, тарифы, страховой случай и страховые выплаты. |
| Тема 10 | Страхование ответственности | Понятие, классификация, содержание правил, договора, условия выплаты страхового обеспечения. Страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств, страхование товаропроизводителей, предприятий источников повышенной опасности, страхование ответственности за неисполнение обязательств, страхование профессиональной ответственности : понятия, условия, тарифы, страховой случай и страховые выплаты. |
| Практическое занятие 5 | Анализ страхования ответственности | Рассмотрение практических вопросов в рамках темы занятия. Решение задач по теме |
| Тема 11 | Страхование финансовых рисков | Понятие, виды (классификация) и участники страхования финансовых рисков. Объекты и сроки страхования, страховые события при страховании финансовых рисков. Страховая сумма, страховой тариф и страховые взносы при страховании финансовых рисков. Страховая выплата при страховании финансовых рисков. |
| Тема 12 | Перестрахование | Понятие перестрахования, его участники, методы и виды договора. Факультативное перестрахование. Облигаторное перестрахование. Факультативно-облигаторное перестрахование. |
| Практическое занятие 12 | Анализ страхования финансовых рисков | Рассмотрение практических вопросов в рамках темы занятия. Решение задач по теме |

## Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студента – обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию*.* Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся – планируемая учебная, научно-исследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

подготовку к лекциям, практическим занятиям, экзамену;

изучение учебных пособий;

изучение тем, невыносимых на лекции и практические занятия самостоятельно;

проведение исследовательских работ;

изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;

выполнение домашнего задания;

подготовка к коллоквиуму, контрольной работе и т.п.;

выполнение индивидуальных заданий;

подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра;

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

экспресс-опрос;

проведение индивидуальных и групповых консультаций по отдельным темам/разделам дисциплины;

проведение консультаций перед экзаменом

Перечень тем, полностью или частично отнесенных на самостоятельное изучение с последующим контролем:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование раздела темы дисциплины, выносимые на самостоятельное изучение** | **Задания для самостоятельной работы** | **Виды и формы контрольных мероприятий**  **(учитываются при проведении текущего контроля)** | **Трудоемкость, час** |
| 4. | Доходы и расходы страховщика, прибыль страховой компании | На основе анализа публикуемой отчетности проанализировать доходы и расходы и прибыль. | Опрос | ***2*** |

**Задание 1 «Анализ услуг страховой компании»**

На основе анализа публичной информации и бухгалтерской финансовой отчетности сформулировать выводы о состоянии услуг выбранной Вами страховой компании.

Результаты представить в табличном виде (см. примеры ниже):

Таблица. Динамика оказания услуг ОАО СК в тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| услуги | 2019 | 2020 | 2021 | Отклонение к 2021/19 г. | |
| Руб. | % |
| Добровольное страхование в т.ч.: |  |  |  |  |  |
| страхование жизни |  |  |  |  |  |
| личное |  |  |  |  |  |
| имущественное |  |  |  |  |  |
| ответственности |  |  |  |  |  |
| Обязательное страхование: |  |  |  |  |  |
| ОСАГО |  |  |  |  |  |
| Итого |  |  |  |  |  |

**Задание 2 Анализ деятельности страховой компании**

На основе анализа публичной информации и бухгалтерской финансовой отчетности сформулировать выводы о деятельности выбранной Вами страховой компании.

Результаты представить в табличном виде (см. примеры ниже):

Таблица. Основные показатели деятельности страховой организаций

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Показатели за год | | | Отклонение 2021/19 | |
| 2019 | 2010 | 2021 | Млн.руб | % |
| Число филиалов страховой организации, единиц |  |  |  |  |  |
| Уставный капитал, млн руб. |  |  |  |  |  |
| Среднесписочная численность страховых агентов (без совместителей и работников несписочного состава), человек |  |  |  |  |  |
| Средняя численность страховых агентов, принятых на работу по совместительству из других организаций, человек |  |  |  |  |  |
| Средняя численность страховых агентов, выполняющих работы по договорам гражданско-правового характера, человек |  |  |  |  |  |
| Количество заключенных договоров страхования, млн |  |  |  |  |  |
| Страховая сумма по заключенным договорам, млрд руб. |  |  |  |  |  |
| Страховые премии (взносы) — всего, млн руб. |  |  |  |  |  |
| из них премии (взносы), по договорам, заключенным с нерезидентами |  |  |  |  |  |
| Выплаты по договорам страхования — всего, млн руб. |  |  |  |  |  |
| из них выплаты нерезидентам |  |  |  |  |  |
| Выплаты по договорам страхования в % к собранным страховым премиям (взносам) |  |  |  |  |  |

## **Задание 3. Структура кредитного портфеля коммерческого банка**

На основе анализа публичной информации и бухгалтерской финансовой отчетности сформулировать выводы о деятельности выбранной Вами страховой компании.

Результаты представить в табличном виде (см. примеры ниже):

Таблица. Страховые премии (взносы) и страховые выплаты по видам страхования

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды страхования | Страховые взносы (премии) | | | Страховые выплаты | | | Выплаты в % к страховым премиям |
| млрд. руб. | в % к общей сумме | в % к периоду предыдущего года | млрд. руб. | в % к общей сумме | в % к периоду предыдущего года |
| Страхование жизни |  |  |  |  |  |  |  |
| Личное страхование (кроме страхования жизни) |  |  |  |  |  |  |  |
| Страхование имущества |  |  |  |  |  |  |  |
| Страхование ответственности |  |  |  |  |  |  |  |
| Страхование предпринимательских и финансовых рисков |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по добровольным видам страхования |  |  |  |  |  |  |  |
| ОСАГО |  |  |  |  |  |  |  |
| Обязательное страхование (кроме обязательного медицинского страхования и ОСАГО) |  |  |  |  |  |  |  |
| Обязательное медицинское страхование |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по обязательным видам страхования |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по добровольным видам страхования без ОМС |  |  |  |  |  |  |  |

## Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

При реализации программы учебной дисциплины, возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

Применяются следующий вариант реализации программы, с использованием ЭО и ДОТ

В электронную образовательную среду, по необходимости, могут быть перенесены отдельные виды учебной деятельности:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **использование**  **ЭО и ДОТ** | **использование ЭО и ДОТ** | **объем, час** | **включение в учебный процесс** |
| смешанное обучение | лекции | 38 | в соответствии с расписанием учебных занятий |
| практические занятия | 19 |

# РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

## Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенций.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Уровни сформированности компетенции(-й)** | **Итоговое количество баллов**  **в 100-балльной системе**  **по результатам текущей и промежуточной аттестации** | **Оценка в пятибалльной системе**  **по результатам текущей и промежуточной аттестации** | **Показатели уровня сформированности** | | | | |
| **универсальной(-ых)**  **компетенции(-й)** | **общепрофессиональных компетенций** | | | **профессиональных**  **компетенций** |
|  |  | | | ПК-3  ИД-ПК-3.1  ИД-ПК-3.2  ПК-4  ИД-ПК-4.4 |
| высокий |  | отлично |  |  | | | Обучающийся:  - Применяет аспекты общего и финансового менеджмента в страховой организации, теории и практики страхования;  - Применяет количественные и качественные методы управления бизнес-процессами страховой организации;  - Применяет анализ финансово-экономических показателей бизнес-плана и деятельности страховой организации;  - Применяет контроль за эффективность использования материальных и финансовых ресурсов страховой организации;  - Знает базовые банковские, страховые и инвестиционные продукты и услуги;  - Применяет системы розничных финансовых услуг, применяемые при управлении личными финансами домохозяйств (инвестиционные, кредитные, страховые, пенсионные), их качественные, количественные характеристики. |
| повышенный |  | хорошо |  | |  | Обучающийся:  - Применяет аспекты общего и финансового менеджмента в страховой организации, теории и практики страхования;  - Применяет количественные и качественные методы управления бизнес-процессами страховой организации;  - Применяет контроль за эффективность использования материальных и финансовых ресурсов страховой организации;  - Знает базовые банковские, страховые и инвестиционные продукты и услуги;  - Применяет системы розничных финансовых услуг, применяемые при управлении личными финансами домохозяйств (инвестиционные, кредитные, страховые, пенсионные), их качественные, количественные характеристики | |
| базовый |  | удовлетворительно |  | |  | Обучающийся:  - Применяет аспекты общего и финансового менеджмента в страховой организации, теории и практики страхования;  - Применяет контроль за эффективность использования материальных и финансовых ресурсов страховой организации;  - Знает базовые банковские, страховые и инвестиционные продукты и услуги;  - Применяет системы розничных финансовых услуг, применяемые при управлении личными финансами домохозяйств (инвестиционные, кредитные, страховые, пенсионные), их качественные, количественные характеристики | |
| низкий |  | неудовлетворительно | Обучающийся:   * демонстрирует фрагментарные знания теоретического и практического материала, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации; * испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами; * не способен рассчитать финансовые показатели, предусмотренные курсом; * выполняет задания только по образцу и под руководством преподавателя; * ответ отражает отсутствие знаний на базовом уровне теоретического и практического материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы. | | | | |

# ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

* + - 1. При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине«Финансовая политика»проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине,указанных в разделе 2 настоящей программы.

## Формы текущего контроля успеваемости, примеры типовых заданий:

| **№ пп** | **Формы текущего контроля** | * + - 1. **Примеры типовых заданий** |
| --- | --- | --- |
| 1. | Экспресс-опрос по теме 1 «Страховой рынок и государственное регулирование страховой деятельности ». | 1. Какова цель и содержание государственного регулирования страховой деятельности? 2. Какие методы государственного регулирования страховой деятельности вы знаете? 3. Каковы законодательные и нормативные акты, регулирующие страхование и страховую деятельность на территории России? 4. О чем основное содержание гл. 48 «Страхование» ГК РФ? 5. О чем основное содержание Федерального закона «Об организации страхового дела в Российской Федерации»? 6. Какая организация и каким образом осуществляет надзор за страховой деятельностью? 7. Как происходит регистрация страховых организаций? 8. Как осуществляется лицензирование страховых организаций? 9. Сущность и роль страховых организаций на страховом рынке? 10. Какова структура страхового рынка? |
| 2. | Тестирование по теме 9  «Имущественные виды страхования» | Вариант 1.  1. Что такое суброгация:  А. Волеизъявление страхователя  В. Переход к страховщику прав страхователя на возмещение ущерба.  С. Особые экономические условия между страховщиком и страхователем по обеспечению неожиданных затрат  D. Страховой случай, который заключается в уничтожении застрахованных имущественных объектов  2. Что такое нагрузка:   1. Передача страховщику премии 2. Оплата страхователю понесенных убытков 3. Основная часть страхового тарифа, предназначенная для формирования страховых резервов 4. Часть страхового тарифа, не связанная с непосредственно формированием резервов, предназначенных для страховых выплат   3. Кто такой цедент:   1. Страховщик 2. Перестраховщик 3. Страхователь 4. Посредник   4. Что такое квотное перестрахование:   1. Часть страхового тарифа, не связанная с формированием резервов 2. Форма добровольного страхования 3. Перестрахование, по которому страховщик на основании договора передает перестраховщику в согласованной ранее доле все риски по определенному виду страхования 4. Обязательства уплачивать страховщику за принятие им обязательств возместить убытки   5. Что такое нетто-ставка:   1. Сумма, уплаченная страхователю за убытки 2. Доля премии, уплачиваемая страховщику по договору 3. Основная часть страхового тарифа, из которой производятся страховые выплаты 4. Страховой резерв   6. Что такое полис страховой:   1. Документ страховщика, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования между ними 2. Договор страхования 3. Документ, определяющий действующую страховую стоимость имущества 4. Документ, определяющий процесс оценки стоимости застрахованного имущества   7. Что такое удержание собственное:   1. Переданная сумма перестраховщику 2. Действительная страховая стоимость застрахованной стоимости имущества 3. Страховая премия 4. Экономически объективный уровень суммы, в пределах которой страховщик оставляет определенную долю страхуемых рисков   8. Что такое франшиза:   1. Передача перестраховщику суммы, превышающей определенный уровень взносов 2. Освобождение страховщика от возмещения убытков 3. Страховой случай, суть которого заключается в целостности застрахованного имущества 4. Документ, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования   9. Кто такие страхователи:   1. Юридические лица, занимающиеся страхованием 2. Лица, способствующие заключению страхового договора 3. Лицо, чье имущество застраховано 4. Лица, у которых возникла необходимость страховой защиты их имущества, личности, оплатившие страховые взносы   10. Кто такой выгодоприобретатель:   1. Лицо, указанное страхователем в полисе в качестве получателя страховой выплаты в случае смерти страхователя 2. Лицо, заключившее страховой договор 3. Посредник в страховом деле 4. Юридические лица, имеющие лицензию на ведение страховой деятельности   Вариант 2:  1. Кто относится к страховщикам:   1. Лицо, заключившее договор страхования своего имущества или личности 2. Третье лицо, в пользу которого заключен страховой договор 3. Юридические лица, прошедшие государственную регистрацию, имеющие право заниматься страховой деятельностью 4. Юридические или физические лица, имеющие право заниматься страховой деятельностью   2. Кто такие страховые брокеры:   1. Лицо, чье имущество застраховано 2. Лица, способствующие заключению страховой сделки 3. Лицо, в пользу которого заключен страховой договор 4. Юридические лица, ответственные за выплату компенсаций   3. Кто относится к «третьему лицу» в страховом деле:   1. Субъект, чьему имуществу или личности нанесен ущерб застрахованным лицом 2. Страховой агент-посредник 3. Посредник между страховщиком и страхователем 4. Лицо, указанное в полисе в качестве получателя страховой суммы   4. Кто относится к категории страховых агентов:   1. Лицо, подписавшее договор о страховании 2. Лицо, представляющее интересы страховщика и страхователя 3. Это лицо, заключившее договор о страховании своей жизни, имущества 4. Он представляет интересы страховщика   5. Что относится к объектам страховой защиты:   1. Владение и распоряжение имуществом 2. Владение, распоряжение и пользование имуществом, личностью людей, гражданской ответственностью застрахованных перед третьими лицами 3. Личность людей, их здоровье 4. Владение, распоряжение и пользование имущества (своим и третьих лиц)   6. Является ли страховая услуга товаром:   1. Страховая услуга служит для выплачивания страхователю возмещения за ущерб 2. Страховая услуга служит для выплаты комиссионного вознаграждения посреднику 3. Нет 4. Да   7. Что такое самострахование:   1. Это когда государство само создает страховой резерв 2. Это когда страховой фонд создает страховая компания 3. Это когда государство или регионы, предприятия, граждане создают запасы по собственной инициативе за счет своих доходов 4. Это когда страхователь (юридическое лицо) сам создает резервный страховой фонд   8. Что такое прямое страхование:   1. При нем резервы создаются самим страхователем - юридическим лицом 2. При нем резервы создаются в регионе 3. При нем резервы создаются специализированными страховыми компаниями 4. При нем страховые резервы создаются государством   9. Что такое страховой случай:   1. Событие, при наступлении которого страховщик обязан выплатить клиенту страховое возмещение 2. Особое экономическое отношение между страховщиком и страхователем по поводу предупреждения на счет возмещения ущерба 3. Особое экономическое отношение между страховщиком и страхователем по поводу ограничения крупных выплат 4. Особое экономическое отношение между страховщиком и страхователем по поводу обеспечения случайных крупных затрат   10. Что такое перераспределительность страхования:   1. Это означает, что страхователи знают о том, что их взносы получат те, кто понесут ущерб 2. Она заключается в том, что желающий застраховаться не может этого сделать, пока его валовой доход (брутто) посредством перераспределения не превратится в нетто (чистый) доход 3. Она заключается в том, что страхователи не продадут услугу по защите от событий, о которых заранее известно 4. Она заключается в том, что в формировании резервов участвуют не все члены общества   Вариант 3.  1. Что такое замкнутая солидарность:   1. Это означает, что страхование возможно лишь, когда оно опирается на случайность 2. Она заключается в том, что любой желающий может застраховать свои объекты 3. Она заключается в том, что любой желающий может купить услугу по страхованию и быть защищенным от ущерба денежной компенсацией от ущерба 4. Она заключается в том, что в формировании резервов страховой фирмы участвуют только страхователи   2. Что такое возвратность страхования:   1. Это означает, что брутто-взносы не принадлежат страховщику 2. Это означает, что нетто-взносы не принадлежат страховщику 3. Это означает, что страховые взносы, кроме премии, не принадлежат страховщику 4. Она означает, что не все члены страховой фирмы участвуют в создании резервов   3. Какие звенья можно выделить для различия объектов страхования:   1. Отрасли и подотрасли страхования 2. Отрасли и виды страхования 3. Содержание и формы страхования 4. Отрасли, подотрасли, виды страхования   4. Что относится к личному страхованию:   1. Объектами его являются имущественные интересы, связанные с жизнью, здоровьем и пенсионным обеспечением страхователя 2. Объектами его являются имущественные интересы, связанные с владением имущества 3. Объектами его являются имущественные интересы, связанные с причинением ущерба страхователем 4. Это имущественное страхование к страхованию ответственности   5. Что относится к имущественному страхованию:   1. Страхование ответственности за имущество физического лица 2. Объектами этого страхования являются имущественные интересы, связанные с пользованием имущества 3. Объектами его являются имущественные интересы, связанные с трудоспособностью застрахованного лица 4. Объектами его являются имущественные интересы, не противоречащие законодательству РФ   6. Что относится к страхованию ответственности:   1. Объектами могут быть имущественные интересы с применением ущерба имуществу физического или юридического лица 2. Объектами его могут быть имущественные интересы, не противоречащие законодательству РФ 3. Объектами его могут быть имущественные интересы, связанные с причинением страхователем вреда личности или ущерба имуществу 4. Объектами его могут быть имущественные интересы, связанные с причинением страхователем вреда личности или юридическому лицу   7. Как производится защита имущественных интересов страхователей:   1. Возмещение ущерба в натуральной форме 2. Полным или частичным возмещением ущерба в денежной либо натуральной форме 3. Полное возмещение ущерба 4. Частичное возмещение ущерба   8. К чему относятся личные доходы:   1. К имущественному страхованию 2. К страхованию ответственности 3. К субъектам страхования 4. К личному страхованию   9. Что относится к подотраслевому критерию имущественного страхования:   1. Если они имеют стоимостное выражение 2. Различия по направлениям гражданской ответственности 3. Если страховщики согласны вести защиту людей 4. Различия по роду опасности, в секторах экономики и субъектах страхования   0. Что относится к подотраслевому критерию личного страхования:   1. Это различия сторон по стоимостному выражению и умению страховщика защищать интересы страхователя 2. Это различия по социальному положению граждан 3. Это различия в имущественном положении юридических лиц 4. Это различия по роду опасности |
| 3. | Контрольная работа по теме 7  «Страховые тарифы и тарифная политика страховщика» | Вариант 1.  Задача 1. Определите нетто-ставку на 100 руб. страховой суммы.  Данные для расчета. В области из 1000 застрахованных домов от пожара страдают 80. Средняя сумма страхового возмещения на один договор страхова¬ния 20 тыс. руб. Средняя страховая сумма на один договор страхования 120 тыс.рублей.  Задача 2. Определите брутто-ставку.  Данные для расчета. Тн - 40 коп. со 100 руб страховой суммы. Сумма амортизации - 20 коп. на 100 руб., сумма арендной платы - 15 коп. на 100 руб. страховой суммы. Заработная плата и другие переменные дохода составляют 20 % к Тб. Прибыль планируется в размере 15% к Тб.  Задача 3. Определите брутто-ставку.  Данные для расчета. Тн - 80 коп. со 100 руб страховой суммы. Сумма амортизации - 60 коп. на 100 руб., прочие затраты страховщика - 30 коп. на 100 руб. страховой суммы. Прибыль планируется в размере 30% к Тб.  Вариант 2.  Задача 1. Определите сумму страхового возмещения по системе действи¬тельной стоимости имущества.  Данные для расчета. Действительная стоимость объекта страхования со¬ставляет 165 тыс. руб. В результате страхового случая имущество было полно¬стью уничтожено, а необходимые затраты страхователя по спасению данного имущества оказались безуспешными и составили 12 тыс. руб.  Задача 2. Определите сумму страхового возмещения по системе пропор¬циональной ответственности.  Данные для расчета. Стоимостная оценка объекта страхования составляет 400 тыс. руб., страховая сумма 280 тыс. руб., ущерб страхователя в результате повреждения объекта составил 70 тыс. руб.  Задача 3. Определите сумму страхового возмещения по системе первого риска.  Данные для расчета. Автомобиль застрахован по системе первого риска на сумму - 560 тыс. руб. Стоимость автомобиля 800 тыс. руб. В результате страхового случая ущерб страхователя в связи с повреждением автомобиля со¬ставил 70 тыс. руб.  Вариант 3.  Задача 1. Определите сумму страхового возмещения по системе дробной части.  Данные для расчета. Действительная стоимость объекта страхования со¬ставляет 50 млн. руб., показанная стоимость - 30 млн. руб. В результате страхо¬вого случая ущерб составил 860 тыс. руб.  Задача 2. Определите ущерб страхователя и сумму страхового возмеще¬ния по системе предельной ответственности.  Данные для расчета. Урожай белокочанной капусты застрахован по сис¬теме предельной ответственности, исходя из нормативной стоимости урожая 5 тыс. руб. с 1 га. на условиях страховой выплаты в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Посевная площадь - 300 га. Фактическая стоимость посадки составила 4 тыс. руб. с 1 га.  Задача 3. Определите сумму страхового возмещения.  Данные для расчета. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 3 процентов» Действительная стоимость объекта стра¬хования составляет 150 тыс. руб. Объект был застрахован на полную стои¬мость. В результате страхового случая ущерб составил 40 тыс. руб.  Вариант 4.  Задача 1. Определите сумму страхового возмещения.  Данные для расчета. По договору страхования предусмотрена безуслов¬ная франшиза в размере 8 тыс. руб. Действительная стоимость объекта страхо¬вания составляет 400 тыс. руб. Объект был застрахован на 400 тыс. руб. В ре¬зультате страхового случая ущерб составил 100 тыс. руб.  Задача 2. Определите действительную стоимость автомобиля.  Данные для расчета. ВАЗ-2105, год выпуска 2002, пробег 60 тыс. км. Стоимость нового автомобиля 130 тыс. руб. (табл. 1 методического пособия).  Задача 3. Определите действительную стоимость автомобиля и размер страховой премии при страховании по системе действительной стоимости.  Данные для расчета. ГАЗ-3110, год выпуска 2001, пробег 50 тыс. км. Стоимость нового автомобиля 150 тыс. руб. Количество лиц допущенных к управлению более 2 и хранится на охраняемой стоянке (табл. 1 и 2 методического пособия). |
| 4. | Самостоятельная работа Тема 4  «Доходы и расходы страховщика, прибыль страховой компании» | На основе анализа публикуемой отчетности проанализировать доходы и расходы и прибыль.  **Задание 1 «Анализ услуг страховой компании»**  На основе анализа публичной информации и бухгалтерской финансовой отчетности сформулировать выводы о состоянии услуг выбранной Вами страховой компании.  Результаты представить в табличном виде (см. примеры ниже):  Таблица. Динамика оказания услуг ОАО СК в тыс. руб.   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | услуги | 2019 | 2020 | 2021 | Отклонение к 2021/19 г. | | | Руб. | % | | Добровольное страхование в т.ч.: |  |  |  |  |  | | страхование жизни |  |  |  |  |  | | личное |  |  |  |  |  | | имущественное |  |  |  |  |  | | ответственности |  |  |  |  |  | | Обязательное страхование: |  |  |  |  |  | | ОСАГО |  |  |  |  |  | | Итого |  |  |  |  |  |   **Задание 2 Анализ деятельности страховой компании**  На основе анализа публичной информации и бухгалтерской финансовой отчетности сформулировать выводы о деятельности выбранной Вами страховой компании.  Результаты представить в табличном виде (см. примеры ниже):  Таблица. Основные показатели деятельности страховой организаций   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Показатели | Показатели за год | | | Отклонение 2021/19 | | | 2019 | 2010 | 2021 | Млн.руб | % | | Число филиалов страховой организации, единиц |  |  |  |  |  | | Уставный капитал, млн руб. |  |  |  |  |  | | Среднесписочная численность страховых агентов (без совместителей и работников несписочного состава), человек |  |  |  |  |  | | Средняя численность страховых агентов, принятых на работу по совместительству из других организаций, человек |  |  |  |  |  | | Средняя численность страховых агентов, выполняющих работы по договорам гражданско-правового характера, человек |  |  |  |  |  | | Количество заключенных договоров страхования, млн |  |  |  |  |  | | Страховая сумма по заключенным договорам, млрд руб. |  |  |  |  |  | | Страховые премии (взносы) — всего, млн руб. |  |  |  |  |  | | из них премии (взносы), по договорам, заключенным с нерезидентами |  |  |  |  |  | | Выплаты по договорам страхования — всего, млн руб. |  |  |  |  |  | | из них выплаты нерезидентам |  |  |  |  |  | | Выплаты по договорам страхования в % к собранным страховым премиям (взносам) |  |  |  |  |  |    **Задание 3. Структура кредитного портфеля коммерческого банка** На основе анализа публичной информации и бухгалтерской финансовой отчетности сформулировать выводы о деятельности выбранной Вами страховой компании.  Результаты представить в табличном виде (см. примеры ниже):  Таблица. Страховые премии (взносы) и страховые выплаты по видам страхования   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Виды страхования | Страховые взносы (премии) | | | Страховые выплаты | | | Выплаты в % к страховым премиям | | млрд. руб. | в % к общей сумме | в % к периоду предыдущего года | млрд. руб. | в % к общей сумме | в % к периоду предыдущего года | | Страхование жизни |  |  |  |  |  |  |  | | Личное страхование (кроме страхования жизни) |  |  |  |  |  |  |  | | Страхование имущества |  |  |  |  |  |  |  | | Страхование ответственности |  |  |  |  |  |  |  | | Страхование предпринимательских и финансовых рисков |  |  |  |  |  |  |  | | Итого по добровольным видам страхования |  |  |  |  |  |  |  | | ОСАГО |  |  |  |  |  |  |  | | Обязательное страхование (кроме обязательного медицинского страхования и ОСАГО) |  |  |  |  |  |  |  | | Обязательное медицинское страхование |  |  |  |  |  |  |  | | Итого по обязательным видам страхования |  |  |  |  |  |  |  | | Итого по добровольным видам страхования без ОМС |  |  |  |  |  |  |  | |

## Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

| **Наименование оценочного средства (контрольно-оценочного мероприятия)** | **Критерии оценивания** | **Шкалы оценивания** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **100-балльная система** | **Пятибалльная система** | |
| Экспресс-опрос | Дан оперативно полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Обучающийся демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам, исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает |  | 5 | |
| Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения дисциплины; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Обучающийся твердо знает материал по заданным вопросам, грамотно и последовательно его излагает, но допускает несущественные неточности в определениях. |  | 4 | |
| Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос (вопросы), но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Обучающийся владеет знаниями только по основному материалу, но не знает отдельных деталей и особенностей, допускает неточности и испытывает затруднения с формулировкой определений. |  | 3 | |
| Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы темы. |  | 2 | |
| Самостоятельная работа | Работа выполнена полностью. Нет ошибок в логических рассуждениях. Возможно наличие одной неточности или описки, не являющиеся следствием незнания или непонимания учебного материала. Обучающийся показал полный объем знаний, умений в освоении пройденных тем и применение их на практике. |  | 5 | |
| Работа выполнена полностью, но обоснований шагов решения недостаточно. Допущена одна ошибка или два-три недочета. |  | 4 | |
| Допущены более одной ошибки или более двух-трех недочетов. |  | 3 | |
| Работа выполнена не полностью. Допущены грубые ошибки. |  | 2 | |
| Работа не выполнена. |  |
| Тест | За выполнение каждого тестового задания испытуемому выставляются баллы.  Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. В соответствии с номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом, а не какая-либо из его частей.  Общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший балл - 20 баллов.  Также устанавливается диапазон баллов, которые необходимо набрать для того, чтобы получить отличную, хорошую, удовлетворительную или неудовлетворительную оценки.  Рекомендуемое процентное соотношение баллов и оценок по пятибалльной системе.  «2» - равно или менее 40%  «3» - 41% - 64%  «4» - 65% - 84%  «5» - 85% - 100% |  | 5 | 85% - 100% |
|  | 4 | 65% - 84% |
|  | 3 | 41% - 64% |
|  | 2 | 40% и менее 40% |
| Контрольная работа | Обучающийся демонстрирует грамотное решение всех задач, использование правильных методов решения, методики проведения анализа финансовых рисков, содержание и форму аналитических материалов, формируемых по результатам анализа; современные методы анализа финансовых рисков организаций и критериальные показатели позволяющие предложить мероприятия по совершенствованию хозяйственной деятельности организации и принятия стратегических решений; |  | 5 | |
|  | Продемонстрировано использование правильных методов при решении задач при наличии незначительных пробелов в знаниях методики проведения анализа, в теоретических аспектах анализа и современных методах анализа финансовых рисков; |  | 4 | |
|  | Обучающийся использует методы решения, но отсутствуют значительные пробелы в знаниях современных методов анализа финансовых рисков, допущение ошибок в чтении финансовой отчетности, достаточно существенные ошибки в понимании и ходе методики проведения анализа финансовых рисков, ошибки в понимании сущности и формах финансовых рисков. |  | 3 | |
|  | Обучающимся использованы неверные методы решения, отсутствуют верные ответы. |  | 2 | |

## Промежуточная аттестация:

|  |  |
| --- | --- |
| **Форма промежуточной аттестации** | **Типовые контрольные задания и иные материалы**  **для проведения промежуточной аттестации:** |
| Зачет  в устной форме | 1.Сущность виды страхования.  2.Интернет страхование  3.Организационная структура процесса страхования  4.История страхового дела  5.Сущность и содержание актуарных расчетов.  6.Государственное регулирование страхового рынка  7.Методы определения тарифных ставок.  8 Личное страхование  9. Особенности и содержание актуарных расчетов  10. Страхование ответственности.  11.Перестрахование.  12. Основы классификации страхования  13.Страхование туристов  14. Сущность и задачи построения страховых тарифов  15. Стратегические альянсы в страховом бизнесе  16.Сущность виды страхования.  17.Страховой маркетинг  18.Организационная структура процесса страхования  19.Морское страхование  20.Сущность и содержание договора цессии  21.Государственное регулирование страхового рынка  22.Методы страхования валютных рисков  23. Личное страхование  24. Особенности страхования финансовых рисков  25. Страхование профессиональной ответственности. |

## Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

| **Форма промежуточной аттестации** | **Критерии оценивания** | **Шкалы оценивания** |
| --- | --- | --- |
| **Наименование оценочного средства** |  |
| Зачет  в устной форме | Обучающийся: демонстрирует оперативно полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показывает совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам, исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает. | *Зачтено* |
| Обучающийся: обнаруживает существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических заданий.  На большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена затрудняется дать ответ или не дает верных ответов. | *Не зачтено* |

## Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Форма контроля** | **100-балльная система** | **Пятибалльная система** |
| Текущий контроль: |  |  |
| Устный экспресс-опрос |  | 2 – 5 |
| Самостоятельная работа |  | 2 – 5 |
| Тестирование |  | 2 – 5 |
| Контрольная работа |  | 2 – 5 |
| Промежуточная аттестация  Зачет |  | Зачтено  Не зачтено |
| **Итого за дисциплину**  *Зачет* |  |

* + - 1. Полученный совокупный результат конвертируется в пятибалльную систему оценок в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **100-балльная система** | **пятибалльная система** | |
| **экзамен** | **зачет** |
|  |  | Зачтено |
|  |  |
|  |  |
|  |  | Не зачтено |

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

* + - 1. Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:
    - анализ ситуаций;
    - поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
    - использование на лекционных занятиях видеоматериалов и наглядных пособий.

Изучение необходимых отчетных документов, форм отчетности и законодательных актов в системе «Консультант +».

Студенты работают небольшими группами в компьютерном классе в системе «Консультант+». Проводится не только поиск необходимой информации, но и ее критический анализ, обработка информации в пакетном приложении Excel.

**Тема 5 «Финансовая устойчивость, платежеспособность, ликвидность и рентабельность страховщика»**

Таблица Расчет финансовых коэффициентов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | | Диапазон значений показателя | | 2013г. | | 2014г. | | 2015г. |
| I. Коэффициенты ликвидности | | | | | | | | |
| Текущая ликвидность | | От 1,0 до 1,3 | | 1,2 | | 1,15 | | 1,1 |
| Срочная ликвидность | | >=1,0 | | 0,84 | | 1,06 | | 1,27 |
| Абсолютная ликвидность | | От 0,5 до 1,0 | | 0,8 | | 0,9 | | 0,7 |
| II. Коэффициенты финансовой устойчивости | | | | | | | | |
| Уровень собственного капитала | >=20% | | 15,5 | | 17,8 | | 18,3 | |
| Уровень страховых резервов | >=70% | | 52,1 | | 57,6 | | 58,6 | |
| Соотношение собственного капитала и обязательств | >=1,0 | | 0,2 | | 0,23 | | 0,25 | |
| Соотношение суммы страховых премий и страховых резервов |  | | 1,3 | | 1,32 | | 1,29 | |
| Уровень инвестированного капитала |  | | 48,2 | | 52,1 | | 56,8 | |
| III. Коэффициенты деловой активности | | | | | | | | |
| Коэффициенты оборачиваемости. | | | | | | | | |
| Общая оборачиваемость собственного капитала |  | | 11,9 | | 11,2 | | 11,5 | |
| Общая оборачиваемость страховых резервов |  | | 0,29 | | 0,30 | | 0,31 | |
| Оборачиваемость инвестированного капитала |  | | 102,25 | | 103,5 | | 99,5 | |
| Коэффициенты рентабельности. | | | | | | | | |
| Рентабельность активов по прибыли до налогообложения |  | | 0,02 | | 0,01 | | 0,02 | |
| Рентабельность всех активов по чистой прибыли |  | | 58,2 | | 75,2 | | 82,3 | |
| Рентабельность собственного капитала |  | | 6,2 | | 6,8 | | 7,1 | |
| Рентабельность страховых резервов |  | | 1,6 | | 1,9 | | 2,1 | |
| Рентабельность инвестированного капитала |  | | 25,2 | | 8,2 | | 12,3 | |
| Коэффициенты рентабельности деятельности | | | | | | | | |
| Рентабельность всех операций по прибыли до налогообложения |  | | 0,53 | | 0,77 | | 0,72 | |
| Рентабельность страхования к расходам на страхование |  | | 5,56 | | 7,6 | | 2,8 | |
| Рентабельность страховой деятельности |  | | 6,3 | | 2,5 | | 2,7 | |

# ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

* + - 1. Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины реализуется при проведении практических занятийи иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Каждый студент выбирает банковскую отчетность на официальном сайте Центрального Банка и выполняет практическое задание.

Практическое занятие 2.

Задача 1. Застрахованы два одинаковых объекта. Стоимость каждого 80 000 000 руб. Первый объект застрахован на 70 %, второй на 90 % стоимости. В течение действия договора страхования оба объекта получили одинаковое повреждение. Процент ущерба по каждому объекту составил 40 %.

Вопрос: каково будет возмещение по каждому из объектов?

Задача 2. Каково будет возмещение, если объекты полностью погибнут?

Заключены 2 договора страхования имущества, страховая сумма по одному 25млн. руб., по другому - 7 млн. руб. В результате пожара ущерб по обоим объектам составил 13 млн. руб.

Вопрос: Каково будет страховое возмещение по каждому договору?

Задача 3. Заключены 2 договора страхования. Страховая сумма по условиям обоих договоров - 15 млн. руб. По первому договору страховая сумма составляет 80 % стоимости имущества, по второму - 50 %.

Вопрос: каково будет страховое возмещение при полной гибели имущества?

Задача 4. Самостоятельная оценка объекта страхования - 15 млн. руб.. Страховая сумма- 3,5 млн. руб. Ущерб страхователя, в результате повреждения объекта- 7,5 млн. руб.

Вопрос: каково будет страховое возмещение?

Задача 5. Автотранспортное средство застраховано на сумму 600 тыс. руб. Его действительная стоимость - 900 тыс. руб. Ущерб страхователя, в связи с повреждением автотранспортного средства – 800 тыс. руб.

Вопрос: каково будет страховое возмещение?

Задача 6. Урожай сельскохозяйственной культуры застрахован по системе предельной ответственности исходя из средней за 5 предыдущих лет урожайности (14 ц./га.). Площадь посева - 500 га. Фактическая урожайность

сельскохозяйственной культуры составила 12,8 ц/га Закупочная цена -350 руб./ц.

Вопрос: каков ущерб страхователя и объём страхового возмещения?

Практическое занятие 3.

Задача 1.Ущерб страхователя от стихийного бедствия составил 128000000 руб. Определённая в договоре, страховая сумма-186000000 руб. Действительная стоимость объекта 200000000 руб.

Вопрос: каково будет страховое возмещение?

Задача 2. Страховая стоимость объекта - 50 млн. руб. Страховая сумма по договору страхования - 34 млн. руб. Ущерб составил 29 млн. руб.

Вопрос: каково будет возмещение?

Задача 3. Имущество предприятия застраховано на 100 % его стоимости с франшизой - 5 % от страховой суммы. При пожаре часть имущества повреждена, ущерб составляет 20 % от страховой суммы.

Вопрос: каково будет страховое возмещение, если а) франшиза условная, б) франшиза безусловная?

Задача 4. Озимая пшеница застрахована на площади 800 га. Лимит ответственности страховщика - средняя урожайность хозяйства за предыдущие 5 лет - 12 ц/га. Цена за 1 ц. пшеницы - 350 руб. После градобития урожайность сельскохозяйственной культуры составила - 8ц/га

Вопрос: каковы будут ущерб страхователя и размер страхового возмещения?

Предприятие берет в банке кредит в сумме 100000000 руб. на один год под 24,5%. Залогового имущества банку не предоставляет, вследствие чего страхует риск не возврата кредита по ответственности 90%.

Вопрос: Определить страховую сумму.

Практическое занятие 4.

Задача 1. Гражданин застраховал автомобиль стоимостью 600000 руб. Страховая сумма составила 500000 руб. Страховой тариф 8%. Через три месяца гражданин продает автомобиль и расторгает договор со страховой компанией.

Вопрос: Вернет ли страховая компания деньги страхователю, и в какой сумме?

Задача 2. Гражданин застраховал свое имущество на общую сумму 1000000 руб. (бытовая техника – 500000 руб., одежда – 200000 руб., мебель -100000 руб., прочее- 100000руб.), с франшизой 500 руб. Страховой тариф 10%.

Вследствие кражи сумма ущерба составила: бытовая техника 300000 руб.; одежда – 100000 руб.; прочее - 300 руб.

Вопрос: определите выплаты при условной и безусловной франшизе.

Задача 3.Страховая сумма составила: дом - 1000000 руб. и внутренняя отделка - 2000000 руб. Действительная стоимость дома составила 1200000 руб., внутренней отделки – 2500000 руб. В следствие пожара нанесен ущерб: дому на сумму 700000 руб., внутренней отделке 250000 руб.

Вопрос: Определите суммы страховых выплат.

# ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

* + - 1. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидовиспользуются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения, проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.
      2. При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.
      3. Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:
      4. Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.
      5. Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).
      6. Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.
      7. Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

# МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

* + - 1. Характеристика материально-технического обеспечения дисциплины составляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО.
      2. Материально-техническое обеспечение *дисциплины/модуля* при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

| **Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.** | **Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.** |
| --- | --- |
| **119071, г. Москва, Малый Калужский переулок, дом 1** | |
| Аудитория №1332 для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. | * Комплект учебной мебели, меловая доска, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: экран, проектор, колонки. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины. |
| Аудитория 1328 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | комплект учебной мебели,  технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории:   * ноутбук, * проектор, |
| Аудитория №1325:  - компьютерный класс для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;  - | * Комплект учебной мебели, доска, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации: 19 персональных компьютеров с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду организации. |
| **Помещения для самостоятельной работы обучающихся** | **Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся** |
| читальный зал библиотеки: | * компьютерная техника; подключение к сети «Интернет» |

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

* + - 1. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Необходимое оборудование** | **Параметры** | **Технические требования** |
| Персональный компьютер/ ноутбук/планшет,  камера,  микрофон,  динамики,  доступ в сеть Интернет | Веб-браузер | Версия программного обеспечения не ниже: Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79, Яндекс.Браузер 19.3 |
| Операционная система | Версия программного обеспечения не ниже: Windows 7, macOS 10.12 «Sierra», Linux |
| Веб-камера | 640х480, 15 кадров/с |
| Микрофон | любой |
| Динамики (колонки или наушники) | любые |
| Сеть (интернет) | Постоянная скорость не менее 192 кБит/с |

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

# УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Автор(ы)** | **Наименование издания** | **Вид издания (учебник, УП, МП и др.)** | **Издательство** | **Год**  **издания** | **Адрес сайта ЭБС**  **или электронного ресурса *(заполняется для изданий в электронном виде)*** | **Количество экземпляров в библиотеке Университета** |
| 10.1 Основная литература, в том числе электронные издания | | | | | | | |
| 1 | Бендина Н.В. | Страхование | учебник | М., Инфра-М | 2021 | http://znanium.com/bookread2.php?book=327956 |  |
| 2 | Гинзбург А.И. | Страхование | учебник | М., Инфра-М | 2020 | http://znanium.com/bookread2.php?book=661263 |  |
| 10.2 Дополнительная литература | | | | | | | |
| 1 | Байков К.А., Знаменский А.Б | Страхование в сети интернет: возможности и перспективы | Учебное пособие | С-Пб.: Питер | 2021 | http://znanium.com/bookread2.php?book=953913 |  |
| 2 | Никитенков Л.К., Осипов В.И. | Страхование | Учебное пособие | М., ИНФРА-М | 2020 | http://znanium.com/bookread2.php?book=420359 | *-* |
| 10.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению дисциплины (модуля) авторов РГУ им. А. Н. Косыгина) | | | | | | | |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

# ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

## Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ пп** | **Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы** |
|  | ЭБС «Лань» <http://www.e.lanbook.com/> |
|  | «Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»  <http://znanium.com/> |
|  | Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com» <http://znanium.com/> |
|  | ЭБС ЮРАЙТ» [www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru) |
|  | ООО «ИВИС» http://dlib.eastview. com/ . |
|  | **Профессиональные базы данных, информационные справочные системы** |
|  | <http://www.consultant.ru> Консультант+ (ресурсы открытого доступа) |
|  | <http://www.garant.ru> (ресурсы открытого доступа) |
|  | <https://link.springer.com> -Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) |
|  | <https://elibrary.ru> -Научная электронная библиотекаe ELIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) |

## Перечень программного обеспечения

* + - 1. Перечень используемого программного обеспечения с реквизитами подтверждающих документов составляется в соответствии с Приложением № 2 к ОПОП ВО.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Программное обеспечение** | **Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое** |
|  | Windows 10 Pro, MS Office 2019 | контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019 |
|  | PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone | контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019 |
|  | V-Ray для 3Ds Max | контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019 |
|  | Project Expert 7 Standart | контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019 |
|  | Альт-Финансы | контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019 |
|  | Альт-Инвест | контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019 |

### ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В рабочую программу учебной дисциплины внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **год обновления РПД** | **характер изменений/обновлений**  **с указанием раздела** | **номер протокола и дата заседания**  **кафедры** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |