

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования

«САНКТ–ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

Кафедра №82

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель направления

проф. д.э.н., проф.

(должность, уч. степень, звание)

А.С. Будагов

(подпись)

«25» ____ июня ____ 2020г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Страхование»

(Название дисциплины)

Код направления	38.03.01
Наименование направления	Экономика
Наименование направленности	Экономика предприятий и организаций
Форма обучения	очная

Санкт-Петербург 2020_г.


Лист согласования рабочей программы дисциплины

Программу составил (а)

доц., к.э.н., доц.

должность, уч. степень, звание

14.05.2020г.


подпись, дата

Л.Г. Фетисова

инициалы, фамилия

Программа одобрена на заседании кафедры № 82


«20»__05__2020г, протокол № __11__

Заведующий кафедрой № 82

проф., д.э.н., проф.

должность, уч. степень, звание

20.05.2020г.


подпись, дата

А.С. Будагов

инициалы, фамилия

Ответственный за ОП 38.03.01(04)

доц., к.э.н., доц.

должность, уч. степень, звание

20.05.2020г.


подпись, дата

Н.А. Иванова

инициалы, фамилия

Заместитель директора института (факультета) № 8 по методической работе

доц., к.э.н., доц.

должность, уч. степень, звание

20.05.2020г.


подпись, дата

Л.Г. Фетисова

инициалы, фамилия

Аннотация

Дисциплина «Страхование» входит в вариативную часть образовательной программы подготовки студентов по направлению «38.03.01 «Экономика» направленность «Экономика предприятий и организаций». Дисциплина реализуется кафедрой №82

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника

общекультурных компетенций:

ОК-6 «способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности»;

ОК-7 «способность к самоорганизации и самообразованию»;

общепрофессиональных компетенций:

ОПК-2 «способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач»;

ОПК-3 «способность выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы»;

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием у студентов целостного представления о страховании как особой форме реализации экономических отношений и самостоятельном звене финансово-кредитной системы современного общества.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Язык обучения по дисциплине «русский».

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

1.1. Цели преподавания дисциплины

Целью преподавания дисциплины « Страхование» является формирование у студентов современных фундаментальных знаний в области теории страхования, раскрытие основ взаимодействия теории и практики страхового дела, необходимости страхования, его роли и значения в современных экономических условиях]

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями:

ОК-6 «способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности»:

- знать основы страхового дела в Российской Федерации, теоретические и методологические принципы формирования страховых тарифов и страховых взносов и современное законодательство, нормативные документы и методические материалы органа страхового надзора, регулирующие деятельность страховых организаций;
- уметь самостоятельно изучать и анализировать нормативные документы, регламентирующие порядок осуществления страховых операций в Российской Федерации за ряд лет;
- владеть навыками использования современной информационную базы по правовому законодательству об обязательном страховании юридических и физических лиц (медицинское и пенсионное страхование, страхование от несчастных случаев на производстве, личное страхование пассажиров, страхование гражданской ответственности автолюбителей и т.д.);
- иметь опыт деятельности по практике проведения и учета особенности отдельных отраслей страхования, видов страховой деятельности в различных формированиях.

ОК-7 «способность к самоорганизации и самообразованию»:

- знать особенности самоорганизации в рамках самообразования,
- уметь применять методы самоорганизации и самообразования,
- владеть навыками использования методов самоорганизации и самообразования,
- иметь опыт деятельности по практической реализации методов самоорганизации и самообразования.

ОПК-2 «способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач»:

- знать методики разработки страховых тарифов в системе страхования;
- уметь применять таблицы коммутационных чисел ;
- владеть навыками актуарных расчетов при обработке страховых статистических данных
- иметь опыт деятельности по анализу отчетности страховых компаний;

ОПК-3 «способность выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы»:

- знать инструментальные средства для обработки экономических данных страховых компаний;
- уметь анализировать результаты актуарных расчетов;
- владеть навыками применения основ аудита страховых компаний;
- иметь опыт деятельности по обоснованию полученных результатов и выводов.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина базируется на знаниях, ранее приобретенных обучающимися при изучении следующих дисциплин:

- математический анализ;
- статистика;

деньги, кредит, банки

Знания, полученные при изучении материала данной дисциплины, имеют как самостоятельное значение, так и используются при изучении других дисциплин:

- Финансы предприятия
- Финансовый менеджмент

3. Объем дисциплины в ЗЕ/академ. час

Данные об общем объеме дисциплины, трудоемкости отдельных видов учебной работы по дисциплине (и распределение этой трудоемкости по семестрам) представлены в таблице 1

Таблица 1 – Объем и трудоемкость дисциплины

Вид учебной работы	Всего	Трудоемкость по семестрам
		№5
1	2	3
Общая трудоемкость дисциплины, ЗЕ/(час)	4/ 144	4/ 144
<i>Аудиторные занятия</i> , всего час., <i>В том числе</i>	34	34
лекции (Л), (час)	17	17
Практические/семинарские занятия (ПЗ), (час)	17	17
лабораторные работы (ЛР), (час)		
курсовой проект (работа) (КП, КР), (час)		
Экзамен, (час)		
Самостоятельная работа , всего	110	110
Вид промежуточной аттестации: зачет, экзамен, дифференцированный зачет (Зачет. Экз. Дифф. зач)	Дифф . Зач.	Дифф. Зач.

4. Содержание дисциплины

4.1. Распределение трудоемкости дисциплины по разделам и видам занятий

Разделы и темы дисциплины и их трудоемкость приведены в таблице 2.

Таблица 2. – Разделы, темы дисциплины и их трудоемкость

Разделы, темы дисциплины	Лекции (час)	ПЗ (СЗ) (час)	ЛР (час)	КП (час)	СРС (час)
Семестр 5					
Раздел 1. Страхование в рыночной экономике					
Тема 1.1. Социально- экономическая сущность страхования и его основные	2	2			12

функции					
Тема 1.2. Юридические основы страховых отношений	2	1			12
Тема 1.3. Системы классификации и формы проведения страхования	2	2			14
Тема 1.4. Теоретические основы построения страховых тарифов	2	2			12
Раздел 2. Экономика страхования и финансовые основы страховой деятельности в Российской Федерации					
Тема 2.1 . Характеристика и содержание личного страхования	1	3			17
Тема 2.2 . Характеристика и содержание имущественного страхования и страхования ответственности	4	4			12
Тема 2.3. Инвестиционная деятельность страховой компании и основы перестрахования	2	2			12
Тема 2.4. Страховой рынок России и мировое страховое хозяйство	2	1			19
Итого в семестре:	17	17			110
Итого:	17	17	0	0	110

4.2. Содержание разделов и тем лекционных занятий

Содержание разделов и тем лекционных занятий приведено в таблице 3.

Таблица 3 - Содержание разделов и тем лекционных занятий

Номер раздела	Название и содержание разделов и тем лекционных занятий
1	<p>Раздел 1. Страхование в рыночной экономике</p> <p>Тема 1.1. Социально- экономическая сущность страхования и его основные функции</p> <p>Сущность страхования. Страхование как древнейшая категория общественных отношений. Страховые фонды как экономическая категория общественного воспроизводства. Способы формирования страховых фондов. Отличительные особенности и преимущества страхования как способа формирования страховых фондов. Страхование как экономическая категория. Отличительные</p>

признаки экономической категории страхования. Функции страхования, их проявление и использование в процессе хозяйствования. Сфера применения страхования и потребности в страховой защите. Страхование в системе финансовых отношений.

Тема 1.2. Юридические основы страховых отношений.

Страхование право - специфическая отрасль законодательства. Общее законодательство в области страхования. Юридические основы страховых отношений. Нормы Гражданского кодекса Российской Федерации, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности на территории России. Содержание основных положений и статей главы 48 "Страхование" Гражданского кодекса, их значение для формирования страхового законодательства. Специальное законодательство в области страхования. Закон Российской Федерации "О страховании" (от 27 ноября 1992 г.) - первый страховой закон в России. Его роль и значение в становлении и развитии российского страхового предпринимательства. Структура Закона "О страховании", содержание основных разделов и статей. Проблемы совершенствования и развития страхового законодательства. Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора, их место в системе страхового права. Условия лицензирования страховой деятельности. Положение о порядке дачи предписания, ограничения, приостановления и отзыва лицензий на осуществление страховой деятельности

Тема 1.3. Системы классификации и формы проведения страхования

Общие основы и принципы классификации страхования. Классификация по объектам страхования и роду опасности. Понятие всеобщей классификации по объектам страхования: отрасли, подотрасли, виды страхования. Частичная классификация по имущественному страхованию. Классификация страхования по объектам страхования (Закон РФ "О страховании" от 27 ноября 1992 г.) Особенности классификации по видам страховой деятельности (Условия лицензирования страховой деятельности на территории РФ). Классификация страхования в соответствии с Гражданским кодексом РФ (часть II, гл.48). Формы проведения страхования. Принципы обязательного и добровольного страхования. Обязательная форма проведения страхования -сфера применения, способы введения. Особенности классификации по видам страховой деятельности Страхование имущественных интересов. Субъекты страховых отношений в имущественном страховании. страхование предпринимательской деятельности и ответственности заемщиков кредитов

Тема 1.4. Теоретические основы построения страховых тарифов

Особенности тарифной политики страховщиков в условиях конкуренции. Вероятность наступления страхового случая и определение объема ожидаемых страховых выплат. Актуарные расчеты. Страховой взнос и страховой тариф. Состав и структура тарифной ставки. Общие принципы расчета нетто- и брутто-ставки. Убыточность страховой суммы. Рисковая надбавка. Нагрузка. Дифференциация тарифов. Страховой тариф как элемент обеспечения окупаемости страховых операций по видам страхования и деятельности страховой компании. Коммутационные функции и их использование в актуарных расчетах при страховании жизни и пенсионном страховании. Страховые термины и понятия как отражение специфических страховых отношений. Объекты страхования. Страховой риск и страховой интерес. Риски страхователя и страховщика. Оценивание характеристик риска в зависимости от условий страхового договора. Страховое событие. Страховая сумма. Страховой ущерб. Выплата страхового возмещения и страхового обеспечения. Системы страхового обеспечения. Договор страхования, его существенные элементы. Уровень выплат. Убыточность страховой суммы. Актуарные расчеты

	в страховании жизни и пенсионном страховании.
2	<p>Раздел 2. Экономика страхования и финансовые основы страховой деятельности в Российской Федерации</p> <p>Тема 2.1 . Характеристика и содержание личного страхования</p> <p>Личное страхование как фактор социальной стабильности общества. Его роль и место в системе страховых отношений. Взаимосвязь личного страхования и социального страхования и обеспечения. Краткая характеристика подотраслей личного страхования. Особенности страхового интереса и страхового риска в личном страховании. Основные принципы проведения личного страхования. Особенности договоров личного страхования, их существенные элементы. Страхование жизни - общие принципы и особенности проведения страхования жизни. Основные виды страхования жизни - страхование на случай смерти, страхование на дожитие, страхование ренты, смешанное страхование жизни. Значение страхования жизни для развития страхового рынка и увеличения инвестиционного потенциала страховщиков. Краткая характеристика видов страхования от несчастных случаев и болезней. Порядок их проведения в России. Медицинское страхование граждан Российской Федерации. Обязательное и добровольное медицинское страхование.</p> <p>Тема 2.2 . Характеристика и содержание имущественного страхования и страхования ответственности</p> <p>Страхование имущественных интересов. Субъекты страховых отношений в имущественном страховании. Имущественное страхование (морское, авиационное, грузов, другое имущество юридических и физических лиц, технических рисков, строительно-монтажных рисков, имущественных интересов банков, предпринимательских рисков). Страхование домашнего имущества - массовый вид имущественного страхования у населения. Страхование средств транспорта, находящихся в личной собственности. Основные виды и объем ответственности. Страховая ответственность. Объекты и субъекты страхования ответственности. Гражданская ответственность, формы ее проявления и реализации. Право на возмещение ущерба. Проблемы организации страхования ответственности. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта, выезжающих за рубеж (система "зеленой карты"), проблемы вхождения российских страховщиков в систему. Иные виды страхования гражданской ответственности. Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности перевозчиков.</p> <p>Тема 2.3. Инвестиционная деятельность страховой компании и основы перестрахования</p> <p>Экономическая работа страховой компании. Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Формирование доходов, расходов и прибыли страховщиков. Страховые резервы, их виды. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика Оценка размещения страховых резервов по договорам страхования. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией. Анализ влияния собственного капитала на финансовое положение страховщика и оценка его платежеспособности. Перестрахование как форма обеспечения финансовой устойчивости страховых операций. Объективная потребность в перестраховании как системе распределения риска и обеспечения сбалансированности страхового портфеля. Основные принципы договора перестрахования., применяемые в перестраховании. Формы перестраховочных договоров - эксцедент суммы, эксцедент убытка, эксцедент</p>

	<p>убыточности, квотное перестрахование</p> <p>Тема 2.4. Страховой рынок России и мировое страховое хозяйство</p> <p>Страховой рынок России - понятие и структура. Продавцы и покупатели страховых услуг (продуктов). Основные формы организации страховых компаний. Требования к созданию и функционированию страховых организаций. Общества взаимного страхования - особенности организации и проведения страховой деятельности. Перестраховщики - их роль и значение на страховом рынке. Особенности учреждения и деятельности медицинских страховых компаний. Страховые посредники - необходимость и их роль в процессе страхования. Страховые агенты. Организация их деятельности, особенности правового положения и их роль в расширении страховых операций. Страховые брокеры. Правовой статус, общие принципы организации продажи страховых продуктов через брокеров. Страховые продукты - страховая услуга. Многообразие предложения и спроса. Современное состояние страхового рынка России. Этапы становления рыночных отношений в страховом предпринимательстве. Особенности современного этапа развития страхования. Перспективы и проблемы развития отдельных секторов национального страхового рынка. Понятие мирового страхового хозяйства. Основные региональные страховые рынки мира. Тенденции и перспективы их развития. Лондонский страховой рынок. Особенности правового статуса корпорации Ллойд'с. Структура и организация функционирования корпорации. Значение и роль на лондонском рынке. Особенности правового регулирования деятельности Ллойд'с на рынках других стран. Взаимодействия российских и иностранных страховщиков. Проблемы участия иностранных страховых компаний в развитии страхования на территории России</p>
--	--

4.3. Практические (семинарские) занятия

Темы практических занятий и их трудоемкость приведены в таблице 4.

Таблица 4 – Практические занятия и их трудоемкость

№ п/п	Темы практических занятий	Формы практических занятий	Трудоемкость, (час)	№ раздела дисциплины
Семестр 5				
1	Тема. Характеристик таблиц коммутационных чисел и исчисление вероятностей страховых событий	практическое задание	3	
2	Тема. Расчет страховых премий в личном страховании	практическое задание	2	
3	Тема. Особенности расчетов при имущественном страховании	практическое задание	2	
4	Тема. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.	практическое задание	2	
5	Тема. Формирование	практическое задание	2	

	финансовых результатов страховой компании.			
6	Тема. Оценка размещения страховых резервов по договорам страхования	практическое задание	2	
7	Тема. Перестрахование как форма обеспечения финансовой устойчивости страховых операций	практическое задание	2	
8	Тема. Сравнительная оценка конкурентоспособности страховых компаний.	практическое задание	2	
Всего:			17	

4.4. Лабораторные занятия

Темы лабораторных занятий и их трудоемкость приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Лабораторные занятия и их трудоемкость

№ п/п	Наименование лабораторных работ	Трудоемкость, (час)	№ раздела дисциплины
Учебным планом не предусмотрено			
Всего:			

4.5. Курсовое проектирование (работа)

Учебным планом не предусмотрено

4.6. Самостоятельная работа студентов

Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость приведены в таблице 6.

Таблица 6 Виды самостоятельной работы и ее трудоемкость

Вид самостоятельной работы	Всего, час	Семестр 5, час
1	2	3
Самостоятельная работа, всего	110	110
изучение теоретического материала дисциплины (ТО)	60	60
подготовка к текущему контролю (ТК)	20	20
домашнее задание (ДЗ)	30	30
контрольные работы заочников (КРЗ)		

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы студентов указаны в п.п. 8-10.

6. Перечень основной и дополнительной литературы

6.1. Основная литература

Перечень основной литературы приведен в таблице 7.

Таблица 7 – Перечень основной литературы

Шифр	Библиографическая ссылка / URL адрес	Количество экземпляров в библиотеке (кроме электронных экземпляров)
	Страховое дело: Учебное пособие / Л.Г. Скамай; Министерство Образования и науки РФ. ГУУ - 3-е изд., доп. и перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 300 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=404533	
	Годин, А. М. Страхование [Электронный ресурс] : Учебник / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. http://znanium.com/bookread2.php?book=414879	

6.2. Дополнительная литература

Перечень дополнительной литературы приведен в таблице 8.

Таблица 8 – Перечень дополнительной литературы

Шифр	Библиографическая ссылка/ URL адрес	Количество экземпляров в библиотеке (кроме электронных экземпляров)
	Страхование: Учебник / Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова; Под ред. проф. И.П. Хоминич. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2011. - 624 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=248547	
	Страхование: Учебное пособие / Ю.А. Сплетухов, Е.Ф. Дюжиков. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 357 с. http://znanium.com/bookread2.php?book=213563	

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети ИНТЕРНЕТ, необходимых для освоения дисциплины

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети ИНТЕРНЕТ, необходимых для освоения дисциплины приведен в таблице 9.

Таблица 9 – Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети ИНТЕРНЕТ, необходимых для освоения дисциплины

URL адрес	Наименование
http://allinsurance.ru	Страхование в России

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

8.1. Перечень программного обеспечения

Перечень используемого программного обеспечения представлен в таблице 10.

Таблица 10 – Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование
1.	Microsoft Windows
2.	Microsoft Office

8.2. Перечень информационно-справочных систем

Перечень используемых информационно-справочных систем представлен в таблице 11.

Таблица 11 – Перечень информационно-справочных систем

№ п/п	Наименование
1	ЭБС ZNANIUM
2	ЭБС издательства ЛАНЬ

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Состав материально-технической базы представлен в таблице 12.

Таблица 12 – Состав материально-технической базы

№ п/п	Наименование составной части материально-технической базы	Номер аудитории (при необходимости)
1	Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа – укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).	
2	Учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации	
3	Помещение для самостоятельной работы – укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации	Читальный зал библиотеки; 21-17-кабинет курсового и дипломного проектирования
4	Учебная аудитории для проведения промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации	

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

10.1. Состав фонда оценочных средств приведен в таблице 13

Таблица 13 - Состав фонда оценочных средств для промежуточной аттестации

Вид промежуточной аттестации	Примерный перечень оценочных средств
Дифференцированный зачёт	Список вопросов; Тесты.

10.2. Перечень компетенций, относящихся к дисциплине, и этапы их формирования в процессе освоения образовательной программы приведены в таблице 14.

Таблица 14 – Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Номер семестра	Этапы формирования компетенций по дисциплинам/практикам в процессе освоения ОП
ОК-6 «способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности»	
1	Правоведение
3	Экономика организации
4	Бухгалтерский учет
5	Бухгалтерское дело
5	Бухгалтерский учет
5	Страхование
6	Налоги и налогообложение
6	Основы аудита
6	Производственная практика
7	Экономика и финансы предприятия
7	Финансовые инвестиции
7	Финансовый менеджмент
8	Международные стандарты учета и финансовой отчетности
8	Экономика реорганизации фирмы
8	Внутренний аудит финансово-хозяйственной деятельности фирмы
8	Банковское дело
8	Организация и методика проведения налоговых проверок
8	Производственная преддипломная практика
ОК-7 «способность к самоорганизации и самообразованию»	
1	Математика. Аналитическая геометрия и линейная алгебра
1	Математика. Математический анализ
1	Информатика
1	Основы социального государства
1	История экономических учений
1	Правоведение
1	История
1	Прикладная физическая культура (элективный модуль)
1	Иностранный язык
1	Экономическая география и регионалистика
2	Безопасность жизнедеятельности

2	Математика. Математический анализ
2	Прикладная физическая культура (элективный модуль)
2	Информатика
2	Философия
2	Культурология
2	Экология
2	Концепции современного естествознания
2	Экономика. Микроэкономика
2	Иностранный язык
2	Учебная практика
3	Социология и политология
3	Математика. Теория вероятностей и математическая статистика
3	Статистика
3	Мировая экономика и международные экономические отношения
3	Экономика организации
3	Менеджмент
3	Экономика. Макроэкономика
3	Прикладная физическая культура (элективный модуль)
3	Иностранный язык
4	Иностранный язык
4	Психология и педагогика
4	Финансовая математика
4	Математика. Теория вероятностей и математическая статистика
4	Финансы
4	Прикладная физическая культура (элективный модуль)
4	Производственная практика
4	Мировая экономика и международные экономические отношения
4	Бухгалтерский учет
4	Маркетинг
5	Прикладная физическая культура (элективный модуль)
5	Физическая культура
5	Деньги, кредит, банки
5	Финансовый анализ
5	Ценообразование
5	Страхование
5	Эконометрика
5	Деловой иностранный язык
5	Бухгалтерское дело
5	Информационно-аналитическая деятельность на предприятиях
5	Бухгалтерский учет
6	Инвестиции
6	Основы аудита
6	Основы информационной безопасности
6	Информационные технологии в экономике
6	Прикладная физическая культура (элективный модуль)

6	Налоги и налогообложение
6	Физическая культура
6	Инвестиции и кредитование
6	Производственная практика
6	Деловой иностранный язык
6	Комплексный экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности
6	Анализ финансовой отчетности
7	Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски
7	Финансовые инвестиции
7	Налоговые системы зарубежных стран
7	Финансовый менеджмент
7	Стратегия инновационной деятельности
7	Экономика и финансы предприятия
7	Макроэкономическое планирование и прогнозирование
7	Бухгалтерская финансовая отчетность
7	Финансовая политика
7	Бюджетная система РФ
7	Процедуры и методы контроля деятельности предприятий
7	Информационные системы финансов и бухгалтерского учета
8	Учет и анализ банкротств
8	Финансы предприятия
8	Налоговое администрирование
8	Экономика реорганизации фирмы
8	Организация и методика проведения налоговых проверок
8	Иностранные инвестиции
8	Международные стандарты учета и финансовой отчетности
8	Внутренний аудит финансово-хозяйственной деятельности фирмы
8	Системы контроля финансов
8	Банковское дело
8	Оперативная финансовая работа
8	Производственная преддипломная практика
ОПК-2 «способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач»	
1	Математика. Аналитическая геометрия и линейная алгебра
1	Информатика
1	Математика. Математический анализ
2	Информатика
2	Экономика. Микроэкономика
2	Математика. Математический анализ
3	Статистика
3	Математика. Теория вероятностей и математическая статистика
3	Экономика. Макроэкономика
3	Мировая экономика и международные экономические отношения
4	Маркетинг
4	Мировая экономика и международные экономические отношения

4	Финансовая математика
4	Математика. Теория вероятностей и математическая статистика
4	Производственная практика
4	Бухгалтерский учет
5	Финансовый анализ
5	Эконометрика
5	Страхование
5	Бухгалтерский учет
5	Деньги, кредит, банки
6	Информационные технологии в экономике
6	Основы аудита
6	Налоги и налогообложение
6	Производственная практика
6	Инвестиции
6	Анализ финансовой отчетности
7	Бухгалтерская финансовая отчетность
7	Финансовая политика
7	Финансовые инвестиции
8	Налоговое администрирование
8	Экономика реорганизации фирмы
8	Внутренний аудит финансово-хозяйственной деятельности фирмы
8	Оперативная финансовая работа
8	Банковское дело
8	Международные стандарты учета и финансовой отчетности
8	Производственная преддипломная практика
ОПК-3 «способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы»	
1	Информатика
2	Информатика
2	Экономика. Микроэкономика
3	Экономика. Макроэкономика
3	Статистика
4	Финансовая математика
4	Производственная практика
5	Эконометрика
5	Финансовый анализ
5	Страхование
6	Информационные технологии в экономике
6	Основы аудита
6	Инвестиции и кредитование
6	Комплексный экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности
6	Производственная практика
7	Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски
7	Информационные системы финансов и бухгалтерского учета

8	Налоговое администрирование
8	Международные стандарты учета и финансовой отчетности
8	Организация и методика проведения налоговых проверок
8	Производственная преддипломная практика
ПК-22 «способность применять нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения в области страховой, банковской деятельности, учета и контроля»	
4	Финансы
4	Бухгалтерский учет
5	Страхование
5	Бухгалтерский учет
6	Налоги и налогообложение
7	Бюджетная система РФ
8	Банковское дело
ПК-29 «способность осуществлять оперативное планирование продаж, организовывать розничные продажи, реализовывать различные технологии продаж в страховании, анализировать эффективность каждого канала продаж»	
5	Страхование
ПК-30 «способность документально оформлять страховые операции, вести учет страховых договоров, анализировать основные показатели продаж страховой организации»	
5	Страхование
ПК-31 «способность осуществлять действия по оформлению страхового случая, составлять отчеты, статистику убытков, принимать меры по предупреждению страхового мошенничества»	
5	Страхование
ПК-32 «способность вести бухгалтерский учет в страховой организации, составлять отчетность для предоставления в органы надзора»	
5	Страхование

10.3. В качестве критериев оценки уровня сформированности (освоения) у обучающихся компетенций применяется шкала модульно–рейтинговой системы университета. В таблице 15 представлена 100–балльная и 4–балльная шкалы для оценки сформированности компетенций. Таблица 15 –Критерии оценки уровня сформированности компетенций

Оценка компетенции		Характеристика сформированных компетенций
100-балльная шкала	4-балльная шкала	
$85 \leq K \leq 100$	«отлично» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся глубоко и всесторонне усвоил программный материал; - уверенно, логично, последовательно и грамотно его излагает; - опираясь на знания основной и дополнительной литературы, тесно привязывает усвоенные научные положения с практической деятельностью направления; - умело обосновывает и аргументирует выдвигаемые им идеи; - делает выводы и обобщения; - свободно владеет системой специализированных понятий.

$70 \leq K \leq 84$	«хорошо» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся твердо усвоил программный материал, грамотно и по существу излагает его, опираясь на знания основной литературы; - не допускает существенных неточностей; - увязывает усвоенные знания с практической деятельностью направления; - аргументирует научные положения; - делает выводы и обобщения; - владеет системой специализированных понятий.
$55 \leq K \leq 69$	«удовлетворительно» «зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся усвоил только основной программный материал, по существу излагает его, опираясь на знания только основной литературы; - допускает несущественные ошибки и неточности; - испытывает затруднения в практическом применении знаний направления; - слабо аргументирует научные положения; - затрудняется в формулировании выводов и обобщений; - частично владеет системой специализированных понятий.
$K \leq 54$	«неудовлетворительно» «не зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> - обучающийся не усвоил значительной части программного материала; - допускает существенные ошибки и неточности при рассмотрении проблем в конкретном направлении; - испытывает трудности в практическом применении знаний; - не может аргументировать научные положения; - не формулирует выводов и обобщений.

10.4. Типовые контрольные задания или иные материалы:

1. Вопросы (задачи) для экзамена (таблица 16)

Таблица 16 – Вопросы (задачи) для экзамена

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для экзамена
	Учебным планом не предусмотрено

2. Вопросы (задачи) для зачета / дифференцированного зачета (таблица 17)

Таблица 17 – Вопросы (задачи) для зачета / дифф. зачета

№ п/п	Перечень вопросов (задач) для зачета / дифференцированного зачета
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования 2. Признаки экономической природы страхования 3. Понятие экономической категории “страховой защиты”. 4. Определение страхового фонда и основное содержание существующих теорий страхового фонда. 5. Основные принципы функционирования и организационные формы страхового фонда. 6. Функции и признаки страхования . 7. Классификация страховой терминологии 8. Основные понятия общих условий страхования 9. Терминология процесса формирования страхового фонда. 10. Расходование средств страхового фонда. 11. Основные международные страховые термины. 12. Основы классификации страхования. Основные признаки. 13. Характеристика различных форм организации страхования.

	<ol style="list-style-type: none"> 14. Основные отрасли страхования. 15. Классификация личного страхования. 16. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел. 17. Исчисление вероятностей страховых событий. 18. Расчет единовременных премий при страховании на дожитие. 19. Расчет нетто-премии при пожизненном страховании 20. Основные категории личного страхования. Классификация по объему риска. 21. Содержание договора страхования жизни. 22. Страхование на случай смерти и сберегательное страхование. 23. Смешанное страхование жизни. 24. Страхование от несчастных случаев. 25. Основы и особенности имущественного страхования. 26. Примеры имущественного страхования. 27. Страхование ответственности и страхование экономических рисков. 28. Обязательное и добровольное страхование. 29. Вопросы медицинского страхования. 30. Порядок расчета тарифных ставок для проведения медицинского страхования. 31. Общая характеристика страхового рынка. Современные проблемы страховых компаний. 32. Укрупненная классификация страховых компаний – основы институциональной структуры страхового рынка. 33. Организационно-правовые формы страховых обществ. 34. Роль и функции государственного страхового надзора. 35. Основные принципы и задачи маркетинга в страховании. 36. Моделирование и прогнозирование ситуаций поведения страхователей. 37. Основные задачи расчета тарифов по любому виду страхования – актуарных расчетов. 38. Особенности страховой (актуарной) калькуляции. 39. Понятие тарифной ставки и ее содержание. 40. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел. 41. Сущность и виды страхового взноса.(страховой премии). 42. Классификация страховых взносов по характеру рисков. 43. Классификация страховых взносов по форме и времени уплаты. 44. Классификация страховых взносов по величине и способа начисления. 45. Основы перестрахования.Цели и сущность. 46. Принципы страхования внешнеэкономической деятельности. 47. Транспортное страхование (страхование карго).. 48. Формирование финансовых результатов страховой компании. 49. Оценка размещения страховых резервов по договорам страхования. 50. Обзор страховых рынков зарубежных стран.
--	--

3. Темы и задание для выполнения курсовой работы / выполнения курсового проекта (таблица 18)

Таблица 18 – Примерный перечень тем для выполнения курсовой работы / выполнения курсового проекта

№ п/п	Примерный перечень тем для выполнения курсовой работы / выполнения курсового проекта
	Учебным планом не предусмотрено

4. Вопросы для проведения промежуточной аттестации при тестировании (таблица 19)

Таблица 19 – Примерный перечень вопросов для тестов

№ п/п	Примерный перечень вопросов для тестов
	<p>Каковы основные характеристики страхуемых рисков?</p> <p>2. Какие риски являются страхуемыми и не страхуемыми?</p> <p>3. Каково основное различие между чистыми и спекулятивными рисками?</p> <p>4. Каково типичное соотношение между частотой и опустошительностью страховых случаев:</p> <p>а) в авиационном страховании;</p> <p>б) в огневом страховании?</p> <p>5. Как можно обеспечить страховое возмещение?</p> <p>6. Почему неизбежность смерти не противоречит принципу случайности страхуемых рисков?</p> <p>7. Почему к договорам страхования жизни нельзя применить принцип возмещения?</p> <p>8. В чем преимущества и недостатки самострахования?</p> <p>9. Каковы функции страхования?</p> <p>10. В чем экономическая выгода страхования?</p> <p>11. Почему концепция ценообразования, используемая в традиционной экономике, не применима в страховании?</p> <p>12. Почему для страховщиков важно иметь большое количество однородных случаев?</p> <p>13. Какова история появления страховых доходов?</p> <p>14. В чем преимущества и недостатки взаимного страхования?</p> <p>15. Что такое существенные факты, необходимые для принятия объекта на страхование?</p> <p>16. Почему некоторые виды страхования являются обязательными?</p> <p>17. Каковы формы конкуренции в страховом деле?</p> <p>18. Из каких источников андеррайтер может получить информацию о здоровье потенциального страхователя жизни?</p> <p>19. Какие факторы должны учитывать страховщики, планируя инвестирование своих страховых фондов?</p> <p>20. В чем цель страхования ответственности товаропроизводителей за качество продукции?</p> <p>21. Каковы недостатки существующей методики расчета отклонения фактического размера свободных активов от нормативного?</p> <p>22. В чем преимущества и недостатки расчета резерва нераспределенной прибыли по методу «pro — reta — temporus»? Какой из существующих методов расчета резерва нераспределенной прибыли наиболее привлекателен для</p>

	<p>страховщика?</p> <p>23. Каковы причины невозможности размещения страховых резервов в рискованных активах?</p> <p>24. Какие показатели деятельности страховой компании используются при составлении рейтинга ведущих страховых компаний?</p>
--	--

5. Контрольные и практические задачи / задания по дисциплине (таблица 20)

Таблица 20 – Примерный перечень контрольных и практических задач / заданий

№ п/п	Примерный перечень контрольных и практических задач / заданий
	<p>Задача 1. Рассчитать вероятности страховых событий на примере, используя данные о дожитии и смертности населения</p> <p>Задача 2. Страхователю 40 лет, по условию договора страховщик обязан выплатить ему возмещение только при дожитии до 45 лет. При ставке $i = 5\%$ рассчитать единовременную премию (${}_5E_{40}$), которую застрахованный должен уплатить при заключении договора.</p> <p>Задача 3. Рассчитать размер единовременной нетто-премии в расчете на 1 д.е. страховой суммы для лиц в возрасте 40 лет, застрахованных по смешанному страхованию жизни сроком на 5 лет.</p> <p>Задача 4. Предположим, страхователь в возрасте 40 лет заключил договор смешанного страхования жизни сроком на 5 лет. Сумма договора установлена в размере 300 д.е. Рассчитать через 3 года резерв премий .</p> <p>Задача 5. Для лица в возрасте 48 лет рассчитать:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) вероятность прожить еще 1 год; б) вероятность умереть в течение предстоящего года жизни; в) вероятность прожить еще 6 года; г) вероятность умереть в течение предстоящих 2-х лет; д) вероятность умереть на третьем году жизни. <p>Задача 6. Определить размер единовременной премии страхователя, имеющего возраст 42 года, если при дожитии до 45 лет он должен получить от страховщика 1 д. е. Ставку считать равной 5 %.</p> <p>Задача 7. Возраст страхователя на момент заключения договора 33 года. При дожитии до 37 лет он должен получить от страховщика 100 д.е. Какую сумму должен внести страхователь. Ставку считать равной 6 %.</p> <p>Задача 8. Возраст страхователя на момент заключения договора 61 год. При дожитии до 66 лет страхователь должен получить от страховщика 500 д.е. Какую сумму должен внести страховщик. Ставку считать равной 3 %.</p>

Задача 9. Рассчитать, каков будет размер единовременной премии, если страховщик будет выплачивать по 1 д.е. в течение всей жизни застрахованного в конце каждого года с момента заключения договора. Застрахованному 32 года. Норма доходности — 5 %.

Задача 10. Рассчитать размер единовременной премии, если страховщик будет выплачивать по 1 д.е. в течение всей жизни в конце каждого года, если застрахованному а) 55 лет; б) 457 лет. Норма доходности — 5 %.

Задача 11. Стоимость застрахованного имущества составляет 24000 д.е., страховая сумма 18000 д.е., ущерб страхователя — 7500 д.е. Исчислить страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности.

Задача 12. Рассчитать страховое возмещение по договору кредитного страхования, если сумма непогашенного в срок кредита составляет 350 тыс. д.е., а предел ответственности страховщика 76 %.

Задача 13. Рассчитать брутто-ставку по страхованию грузов, если экспертная оценка вероятности наступления страхового случая (а) равна 0,004; средняя страховая сумма (S) — 60000 д.е. руб., страховое возмещение при наступлении страхового случая (W) — 40000 д.е., количество договоров (n) — 300; вероятность не превышения возможных возмещений над собранными взносами (γ) — 0,96; доля нагрузки в структуре тарифа (f) — 20 %.

Задача 14. Инвентарь застрахован по системе пропорциональной ответственности на сумму 96425 д.е. Оценка — 50000 д.е. При какой сумме ущерба страховое возмещение будет равно 64425 д.е.

Задача 15. Рассчитать тарифную ставку по страхованию грузов согласно методике расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования. В качестве исходной информации использованы следующие показатели:

q — экспертная оценка вероятности наступления страхового случая, 0,005;

S — средняя страховая сумма, 120000 д.е.;

W — среднее возмещение при наступлении страхового случая, 80000 д.е.;

n — количество договоров, 200;

γ — вероятность не превышения возможных возмещений над собранными взносами 0,84;

f — доля нагрузки в структуре тарифа, 30 %.

Задача 16. Рассчитать для двух регионов частоту страховых событий, убыточность страховой суммы, опустошительность страховых случаев. Выбрать наименее убыточный регион. Транспортное страхование (страхование карго).

10.5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и / или опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, содержатся в Положениях «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГУАП, обучающихся по программы высшего образования» и «О модульно-рейтинговой системе оценки качества учебной работы студентов в ГУАП».

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Целью дисциплины является – получение студентами необходимых знаний, умений и навыков в области формирования у студентов современных фундаментальных знаний в области теории страхования, раскрытие основ взаимодействия теории и практики страхового дела, необходимости страхования, его роли и значения в современных экономических условиях.

Методические указания для обучающихся по освоению лекционного материала по дисциплине «Страхование».

Основное назначение лекционного материала – логически стройное, системное, глубокое и ясное изложение учебного материала. Назначение современной лекции в рамках дисциплины не в том, чтобы получить всю информацию по теме, а в освоении фундаментальных проблем дисциплины, методов научного познания, новейших достижений научной мысли. В учебном процессе лекция выполняет методологическую, организационную и информационную функции. Лекция раскрывает понятийный аппарат конкретной области знания, её проблемы, дает цельное представление о дисциплине, показывает взаимосвязь с другими дисциплинами.

Планируемые результаты при освоении обучающимся лекционного материала:

- получение современных, целостных, взаимосвязанных знаний, уровень которых определяется целевой установкой к каждой конкретной теме;
- получение опыта творческой работы совместно с преподавателем;
- развитие профессионально–деловых качеств, любви к предмету и самостоятельного творческого мышления.
- появление необходимого интереса, необходимого для самостоятельной работы;
- получение знаний о современном уровне развития науки и техники и о прогнозе их развития на ближайшие годы;
- научиться методически обрабатывать материал (выделять главные мысли и положения, приходиться к конкретным выводам, повторять их в различных формулировках);
- получение точного понимания всех необходимых терминов и понятий.

Лекционный материал может сопровождаться демонстрацией слайдов и использованием раздаточного материала при проведении коротких дискуссий об особенностях применения отдельных тематик по дисциплине.

Структура предоставления лекционного материала по дисциплине «Страхование» включает в себя формулировку темы лекции, указание основных изучаемых разделов и или вопросов, предполагаемых затрат времени на их изложение. Изложение вводной части, основной части лекции, выводы по изучаемым вопросам и рекомендации по самостоятельному изучению некоторых положений темы.

Методические указания для обучающихся по прохождению практических занятий по дисциплине «Страхование»

Практическое занятие является одной из основных форм организации учебного процесса, заключающаяся в выполнении обучающимися под руководством преподавателя комплекса учебных заданий с целью усвоения научно-теоретических основ учебной дисциплины, приобретения умений и навыков, опыта творческой деятельности.

Целью практического занятия для обучающегося является привитие обучающемуся умений и навыков практической деятельности по изучаемой дисциплине.

Планируемые результаты при освоении обучающимся практических занятий:

- закрепление, углубление, расширение и детализация знаний при решении конкретных задач;
- развитие познавательных способностей, самостоятельности мышления, творческой активности;
- овладение новыми методами и методиками изучения конкретной учебной дисциплины;
- выработка способности логического осмысления полученных знаний для выполнения заданий;
- обеспечение рационального сочетания коллективной и индивидуальной форм обучения.

Функции практических занятий:

- познавательная;
- развивающая;
- воспитательная.

По характеру выполняемых обучающимся заданий по практическим занятиям подразделяются на:

- ознакомительные, проводимые с целью закрепления и конкретизации изученного теоретического материала;
- аналитические, ставящие своей целью получение новой информации на основе формализованных методов;
- творческие, связанные с получением новой информации путем самостоятельно выбранных подходов к решению задач.

Формы организации практических занятий определяются в соответствии со специфическими особенностями учебной дисциплины и целями обучения. Они могут проводиться:

- в интерактивной форме (решение ситуационных задач, занятия по моделированию реальных условий, деловые игры, игровое проектирование, имитационные занятия, выездные занятия в организации (предприятия), деловая учебная игра, ролевая игра, психологический тренинг, кейс, мозговой штурм, групповые дискуссии);
- в не интерактивной форме (выполнение упражнений, решение типовых задач, решение ситуационных задач и другое).

Методика проведения практического занятия может быть различной, при этом важно достижение общей цели дисциплины.

Требования к проведению практических занятий

Формами организации практических занятий в соответствии со специфическими особенностями учебной дисциплины и целями обучения являются: решение типовых задач; занятия с решением ситуационных задач; деловые игры; выездные занятия (в организации, учреждения) со специальными заданиями; кейсы; групповые дискуссии.

Типичными структурными элементами практического занятия являются: вводная часть, основная часть, заключительная часть.

Вводная часть обеспечивает подготовку студентов к выполнению заданий работы. В ее состав входят: формулировка темы, цели и задач занятия, обоснование его значимости в профессиональной подготовке студентов; рассмотрение связей данной темы с другими темами курса; изложение теоретических основ работы; характеристика состава и особенностей заданий работы и объяснение подходов (методов, способов, приемов) к их выполнению; характеристика требований к результату работы; вводный инструктаж по технике безопасности при эксплуатации технических средств; проверка готовности студентов к выполнению заданий работы; пробное выполнение заданий под руководством преподавателя; указания по самоконтролю результатов выполнения заданий студентами.

Основная часть предполагает самостоятельное выполнение заданий студентами. Может сопровождаться: дополнительными разъяснениями по ходу работы; устранением трудностей при

выполнении заданий работы; текущим контролем и оценкой результатов работы; поддержанием в рабочем состоянии технических средств; ответами на вопросы студентов.

Заключительная часть содержит: подведение общих итогов (позитивных, негативных) занятия; оценку результатов работы отдельных студентов; ответы на вопросы студентов; выдачу рекомендаций по улучшению показателей работы и устранению пробелов в системе знаний и умений студентов; сбор отчетов студентов по выполненной работе для проверки преподавателем; изложение сведений о подготовке к выполнению следующей работы, в частности, о подлежащей изучению учебной литературе.

Вводная и заключительная части практического занятия проводятся фронтально. Основная часть выполняется каждым студентом индивидуально

Методические указания для обучающихся по прохождению самостоятельной работы

В ходе выполнения самостоятельной работы, обучающийся выполняет работу по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Для обучающихся по заочной форме обучения, самостоятельная работа может включать в себя контрольную работу.

В процессе выполнения самостоятельной работы, у обучающегося формируется целесообразное планирование рабочего времени, которое позволяет им развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, помогает получить навыки повышения профессионального уровня.

Методическими материалами, направляющими самостоятельную работу обучающихся являются:

- учебно-методический материал по дисциплине;
- методические указания по выполнению контрольных работ (для обучающихся по заочной форме обучения).

Содержание контрольного задания

дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »

КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 1.

1. Сущность экономической природы страхования
2. Функции и признаки страхования .
3. Классификация страховой терминологии
4. Основы классификации страхования.
5. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
6. Основные категории личного страхования.
7. Содержание договора страхования жизни.
8. Основы и особенности имущественного страхования.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Роль и функции государственного страхового надзора.

дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »

КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 2.

1. Понятие экономической категории «страховой защиты».
2. Основные понятия общих условий страхования
3. Терминология процесса формирования страхового фонда.
4. Классификация личного страхования.
5. Страхование на случай смерти .
6. Особенности имущественного страхования.
7. Обязательное и добровольное страхование.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Моделирование и прогнозирование ситуаций поведения страхователей.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »

КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 3.

1. Признаки экономической природы страхования
2. Определение страхового фонда и основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Основные понятия общих условий страхования
4. Классификация личного страхования.
5. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
6. Страхование от несчастных случаев.
7. Основы и особенности имущественного страхования.

8. Обязательное и добровольное страхование.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Роль и функции государственного страхового надзора.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 4.**

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Классификация страховой терминологии
3. Основы классификации страхования.
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Основные категории личного страхования. Классификация по объему риска.
6. Содержание договора страхования жизни.
7. Смешанное страхование жизни.
8. Обязательное и добровольное страхование.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 5.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Функции и признаки страхования .
3. Основные понятия общих условий страхования
4. Классификация личного страхования.
5. Страхование от несчастных случаев.
6. Основы и особенности имущественного страхования.
7. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Роль и функции государственного страхового надзора.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 6.**

1. Понятие экономической категории «страховой защиты».
2. Определение страхового фонда и основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Классификация страховой терминологии
4. Основы классификации страхования.
5. Содержание договора страхования жизни.
6. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Основные принципы и задачи маркетинга в страховании

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 7.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Терминология процесса формирования страхового фонда.
3. Основы классификации страхования.
4. Основные категории личного страхования.
5. Смешанное страхование жизни.
6. Страхование от несчастных случаев.
7. Основы имущественного страхования.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 8.**

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Классификация страховой терминологии
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Страхование на случай смерти и сберегательное страхование.
6. Особенности имущественного страхования.
7. Страхование ответственности
8. Обязательное и добровольное медицинское страхование.
9. Особенности страховой (актуарной) калькуляции.
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 9.**

1. Понятие экономической категории «страховой защиты».
2. Функции и признаки страхования .
3. Основные понятия общих условий страхования
4. Классификация личного страхования.
5. Смешанное страхование жизни.
6. Основы и особенности имущественного страхования.
7. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Сущность и виды страхового взноса.(страховой премии).
10. Основные принципы и задачи маркетинга в страховании

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 10.**

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Функции и признаки страхования .
3. Классификация личного страхования.
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Основные категории личного страхования.
6. Содержание договора страхования жизни..
7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Транспортное страхование (страхование карго)..

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 11.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Определение страхового фонда и основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Терминология процесса формирования страхового фонда.
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Содержание договора страхования жизни.
6. Смешанное страхование жизни.
7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.
9. Сущность и виды страхового взноса.(страховой премии).
10. Обзор страховых рынков зарубежных стран.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 12.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Терминология процесса формирования страхового фонда.
3. Терминология процесса формирования страхового фонда.
4. Классификация личного страхования.
5. Смешанное страхование жизни.
6. Содержание договора страхования жизни..
7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание
10. Принципы страхования внешнеэкономической деятельности.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 13.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Определение страхового фонда и основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Основные понятия общих условий страхования
4. Классификация личного страхования.
5. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
6. Страхование от несчастных случаев.
7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Обязательное и добровольное страхование.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Роль и функции государственного страхового надзора.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 14.**

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Классификация страховой терминологии
3. Основы классификации страхования.

4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Основные категории личного страхования. Классификация по объему риска.
6. Содержание договора страхования жизни.
7. Смешанное страхование жизни.
8. Обязательное и добровольное страхование.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 15.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Функции и признаки страхования .
3. Основные понятия общих условий страхования
4. Классификация личного страхования.
5. Страхование от несчастных случаев.
6. Основы и особенности имущественного страхования.
7. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Роль и функции государственного страхового надзора.

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 16.**

1. Понятие экономической категории «страховой защиты».
2. Определение страхового фонда и основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Классификация страховой терминологии
4. Основы классификации страхования.
5. Содержание договора страхования жизни.
6. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Страхование ответственности и страхование экономических рисков.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Основные принципы и задачи маркетинга в страховании

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 17.**

1. Признаки экономической природы страхования
2. Терминология процесса формирования страхового фонда.
3. Основы классификации страхования.
4. Основные категории личного страхования.
5. Смешанное страхование жизни.
6. Страхование от несчастных случаев.
7. Основы имущественного страхования.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Понятие тарифной ставки и ее содержание.
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 18.**

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Основное содержание существующих теорий страхового фонда.
3. Классификация страховой терминологии
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Страхование на случай смерти и сберегательное страхование.
6. Особенности имущественного страхования.
7. Страхование ответственности
8. Обязательное и добровольное медицинское страхование.
9. Особенности страховой (актуарной) калькуляции.
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ»**КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 19.**

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Функции и признаки страхования .
3. Классификация личного страхования.
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Основные категории личного страхования.
6. Содержание договора страхования жизни..

7. Основы и особенности имущественного страхования.
8. Вопросы медицинского страхования.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Транспортное страхование (страхование карго)..

Дисциплина «СТРАХОВАНИЕ »

КОНТРОЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ 20.

1. Сущность экономической природы страхования и признаки экономической природы страхования
2. Классификация страховой терминологии
3. Основы классификации страхования.
4. Характеристика и значение таблиц коммутационных чисел.
5. Основные категории личного страхования. Классификация по объему риска.
6. Содержание договора страхования жизни.
7. Смешанное страхование жизни.
8. Обязательное и добровольное страхование.
9. Содержание нетто-премии, надбавки за риск и расходов на ведение дел
10. Основы перестрахования. Цели и сущность

Методические указания для обучающихся по прохождению промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация обучающихся предусматривает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине. Она включает в себя:

– дифференцированный зачет – это форма оценки знаний, полученных обучающимся при изучении дисциплины, при выполнении курсовых проектов, курсовых работ, научно-исследовательских работ и прохождении практик с аттестационной оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Система оценок при проведении промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с требованиями Положений «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГУАП, обучающихся по программы высшего образования» и «О модульно-рейтинговой системе оценки качества учебной работы студентов в ГУАП».

Лист внесения изменений в рабочую программу дисциплины

Дата внесения изменений и дополнений. Подпись внесшего изменения	Содержание изменений и дополнений	Дата и № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой