

**ГОУ ВПО РОССИЙСКО-АРМЯНСКИЙ
(СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ**

Составлена в соответствии с государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по указанным направлениям и Положением РАУ «О порядке разработки и утверждения учебных программ».

УТВЕРЖДАЮ:



№ 02/23 от 18 июля 2023г.

Институт: Экономики и бизнеса
Название института

Кафедра: Экономики и финансов
Название кафедры

Автор(ы): Мелконян А.П., преподаватель

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

Дисциплина: Б1.В.ДВ.2 Страхование

Для бакалавриата:

Специальность: Экономика (38.03.01)

Направление: Экономика (38.03.01)

Аннотация

Краткое содержание: В современной экономике страхование выступает в роли финансового стабилизатора, позволяющего обществу компенсировать ущербы, которые наступают вследствие непредвиденных случайных событий, наносящих урон государству, бизнесу и населению. Техногенная среда, в которой мы живем сегодня, экологические и социальные условия многократно увеличивают риски, угрожающие человеку, и порождают невиданные в прежние времена катастрофические убытки. Без создания страховых фондов общество было бы не в состоянии справляться с возникающими проблемами и залечивать раны, нанесенные экономике. Кроме того, финансовые ресурсы, накапливаемые в страховых фондах, служат существенным источником инвестирования народного хозяйства. Эти обстоятельства делают страхование важной отраслью финансового сектора. Во многих развитых странах мира страховые компании по своей мощности и размерам концентрируемого в них капитала стоят наравне с банками, тесно взаимодействуют с ними. Страхование играет все большую роль в обеспечении благополучия каждой семьи, каждого человека. Этими своими функциями коммерческое страхование, осуществляемое страховыми компаниями, дополняет социальное страхование, организуемое государством. С помощью страхования человек сохраняет свою собственность, обеспечивает себя средствами на случай болезни и утраты трудоспособности, получает дополнительную пенсию, создает финансовые гарантии для семьи на случай своего ухода из жизни. Наверное, нет такого человека, который не пользовался бы услугами страхования, не прибегал хоть однажды к его помощи.

Взаимосвязь с другими дисциплинами специальности: курс «Страхование» взаимосвязан с такими дисциплинами специальности «Экономика», как «Микроэкономика», «Макроэкономика» и др.

Требования к исходным уровням знаний и умений студентов: До изучения данного курса важно знакомства студентов с основными понятиями в области микроэкономики и макроэкономики.

1. Содержание

1.1. Основной целью преподавания дисциплины «Страхование» является формирование у студентов теоретических знаний о механизме страхования, основах его государственного регулирования, финансах страховых компаний, управлении ими и технике актуарных расчетов.

В результате изучения курса студенты должны обладать следующими компетенциями:

(ОК-3) - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

(ПК-29) - способностью осуществлять оперативное планирование продаж, организовывать розничные продажи, реализовывать различные технологии продаж в страховании, анализировать эффективность каждого канала продаж

(ПК-30) - способен документально оформлять страховые операции, вести учет страховых договоров, анализировать основные показатели продаж страховой организации

(ПК-31) - способностью осуществлять действия по оформлению страхового случая, составлять отчеты, статистику убытков, принимать меры по предупреждению страхового мошенничества

(ПК-32) - способностью вести бухгалтерский учет в страховой организации, составлять отчетность для предоставления в органы надзора

1.2. Трудоемкость дисциплины и виды учебной работы (в академических часах и кредитах)

1.2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Всего, в акад. часах
1. Общая трудоемкость изучения дисциплины по семестрам, в т. ч.:	144
1.1. Аудиторные занятия, в т. ч.:	72
1.1.1. Лекции	36
1.1.2. Практические занятия, в т. ч.	36
1.1.2.1. Обсуждение прикладных проектов	
1.1.2.2. Кейсы	
1.1.2.3. Деловые игры, тренинги	
1.1.2.4. Контрольные работы	
1.1.2.5. Другое (указать)	
1.1.3. Семинары	
1.1.4. Лабораторные работы	
1.1.5. Другие виды (указать)	
1.2. Самостоятельная работа, в т. ч.:	72
1.2.1. Подготовка к экзаменам	
1.2.2. Другие виды самостоятельной работы, в т.ч. (указать)	
1.2.2.1. Письменные домашние задания	

Российско-Армянский университет

1.2.2.	1.2.2.2. Курсовые работы	
1.2.3.	1.2.2.3. Эссе и рефераты	
	1.2.2.4. Другое (указать)	
	1.3. Консультации	
	1.4. Другие методы и формы занятий	
Итоговый контроль (экзамен, зачет, диф. зачет - указать)		Диф. зачет

2.3.2. Распределение объема дисциплины по темам и видам учебной работы

Разделы и темы дисциплины	Всего (ак. часов)	Лекции (ак. часов)	Практ. занятия (ак. часов)	Семинары (ак. часов)	Лабор. (ак. часов)	Другие виды занятий (ак. часов)
1	2=3+4+5+6+2	3	4	5	6	7
Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике	4	2	2			
Тема 2. Основные понятия страховой деятельности	8	4	4			
Тема 3. Понятие риска. Риск-менеджмент	8	4	4			
Тема 4. Медицинское страхование	4	2	2			
Тема 5. Страхование от несчастных случаев	8	4	4			
Тема 6. Личное страхование. Страхование жизни	8	4	4			
Тема 7. Расчет тарифов и формирование резервов по страхованию жизни	4	2	2			
Тема 8. Имущественное страхование	8	4	4			
Тема 9. Транспортное страхование	8	4	4			
Тема 10. Страхование гражданской ответственности	8	4	4			
Тема 11. Перестрахование	4	2	2			
ИТОГО	72	36	36			

2.3.3 Содержание разделов и тем дисциплины

Модуль 1

Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике

История развития страхования в странах Европы и в Армении.

Экономическая сущность страхования. Категория страховой защиты. Коммерческое и социальное страхование. Понятие страхового фонда. Организационные формы страхового фонда: централизованный страховой фонд; фонды самострахования; фонды страховщиков. Социально-экономическая природа страхового фонда и принципы его формирования.

Категория страхования: связь страхования с развитием рыночных отношений. Место страхования в финансовой системе общества. Страхование как система перераспределительных отношений по возмещению ущерба. Функции страхования.

Тема 2. Основные понятия страховой деятельности

Основные понятия и термины, применяемые в страховании. Классификация страховых отношений и группировка терминов.

Страховые отношения, связанные с общими условиями страхования, и терминология для их описания: страховая защита и страховой интерес, объекты и предметы страхования, объем страховой ответственности и др.

Страховые термины, связанные с формированием страхового фонда: страховая оценка, страховая стоимость, страховая сумма, страховая премия и страховой тариф, страховое поле и страховой портфель.

Страховые термины, связанные с расходом средств страхового фонда: страховой случай, страховой ущерб, убыточность страховой суммы.

Тема 3. Понятие риска. Риск-менеджмент

Понятие риска в страховании. Риск как вероятностное распределение результатов деятельности; риск как вероятность отклонения фактических результатов от запланированных; риск как распределение вероятности ущерба.

Измерение рисков: ожидаемое значение, дисперсия, стандартное отклонение, коэффициент вариации.

Классификация рисков. Чистые и спекулятивные риски; фундаментальные и частные риски. Классы рисков, Признаки разграничения страхуемых рисков. Техническая единица страхования.

Риск-менеджмент. Идентификация риска. Измерение риска. Контроль риска. Передача риска (трансфер) от страхователя к страховщику. Критерии страхуемыхTM рисков: случайность распределения ущерба; оценка распределения ущерба; однозначность распределения; независимость страхуемых рисков; возможность оценки максимальной величины ущерба. Страховой портфель страховщика, его характеристики, влияние на ситуацию принятия решений.

Тема 4. Медицинское страхование

Назначение обязательного и добровольного медицинского страхования.1

Индивидуальное и коллективное медицинское страхование. Понятие страхового случая в медицинском страховании. Определение страховой суммы и страхового взноса. Условия и порядок выплаты страхового возмещения.

Зарубежный опыт частного медицинского страхования и его виды. Страхование затрат на лечение (полное и частичное). Виды страховых услуг, предоставляемых клиенту.

Страхование зарубежных поездок. Страхование на оплату дней болезни. Страхование по уходу за больными.

Тема 5. Страхование от несчастных случаев

Страхование от несчастных случаев как самостоятельная или дополнительная форма личного страхования. Принципы и организация страхования от несчастных случаев. Обязательное страхование от несчастных случаев. Добровольное страхование от несчастных случаев. Объекты страхования, понятие страхового случая. Страховое покрытие, исключение из страховой защиты. Принципы определения страховой суммы, страховых взносов, формы и порядок их уплаты.

Порядок и условия осуществления страховой выплаты. Правила добровольного страхования от несчастных случаев в Армении. Страхование граждан, выезжающих за рубеж. Особенности страхования от несчастных случаев в европейских странах. Страхование риска несчастного случая профессиональной непригодности в страховании жизни. Динамическое страхование от несчастных случаев. Страхование с возвратом уплаченных взносов.

Тема 6. Личное страхование. Страхование жизни

Личное страхование, его назначение и виды. Личное страхование, его сущность, назначение и структура. Страхование жизни, страхование от несчастных случаев, медицинское страхование. Страхование жизни, его экономическое и социальное значение. Сочетание функций страхования рисков и функции накопления капитала.

Принципы определения страховой суммы и страхового тарифа. Виды страхования жизни: страхование жизни на случай смерти; страхование на дожитие; смешанное страхование жизни. Объекты страховой ответственности. Исключения из страховой защиты. Условия выплаты страховой суммы. Страхование с участием в прибыли страховой компании.

Особенности страхования жизни в европейских странах. Формы реализации накопительных функций страхования жизни. Аннуитеты. Юнит-трасты и страховые бонды.

Рентное страхование. Ритуальное страхование. Пенсионное страхование. Негосударственные пенсионные фонды.

Тема 7. Расчет тарифов и формирование резервов по страхованию жизни

Статистическая база для расчета тарифных ставок по страхованию жизни. Таблицы смертности населения. Норма процента, ее влияние на величину тарифной ставки. Дисконтирующий множитель. Понятие коммутационных чисел.

Методика построения единовременной нетто-ставки на случай смерти. Порядок расчета тарифных ставок по смешанному страхованию жизни. Переход от единовременной к годичной нетто-ставке. Коэффициенты рассрочки, Нетто-ставка по страхованию от несчастного случая.

Резервы по страхованию жизни, источник формирования и назначения. Определение ежегодного прироста совокупного резерва по страхованию жизни.

Тема 8. Имущественное страхование

Принцип возмещения ущерба, оценка страховой суммы. Полное и пропорциональное страхование. Понятие двойного страхования и его последствия. Собственное участие страхователя в ущербе. Форма возмещения ущерба.

Правила страхования домашнего имущества. Огневое страхование. Страховое покрытие и исключение из страховой защиты. Комплексные полисы страхования личного имущества. Страхование от краж.

Особенности страхования имущества юридических лиц. Объем страховой ответственности. Исключения из страховой защиты. Понятие основного и дополнительного договора страхования имущества. Пакетные полисы имущественного страхования. Страхование финансовых рисков. Страхование от перерывов в производстве.

Оценка страхуемого имущества и определение страховой суммы. Возможности учета фактора инфляции в договорах страхования имущества. Правила урегулирования ущерба и выплаты страхового возмещения в имущественном страховании.

Страхование технических рисков.

Тема 9. Транспортное страхование

Типы страхового покрытия при страховании автомобилей: страхование ответственности; каско; страхование от несчастных случаев.

Страхование ответственности владельца автотранспортного средства. Объем покрытия, особенности оформления договора, ковер-нота и сертификат. Минимальный объем ответственности по договору. Порядок оформления договора и его возобновление. Применяемые шкалы расчета страховых премий. Урегулирование ущерба. Понятие прямой претензии. Системы выплат страхового возмещения. Исключения из страховой защиты.

Страхование автомобиля-каска. Частичное и полное каско. Принципы оценки страховой суммы и возмещения ущерба. Факторы дифференциации страховых премий. Исключения из страховой защиты. Страхование от несчастных случаев. Объем покрытия. Виды страхования: паушальная система, система мест, страхование водителя, страхование профессиональных водителей, исключения из страховой защиты.

Авиационное страхование. Страхование рисков авиакомпании. Страхование ответственности за продукт в авиации, Страхование космических рисков.

Тема 10. Страхование гражданской ответственности

Понятие гражданской ответственности. Социально-экономическая сущность страхования общегражданской ответственности. Страхование ответственности юридических и физических лиц. Страхование ответственности в сфере частной жизни. Комплексные страховые полисы главы семьи.

Основные виды страхования гражданской ответственности. Обязательное страхование гражданской ответственности. Страхование договорной ответственности. Страхование гражданской ответственности работодателя. Профессиональная ответственность и необходимость ее страхования. Страхование ответственности за качество производимой продукции. Экологическое страхование, страхование ответственности предприятий — источников повышенной опасности. Страхование авто гражданской ответственности.

Тема 11. Перестрахование

Сущность перестрахования, его роль в обеспечении гарантий страховой защиты. Сострахование. Основные термины перестрахования.

Основные формы перестрахования: факультативное и обязательное. Виды перестрахования. Пропорциональное перестрахование и соответствующие ему виды договоров: эксцедентный, квотный, квотно-эксцедентный. Непропорциональное перестрахование и соответствующие ему виды договоров: договор эксцедента убытков; договор эксцедента убыточности.

Перестраховочные пулы. Цена перестрахования. Перестраховочная комиссия. Тантьема. Депо премий. Финансовое перестрахование.

2.3.4 Краткое содержание семинарских/практических занятий и лабораторного практикума

По всем указанным темам кроме лекционных занятий будут проведены дискуссии и приведены кейсы на семинарских занятиях.

1.3. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекции проводятся при использовании проектора

1.4. Распределение весов по модулям и формам контроля

Формы контролей	Веса форм текущих контролей в результирующих оценках текущих контролей	Веса форм промежуточных контролей в оценках промежуточных контролей	Веса оценок промежуточных контролей и результирующих оценок текущих контролей в итоговых оценках промежуточных контролей	Веса итоговых оценок промежуточных контролей в результирующей оценке промежуточных	Веса результирующей оценки промежуточных контролей и оценки итогового контроля в результирующей оценке итогового

Вид учебной работы/контроля										контролей	контроля
	M1 ¹	M2	M3	M1	M2	M3	M1	M2	M3		
Контрольная работа											
Тест											
Курсовая работа											
Лабораторные работы											
Письменные домашние задания											
Реферат											
Эссе											
Проект					1						
Устный опрос				1							
Весы результирующих оценок текущих контролей в итоговых оценках промежуточных контролей											
Весы оценок промежуточных контролей в итоговых оценках промежуточных контролей							1	1			
Вес итоговой оценки 1-го промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей										0,5	
Вес итоговой оценки 2-го промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей										0,5	
Вес итоговой оценки 3-го промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей											
Вес результирующей оценки промежуточных контролей в результирующей оценке итогового контроля											1
Экзамен/зачет (оценка итогового контроля)											Зачет
	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$	$\Sigma = 1$

2. Теоретический блок

Основная литература:

1. Крутик А.Б. Страхование. Уч.пос. СПб. Изд. Михайлова В.А. 2001.
2. Страхование. Элементарный курс. М., 2003.
3. Страхование в вопросах и ответах. Ростов на Дону, 1999.
4. Фёдорова Т.С. Страхование. – М.: Экономист. – 2005.
5. Шахов В.В. Страхование: Учебник для вузов – м., ЮНИТИ, 2003.
6. *Дополнительная литература.*

¹ Учебный Модуль

1. Гвозденко А.А. Финансово-экономические методы страхования: Учебник.
2. Страхование от А до Я (книга страхователя) под ред. Л.И. Корчевской и К.Е. Турбиной. –М.: Инфра-М, 1996.- 624 с.
3. Страхование в вопросах и ответах: Учебное пособие для студентов экон. вузов и колледжей. Сост. М.И. Басаков. – Ростов н/Д: Феникс, 1999. – 571 с..
4. Страхование в России в 2005 г. Ежегодное издание Всероссийского союза страховщиков.
5. Шахов В.В. Страхование: Учебник для вузов. – М.: Страховой полис, ЮНИТИ, 1997. – 311 с.
6. Сайты страховых компаний Армении
7. Законы РА о страховании

3. Практический блок

Обсуждаемые в курсе вопросы будут подкреплены статистическими и обзорными аналитическими материалами, касающихся страховых компаний РА, иностранных страховых компаний, их деятельности, а также развития страхования в РА в целом.

4. Блок ОДС и КИМ

Вопросник для опроса

1. Экономическая сущность страхования.
2. Категория страховой защиты.
3. Коммерческое и социальное страхование.
4. Понятие страхового фонда.
5. Организационные формы страхового фонда: централизованный страховой фонд;
6. Организационные формы страхового фонда: фонды самострахования;
7. Организационные формы страхового фонда: фонды страховщиков.
8. Социально- экономическая природа страхового фонда и принципы его формирования.
9. Категория страхования: связь страхования с развитием рыночных отношений.
10. Место страхования в финансовой системе общества.
11. Страхование как система перераспределительных отношений по возмещению ущерба.
12. Функции страхования.
13. Основные понятия и термины, применяемые в страховании. Классификация страховых отношений и группировка терминов.
14. Страховые отношения, связанные с общими условиями страхования
15. Страховая защита и страховой интерес, объекты и предметы страхования, объем страховой ответственности.
16. Страховая оценка, страховая стоимость и страховая сумма.
17. Страховая премия и страховой тариф, страховое поле и страховой портфель.
18. Страховые термины, связанные с расходованием средств страхового фонда: страховой случай, страховой ущерб, убыточность страховой суммы.
19. Понятие риска в страховании.

20. Риск как вероятностное распределение результатов деятельности.
21. Риск как вероятность отклонения фактических результатов от запланированных.
22. Риск как распределение вероятности ущербов.
23. Измерение рисков: ожидаемое значение, дисперсия, стандартное отклонение, коэффициент вариации.
24. Классификация рисков.
25. Чистые и спекулятивные риски; фундаментальные и частные риски.
26. Классы рисков, Признаки разграничения страхуемых рисков.
27. Техническая единица страхования.
28. Риск-менеджмент.
29. Идентификация риска, его измерение. Контроль риска.
30. Передача риска (трансфер) от страхователя к страховщику.
31. Критерии страхуемых рисков: случайность распределения ущерба; оценка распределения ущерба; однозначность распределения;
32. Критерии страхуемых рисков: независимость страхуемых рисков; возможность оценки максимальной величины ущерба.
33. Страховой портфель страховщика, его характеристики, влияние на ситуацию принятия решений.

Примерные темы для групповых проектов (I модуль)

Пример-кейс личного страхования.

Пример-кейс страхования жизни.

Пример-кейс расчета тарифов.

Пример-кейс формирование резервов по страхованию жизни.

Пример-кейс имущественное страхование.

Пример-кейс транспортное страхование.

Пример-кейс страхование гражданской ответственности.

Пример-кейс перестрахование.

5. Методический блок

При преподавании данного предмета необходимо учесть те изменения, которые происходят в современной страховой системе под воздействием таких процессов как глобализация, финансовая интернационализация и конвергенция систем регулирования.