

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Экономический факультет
Рекомендовано МССН

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Страхование»

**Рекомендуется для подготовки
бакалавров по направлению 38.03.01 "Экономика"
образовательная программа
«Страхование»**

2021

1. Цели и задачи дисциплины:

Дисциплина «Страхование» играет важную роль в овладении методами принятия управленческих решений в области страховых отношений и формировании финансово-экономического и математического мышления. Основной *целью* дисциплины является всестороннее ознакомление обучающихся со страховым делом в Российской Федерации и зарубежных странах, местом и ролью, которую играет страхование в современном обществе, финансовой системе государства.

Исходя из цели, в процессе изучения дисциплины предполагается решить следующие *задачи*:

- рассмотреть фундаментальные основы, сущность и функции страхования, его роль в финансово-экономической системе и общества;
- дать характеристику видов, форм и отраслей страхования;
- изучить современные проблемы страховых отношений,
- раскрыть методологические основы тарифной, финансовой, резервной, инвестиционной и маркетинговой политики страховых компаний;
- рассмотреть методы разработки стратегий развития страховой организации;
- раскрыть особенности инвестиционных решений страховщика;
- изучить основы актуарных расчетов в страховании;
- рассмотреть методы измерения и учета рисков в принятии страховых управленческих решений.

2. Место дисциплины в структуре ОП ВО:

Дисциплина «Страхование» относится к *вариативной* части блока 2 учебного плана.

В таблице № 1 приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП ВО.

Таблица № 1

Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций

№ п/п	Шифр и наименование компетенции	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины (группы дисциплин)
1	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	Теория вероятностей и математическая статистика Методы оптимальных решений Финансы Деньги, кредит, банки Рынок ценных бумаг Финансовые рынки	Налоги и налогообложение Инвестиции
2	ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	Теория вероятностей и математическая статистика Методы оптимальных решений Финансы Деньги, кредит, банки	Налоги и налогообложение Инвестиции

		Рынок ценных бумаг Финансовые рынки	
3	ПКО 7.2 Способен предлагать решения профессиональных задач с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных финансовых последствий	Статистика Бухгалтерский учет Анализ хозяйственной деятельности Финансы Деньги, кредит, банки	Налоги и налогообложение Инвестиции

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- 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;
- ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
- ПКО 7.2 Способен предлагать решения профессиональных задач с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных финансовых последствий.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- законодательные основы страхования;
- значение основных страховых инструментов;
- принципы организации страхования;
- особенности развития рынка страхования.

уметь:

- рассчитать страховые тарифы, резервы и финансовые показатели;
- анализировать показатели эффективности страховой деятельности;
- рассчитать показатели инвестиционной деятельности страховой компании.

владеть:

- механизмом эффективного функционирования страховой организации;
- методами оптимизации финансов страховой организации.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
		5
Аудиторные занятия (всего)	51	51
В том числе:		
<i>Лекции</i>	17	17
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	34	34
<i>Семинары (С)</i>		
<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>		
Самостоятельная работа (всего)	57	57
Общая трудоемкость	час	108
	зач. ед.	3
		3

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)
1.	Основы организации страховой деятельности	Риск и страховая защита. Методы управления рисками в страховой практике. Системы страхового обеспечения (система первого (второго) риска, система пропорциональной ответственности, система предельной ответственности) и проблема выбора. Страховая солидарность и страховая эквивалентность. Принципы организации страхования.
2.	Характеристика основных видов страхования	Организационно-правовые формы страхования. Обязательные и добровольные виды страхования и их принципы. Отраслевая классификация страхования. Личное страхование. Имущественное страхование. Страхование ответственности.
3	Правовые основы страховой деятельности	Страхование в системе гражданского права. Страховое законодательство. Участники страховых отношений. Страховой договор: порядок заключения, исполнения и прекращения. Лицензирование страховой деятельности.
4	Тарифная политика в страховании	Сущность и основные принципы тарифной политики. Роль тарифов в формировании страхового фонда. Себестоимость страховой услуги и ее факторы. Состав и структура тарифной ставки.
5	Актuarные расчеты в страховании	Сущность и задачи актуарных расчетов. Система базовых показателей в актуарных расчетах. Методика расчета страховых тарифов по рисковому видам страхования. Расчет страховых тарифов в личном и социальном страховании.
6	Финансовые основы страховой деятельности	Доходы страховой компании и их факторы. Направления расходов страховщика. Абсолютные и относительные финансовые и нефинансовые показатели страховой деятельности. Финансовая устойчивость и платежеспособность страховой компании. Расчет коэффициентов Ф.В. Коньшина. Налогообложение страховщика и страхователя.
7	Инвестиционная деятельность в страховании	Инвестиционная деятельность страховщика. Инвестиционный потенциал страховой компании и его факторы. Принципы и показатели инвестиционной деятельности. Расчет финансовых показателей как базы принимаемых решений инвестиционного характера.
8	Резервная политика страховщика	Страховые резервы как основа инвестиционной деятельности страховщика. Виды и методы расчета страховых резервов («1/8», «1/24», «pro rata temporis»). Особенности резервной политики страховщиков. Основные направления размещения страховых резервов.
9	Перестрахование	Основные инструменты перестрахования.

		<p>Роль перестрахования в укреплении финансовой устойчивости страховых операций.</p> <p>Классификация и характеристика перестраховочных операций. Значение проблемы правильного определения уровня собственного удержания.</p> <p>Многокритериальная классификация, преимущества и недостатки перестраховочных договоров.</p> <p>Расчет и интерпретация основных финансовых инструментов перестрахования: эксцедента, линии, процента, приоритета.</p>
10	Страховой рынок	<p>Сущность и участники страхового рынка.</p> <p>Инфраструктура, принципы и параметры функционирования страхового рынка. Показатели развития страхового рынка и их расчет.</p> <p>Государственное регулирование страхового рынка.</p> <p>Современное состояние, проблемы и перспективы рынка страхования в РФ.</p> <p>«Страховые» положительные и отрицательные аспекты вступления России в ВТО.</p>

5.2. Разделы дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	Сем.	СРС	Всего час.
1.	Фундаментальные основы и организация страхования	3	6			9	18
2.	Тарифная политика (ценообразование) в страховании	3	6			9	18
3.	Финансовые основы страховой деятельности	3	6			9	18
4.	Инвестиционная деятельность в страховании	3	6			9	18
5.	Перестрахование	3	6			9	18
6.	Функционирование страхового рынка	2	4			12	18
	ИТОГО:	17	34			57	108

6. Лабораторный практикум

Не предусмотрен

7. Практические занятия (семинары)

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
1.	Фундаментальные основы и организация страхования	<p>Риск и страховая защита.</p> <p>Методы управления рисками в страховой практике.</p> <p>Системы страхового обеспечения (система первого (второго) риска, система пропорциональной ответственности, система</p>	6

		предельной ответственности) и проблема выбора.	
2.	Тарифная политика (ценообразование) в страховании	Себестоимость страховой услуги и ее факторы. Состав и структура тарифной ставки. Методика расчета страховых тарифов по рисковому видам страхования. Расчет страховых тарифов в личном и социальном страховании. Актуарные расчеты.	6
3.	Финансовые основы страховой деятельности	Финансовая устойчивость страховой компании. Расчет коэффициентов Ф.В. Коньшина. Налогообложение страховщика и страхователя.	6
4.	Инвестиционная деятельность в страховании	Методы расчета страховых резервов («1/8», «1/24», «pro rata temporis»). Расчет финансовых показателей как базы принимаемых решений инвестиционного характера.	6
5.	Перестрахование	Основы перестрахования. Роль перестрахования в укреплении финансовой устойчивости страховых операций. Расчет и интерпретация финансовых практических инструментов перестрахования: эксцедента, линии, процента, приоритета.	6
6.	Функционирование страхового рынка	Показатели развития страхового рынка и их расчет. Современное состояние, проблемы и перспективы рынка страхования в РФ.	4

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Для преподавания дисциплины не требуется специальных материально-технических средств (лабораторного оборудования, компьютерных классов и т.п.). Однако во время лекционных занятий целесообразно использовать микрофон для усиления громкости звучания, а также проектор для демонстрации схем, таблиц и прочего материала.

Для ускорения работы и обеспечения усвоения большего объема знаний для студентов используется дидактический материал - Конспект лекций по курсу «Страхование».

9. Информационное обеспечение дисциплины

Не требуется специальных информационных технологий и программного обеспечения

10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:

Основная литература:

1. Архипов, А. П. Социальное страхование: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. П. Архипов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2019. - 301 с.

2. Бабурина, Н. А. Страхование. Страховой рынок России: учеб. пособие для вузов / Н. А. Бабурина, М. В. Мазаева. - М. : Издательство Юрайт, 2019. - 127 с.

3. Скамай, Л. Г. Страхование: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Л.Г. Скамай. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2019. - 322 с.

4. Страхование: принципы и практика: пер. с англ. / Д. Бланд. – М.: Финансы и статистика, 2018. – 416 с.

Дополнительная литература:

1. Страхование. Практикум: учеб. пособие для академического бакалавриата / Л. А. Орланюк-Малицкая [и др.]; отв. ред. Л. А. Орланюк-Малицкая, С. Ю. Янова. - М. : Издательство Юрайт, 2019. - 575 с.

2. Страхование : учебник и практикум для СПО / отв. ред. А. Ю. Анисимов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Издательство Юрайт, 2019. - 218 с.

Журналы:

1. «Страхование дело»
2. «Финансы»
3. «Бизнес и страхование»
4. «Эксперт»
5. «Секрет фирмы»

Интернет-ресурсы:

1. <http://www.allinsurance.ru> – все про страхование
2. <http://www.insur-today.ru> – страхование сегодня
3. <http://www.ins-union.ru> – сайт объединения страховщиков
4. <http://www.a-rs.ru> – обзор по страховым компаниям

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Страхование» является важным компонентом в системе подготовки профессионалов, позволяющим расширить их теоретические и практические знания по специфическому виду деятельности.

Изучение дисциплины складывается из различных форм занятий, в том числе лекционных, семинарских, самостоятельной и индивидуальной работы. Для полного и качественного усвоения материала студент должен посещать все занятия, принимать активное участие в учебном процессе.

Лекционные занятия охватывают все основные вопросы теории и практики. В целях достижения максимальной эффективности изучения дисциплины необходимо постоянно вести конспект лекций. Наряду с этим, с целью углубления знаний при подготовке к семинарским занятиям и самостоятельной работе использовать литературу, рекомендуемую преподавателем.

Студенты должны регулярно готовиться к семинарским занятиям, которые проводятся в соответствии с вопросами, поставленными в плане лекций. Подготовку к занятию следует начинать с изучения нормативно-правовой базы. Далее следует прорабатывать информационно-аналитический материал, рекомендованных учебников и специальную литературу (основную и дополнительную).

Студенты должны быть готовы к ответам на вопросы, предусмотренные планом занятий, и могут выступать с докладами (сообщениями) по актуальным вопросам темы, в том числе в форме презентаций. При этом возможно выступление содокладчиков или оппонентов. Для поддержания дискуссий, которые позволяют глубже изучить и понять особенности курса, студенты должны задавать докладчикам вопросы.

Для закрепления практических навыков студенты должны активно участвовать в решении задач и разборе ситуаций.

Аудиторные занятия дополняются самостоятельной работой студентов. Каждый студент готовит персональную работу в соответствии с проблемными вопросами. При выполнении самостоятельной работы и в ходе изучения отдельных тем студент имеет возможность получать необходимые консультации у преподавателя по возникшим вопросам. Выполнение самостоятельной работы оценивается преподавателем. Лучшие работы могут быть заслушаны и обсуждены на аудиторных занятиях, и на их основе могут быть выполнены конкурсные проекты.

12. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Материалы для оценки уровня освоения учебного материала дисциплины «Страхование» (оценочные материалы), включающие в себя перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, разработаны в полном объеме и доступны для обучающихся на странице дисциплины в ТУИС РУДН.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

Разработчик:

Доцент, Финансы и кредит

Ф.Н. Ахмедов

Руководитель программы:

д.э.н., профессор

А.Я. Быстряков

Заведующий кафедрой

Финансы и кредит

А.Я. Быстряков

