

**Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
«СТРАХОВАНИЕ»**

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения дисциплины – усвоение студентами основных теоретических и практических вопросов страхования; содержания и принципов страхования, его социально-экономической сущности, юридических основ страхования; порядка построения тарифов в страховании; организации различных видов страхования; финансовых основ страховой деятельности.

1.2. Задачи учебной дисциплины:

1. Показать роль и социально-экономическое значение страхования в экономической системе государства;
2. Познакомить с основными понятиями, принципами и видами страхования, управлением риском;
3. Обучить основам построения страховых тарифов;
4. Привить первичные навыки проведения актуарных расчетов и построения страховых тарифов;
5. Познакомить с финансовыми основами страховой деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1. Цикл (раздел) ООП:

Дисциплина «Страхование» относится к базовой части профессионального цикла подготовки.

2.2. Взаимосвязь дисциплины с другими дисциплинами ООП

При изучении дисциплины «Страхование» требуются знания и умения, полученные при изучении таких дисциплин: «Теория вероятности», «Статистика», «Экономика предприятий», «Бухгалтерский учет», «Финансы предприятий», «Налоги и налогообложение», «Банковское дело».

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Страхование», необходимы обучающимся для освоения компетенций, формируемых такими учебными дисциплинами как «Страховые услуги»; «Социальное страхование»; «Банки и банковская деятельность».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

Код соответствующей компетенции по ГОС	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
ПК-17	способностью осуществлять работу по пенсионному страхованию в соответствии с законодательством; работать с системой персональных пенсионных счетов граждан	Знать: сущность и виды страховых тарифов; методы построения страховых тарифов по всем видам страхования; порядок расчета страховых взносов по всем видам страхования; Уметь: определять ущерб и страховое возмещение по всем видам страхования; оценивать финансовое состояние страховой компании.

		<p>Владеть: методами поиска, сбора, систематизации и использования информации в различных областях страхового дела;</p> <p>системой практических приемов и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление знаний, полученных в результате изучения дисциплины «Страхование».</p>
ПК-18	<p>способностью организовывать и проводить деятельность по размещению и управлению страховыми резервами, обеспечивать диверсификацию страхового портфеля</p>	<p>Знать: законодательные и нормативные правовые акты, методические материалы и документы, регламентирующие деятельность страховых организаций;</p> <p>права и обязанности сторон по договору страхования, порядок заключения договора, порядок ликвидации убытков при наступлении страхового случая и осуществления страховых выплат;</p> <p>Уметь: формировать систему финансового обеспечения реализации инновационных процессов сферы промышленного производства;</p> <p>анализировать статистические и информационные данные по развитию страховой деятельности;</p> <p>осуществлять операции по заключению договоров имущественного и личного страхования;</p> <p>осуществлять расчеты по определению основных показателей страховой деятельности; оценивать риски;</p> <p>вести учет страховых операций; составлять отчетность по установленным формам;</p> <p>Владеть: знаниями в области имущественного и личного страхования; навыками применения норм социально-страхового законодательства при разрешении конкретных практических ситуаций.</p>
СК-1	<p>расширение кругозора студента, направление его мышления в определенную плоскость и наделение его определенными умениями расчетов, знакомство с применяемыми показателями хозяйственной деятельности страховых организаций, их платежеспособности и финансовой устойчивости;</p> <p>способность анализировать страховой рынок и выявлять его проблемы на национальном и</p>	<p>Знать: финансовые основы страховой деятельности и налогообложение страховых компаний и организаций;</p> <p>роль, функции страхования в современной рыночной экономике; современное состояние отечественного и зарубежного страховых рынков;</p> <p>Уметь: проводить расчеты суммы страховой выплаты;</p> <p>определять скидку при принятии безусловной франшизы;</p> <p>рассчитывать суммы перестраховочной цессии; оценивать финансовую устойчивость страхового фонда; определять степень вероятности дефицита средств.</p>

	региональном уровнях, что позволяет строить ментальные модели, возможные вариации развития страхового рынка, исходя из текущих потребностей общества и возможностей его экономических субъектов.	Владеть: навыками составления и оформления договора страхования; работы со страховой документацией при всех видах страховых рисков; работы со всеми тарифными сетками при начислении страховых выплат.
СК-2	способность критически оценить предлагаемые варианты страховых методов для страхователей и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий.	Знать: основы экономики страховой организации, в том числе особенности организации финансов страховщика; институциональную структуру страхового рынка и специфику ведения страхового продукта; Уметь: выделять специфику рисков, определяющую возможность использования страхования как метода снижения экономических потерь; Владеть: приемами исследования основ финансово-экономической деятельности страховой организации, а также функционирования страхового рынка на национальном и международном уровнях.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономическая сущность и функции страхования. Классификация страховой деятельности; субъекты страховой деятельности. Основные участники страховых отношений и страховые посредники; основы построения страховых тарифов; имущественное страхование; личное страхование; страхование ответственности; финансовые основы страховой деятельности; перестрахование.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При преподавании дисциплины могут использоваться традиционные и интерактивные образовательные технологии, в том числе:

- чтение лекций в форме монолога с использованием мультимедийного комплекса, а также с элементами диалога и дискуссии;
- семинарская система обучения (устный опрос, выполнение индивидуальных заданий, анализ конкретных ситуаций, разработка проблемы и подготовка рефератов, презентаций);
- научно-исследовательская работа (подготовка научных статей, тезисов по проблематике, связанной с тематической направленностью дисциплины);
- консультации преподавателей в рамках внеаудиторной работы.

Разработчик рабочей программы:

Ковалева Ю.Н., к.э.н., ст. преподаватель кафедры финансовых услуг и банковского дела