

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им.
Н.И. Лобачевского»

Институт экономики

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета ННГУ
протокол от 24.12.2025г. №15

Рабочая программа учебной дисциплины

Страховое дело

Специальность среднего профессионального образования

38.02.06 Финансы

Квалификация выпускника

«Финансист»

Форма обучения

очная

2026

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО по специальности 38.02.06 «Финансы».

Автор:

Преподаватель СПО Института экономики

Е.А. Колеганова

утверждено протоколом Методической комиссии Института экономики № 5 от 14.11.2025
(Председатель к.э.н. доцент С.Д. Макарова)

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ 4 УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 9

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина Страхование дело является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.06 Финансы.

Учебная дисциплина Страхование дело обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций по виду деятельности « Финансово-экономический анализ деятельности организации и оценка финансовых рисков организации» специальности 38.02.06. Финансы.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии профессиональных компетенций ПК 2.1., ПК 2.2.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются знания и умения, формируются профессиональные компетенций: ПК 2.1, ПК 2.2.

Код и содержание компетенции	Наименование результата обучения
-------------------------------------	---

<p>ПК 2.1. Осуществлять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов финансово-экономических показателей организации</p>	<p>Знать: нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность страховой организации</p> <p>Методы сбора и обработки экономической информации, а также осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной, деятельности страховой организации, с использованием вычислительной техники;</p> <p>Уметь:</p> <p>Осуществлять финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности страховой организации, выявлять резервы;</p> <p>Применять информационные технологии для обработки экономических данных;</p> <p>Анализировать результаты расчетов финансово-экономических показателей и обосновывать полученные выводы;</p> <p>Предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности страховой организации</p> <p>Собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность страховой организации</p> <p>Иметь навыки: сбора и обработки исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации; выполнения расчетов по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и</p>
	<p>реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг;</p> <p>подготовки исходных данных для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность страховой организации;</p> <p>мониторинга изменения данных для проведения расчетов финансово-экономических показателей страховой организации</p>

<p>ПК 2.2. Производить расчет и анализ финансово-экономических показателей результатов деятельности организации</p>	<p>Знать: роль статистики, ее задачи и организация статистического наблюдения; способы исчисления относительных и средних величин; методы обработки и анализа рядов динамики; Методы финансово-экономического анализа и учета показателей деятельности страховой организации и ее подразделений; Уметь: проводить группировку статистических данных экономических явлений; производить анализ статистических данных экономических явлений с помощью относительных, средних величин и показателей вариации производить анализ рядов динамики, характеризующих изменение социально-экономических показателей; проводить исследование социально-экономических показателей с использованием индексов; применять статистические методы для выявления корреляционной связи с помощью количественных и качественных показателей деятельности организации; Применять методики определения финансово-экономической эффективности производства; Рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность организации; Анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности организации, и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений; Использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии Иметь навыки: Использования статистических методов и способов для проведения финансово-экономического анализа деятельности организации и оценки финансовых рисков организации; Выбора и применения статистических, экономико-математических методов и маркетингового исследования количественных и качественных показателей деятельности организации; Проведения расчетов финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов;</p>
---	--

	<p>Расчета влияния внутренних и внешних факторов на финансово-экономические показатели организации;</p> <p>Проведения финансово-экономического анализа хозяйственной деятельности организации;</p> <p>Подготовки отчетов о финансово-хозяйственной деятельности организации;</p> <p>определения резервов повышения эффективности деятельности организации</p>
--	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	56
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	52
в том числе:	
теоретическое обучение	20
практические занятия	32
Консультация	0
Самостоятельная работа	4
Промежуточная аттестация в форме <i>итоговой оценки</i>	0

Во всех ячейках со звездочкой (*) следует указать объем часов

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «СТРАХОВОЕ ДЕЛО»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4

Раздел 1.	Основы страхового дела.	7	<i>ПК 2.1., ПК 2.</i>
Тема 1.1. Сущность страхования	Содержание учебного материала 1. Социально-экономическая сущность страхования. 2. Классификация видов страхования.	2	

Тема 1.1. Сущность страхования	Лабораторные работы		
	Практические занятия: доклады, дискуссии, решение задач	2	
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 1.2. Регулирование страховой деятельности	Содержание учебного материала	1	
	1. Национальная страховая система (НСС) 2. Государственное регулирование страховой деятельности.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: доклады, дискуссии	2	
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Раздел 2.	Страховой рынок России.	15	
Тема 2.1. Нормативно-правовая база страхования	Содержание учебного материала	3	
	1. Система правового регулирования страховой деятельности 2. Страхование в гражданском и налоговом праве 3. Специальное страховое законодательство 4. Договор страхования		
	Практические занятия: Существенные и несущественные условия договора страхования Правила страхования Обязанности и права сторон по договору страхования Прекращение договора страхования Самостоятельная работа обучающихся	6	
Тема 2.2. Тарифная политика и актуарные расчеты.	Содержание учебного материала	2	<i>ОК 11 ПК 3.2</i>
	1. Понятие и принципы построения тарифной политики 2. Показатели страховой статистики 3. Страховой тариф и страховая премия: понятие и структура		
	Практические занятия: решение задач Расчет страховой премии и страхового тарифа	4	
	Самостоятельная работа обучающихся	0	
Раздел 3.	Виды страхования	30	
Тема 3.1. Личное страхование	Содержание учебного материала	2	<i>ОК 2, 11 ПК 3.2 ПК 3.3</i>
	1. Личное страхование, история и виды 2. Договор страхования жизни 3. Страхование от несчастных случаев 4. Медицинское страхование		

	Практические занятия (доклады), тестирование	4	
	Самостоятельная работа обучающихся: подготовка докладов и презентаций	4	
Тема 3.2. Имущественное страхование	Содержание учебного материала	2	
	1. Имущественное страхование, история, понятие, виды, системы 2. Особенности договоров страхования имущества 3. Страховая сумма, страховая стоимость, франшиза 4. Двойное страхование, суброгация		
	Практические занятия: решение задач, доклады	6	
	Самостоятельная работа обучающихся	0	
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	2	
Страхование ответственности	1. Понятие ответственности, особенности страхования ответственности 2. Обязательно, вмененное и добровольное страхование ответственности 3. Договор ОСАГО, структура страхового тарифа 4. Иные виды страхования ответственности, их особенности		
	Практические занятия: собеседование, доклады	4	
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 3.4. Перестрахование.	Содержание учебного материала	4	
	1 Сущность, цели и задачи страхования перестрахования. 2. Формы перестрахования. 3. Пропорциональное и непропорциональное перестрахование 4. Деятельность АО Российская национальная перестраховочная компания		
	Практические занятия: решение задач, собеседование, доклады	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 3.5. Финансовоэкономическая деятельность страховых организаций..	Содержание учебного материала	2	
	1. Нормативная база 2. Доходы и расходы страховой компании, финансовый результат 3. Анализ деятельности страховой организации, используемые показатели 4. Обеспечение финансовой устойчивости страховщика		

	Практические занятия: решение задач	2
	Самостоятельная работа обучающихся	
Консультации		0
Всего:		56

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Оборудование учебного кабинета: доска, компьютерная техника, видеопроекционное оборудование.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными образовательными и информационными ресурсами, рекомендованными для использования в образовательном процессе.

Основная литература:

1. Анисимов, А. Ю. Страховое дело : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Ю. Анисимов, А. С. Обухова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 208 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17151-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538503> (дата обращения: 02.11.2024). **Дополнительная литература:**

2. Скамай, Л. Г. Страховое дело : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. Г. Скамай. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 326 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15831-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536802> (дата обращения: 02.11.2024). **Программное обеспечение и Интернет-ресурсы**

1. Российский Союз Автостраховщиков [Электронный ресурс]: официальный сайт. — Режим доступа: <http://www.autoins.ru/ru/index.wbp> – свободный.

2. "Страхование сегодня" [Электронный ресурс]: официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.insur-info.ru> свободный.
3. "Все о страховании" [Электронный ресурс]: официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.allinsurance.ru> свободный.
4. Центральный Банк РФ [Электронный ресурс]: официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.cbr.ru> свободный.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины	Характеристики демонстрируемых знаний, которые могут быть проверены	
<p style="text-align: center;">Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность страховой организации; Методы сбора и обработки экономической информации, а также осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной деятельности страховой организации, с использованием вычислительной техники; Порядок разработки бизнес-планов страховой организации ; Возможности информационных 	<p style="text-align: center;">Сущность страхования, его функции, роль в экономике.</p> <p style="text-align: center;">Формы организации страхового фонда.</p> <p style="text-align: center;">Принципы страхования.</p> <p style="text-align: center;">Национальная страховая система: сущность, понятие, системный подход к содержанию.</p> <p style="text-align: center;">Государственное</p>	<p style="text-align: center;">Собеседование, тестирование, эссе, доклад, практическое задание</p>

<p>технологий, официальных профессиональных программных продуктов и сервисов для обработки экономической информации</p> <p>Роль статистики, ее задачи и организация статистического наблюдения;</p> <p>Содержание статистической сводки;</p> <p>Значение группировок и их виды;</p> <p>Способы исчисления относительных и средних величин;</p> <p>Методы обработки и анализа рядов динамики;</p> <p>Методы исчисления индексов;</p> <p>Методы финансово-экономического анализа и учета показателей деятельности страховой организации и ее подразделений;</p> <p>Порядок разработки перспективных и годовых планов хозяйственно-финансовой деятельности страховой организации;</p> <p>Информационные системы, программное обеспечение, применяемые в организации</p>	<p>регулирование и нормативно-правовая база страховой деятельности.</p> <p>Государственный надзор за страховой деятельностью.</p> <p>Лицензирование страховой деятельности.</p> <p>Основные условия договора страхования.</p> <p>Порядок заключения и ведения договора страхования.</p> <p>Порядок прекращения договора и признание его недействительным.</p> <p>Классификация страхования по отраслям.</p> <p>Формы страхования: обязательная и добровольная.</p> <p>Сущность и структура страхового рынка.</p> <p>Страховые посредники (агенты и брокеры).</p> <p>Тарифная политика: понятие и принципы.</p> <p>Актуарные расчеты: сущность, цели и задачи.</p> <p>Структура страхового тарифа, его виды и порядок исчисления.</p> <p>Основные условия договора</p>	
--	---	--

	<p>личного страхования.</p> <p>Страхование жизни: цели и задачи, виды.</p> <p>Страхование от несчастных случаев.</p> <p>Сущность добровольного медицинского страхования (ДМС).</p> <p>Основные условия договора и принципы имущественного</p>	
--	---	--

	<p>страхования.</p> <p>Страхование имущества от огня и других опасностей.</p> <p>Страхование транспортных средств «АВТОКАСКО».</p> <p>Страхование грузов. Основные условия договора страхования ответственности.</p> <p>Страхование гражданкой ответственности владельцев автотранспортных средств (ОСАГО).</p> <p>Страхование профессиональной ответственности.</p> <p>Сущность, цели и задачи перестрахования.</p> <p>Формы перестрахования.</p> <p>Пропорциональное и непропорциональное перестрахование.</p> <p>Финансовые ресурсы и финансовый потенциал страховой организации.</p> <p>Структура доходов и расходов страховой организации.</p> <p>Финансовый результат деятельности страховщика.</p> <p>Особенности банкротства страховой организации</p>	
--	--	--

<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины</p> <p>Составлять проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) страховой организации;</p> <p>Осуществлять финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности страховой организации, выявлять резервы производства;</p> <p>Применять информационные технологии для обработки экономических данных;</p>	<p>Оперировать понятиями и категориями страхового дела;</p> <p>Проводить анализ показателей страхового рынка;</p> <p>Анализировать условия договора страхования;</p> <p>Рассчитывать показатели деятельности страховой организации;</p> <p>Анализировать</p>	<p>Собеседование, тестирование, решение практических заданий</p>
---	--	--

<p>Анализировать результаты расчетов финансово-экономических показателей и обосновывать полученные выводы;</p> <p>Предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности страховой организации;</p> <p>Собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность страховой организации;</p> <p>Проводить группировку статистических данных экономических явлений;</p> <p>Производить анализ статистических данных экономических явлений с помощью относительных, средних величин и показателей вариации</p> <p>Производить анализ рядов динамики, характеризующих изменение социально-экономических показателей;</p> <p>Проводить исследование социально-экономических показателей с использованием индексов;</p> <p>Применять статистические методы для выявления корреляционной связи с помощью количественных и качественных показателей деятельности организации;</p> <p>Рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность страховой организации;</p> <p>Анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности страховой организации, и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;</p> <p>Использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p>	<p>финансовое состояние страховой организации</p>	
--	---	--

--	--	--

Описание шкал оценивания

Составляющие компетенции	ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
Полнота знаний	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибки	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько грубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, Допущено несколько несущественных ошибок
Наличие умений (навыков)	При решении стандартных задач не продемонстрированы некоторые основные умения и навыки. Имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но с некоторыми недочетами	Продемонстрированы все основные умения, некоторые - на уровне хорошо закрепленных навыков. Решены все основные задачи с отдельными несущественными ошибками. Выполнены все задания, в полном объеме, без недочетов

Критерии оценки типовых заданий

Выполнение практических заданий предполагает использование балльной оценки.

Критерии балльной оценки

Балл	Комментарии
5	Обучающийся полностью выполняет задание, основываясь на дополнительно полученных данных и источниках, рекомендованных преподавателем и/или найденных студентом самостоятельно.
4	Обучающийся понял суть предложенного задания, но не в полном объеме его выполнил или допустил несущественные ошибки.
3	Обучающийся понял суть предложенного задания, но не в полном объеме его выполнил и допустил существенные (грубые фактические) ошибки.
2	Обучающийся не понял суть предложенного задания, не в полном объеме его выполнил и допустил существенные ошибки. Или студент не смог решить предложенное задание.
1	Студент не выполнил задание, студент не владеет знаниями.

Критерии оценки тестовых заданий

Балл	Комментарии
5	Обучающийся дал ответы на 91% и более процентов вопросов теста
4	Обучающийся дал верные ответы на 71% -90% вопросов теста
3	Обучающийся дал верные ответы на 51% -70% вопросов теста
2	Обучающийся ответил верно менее чем на 50% вопросов теста

Критерии оценки докладов

Балл	Комментарии
5	содержание соответствует теме, информация изложена четко и логично, является достоверной; присутствует творческий, оригинальный подход, наглядно оформлена презентация с учетом требований

4	содержание соответствует теме, информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной, имеются отдельные недочеты в содержании и презентации
3	тема раскрыта поверхностно; перегружена текстом, презентация отсутствует или не полностью соответствует теме доклада
2	содержание полностью не соответствует теме, информация изложена не логично и неверно, презентация отсутствует

Критерии оценки работы студентов на собеседовании

Балл	Комментарии
5	Обучающийся безошибочно отвечает на вопросы, понимает суть вопроса, имеет собственное аргументированное мнение, основываясь на дополнительно полученных источниках, рекомендованных преподавателем и/или найденных студентом самостоятельно.
4	Обучающийся отвечает на вопросы с небольшими ошибками, понимает суть вопроса, имеет собственное мнение, основываясь на лекционных данных.
3	Обучающийся с ошибками (в том числе значительными) отвечает на вопросы, понимает суть вопроса не в полном объеме, не имеет собственного мнения .
2	Обучающийся отвечает с большим количеством ошибок или вовсе не отвечает на заданные ему, не понимает суть вопроса, не может привести аргументы и контраргументы