

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
Факультет экономический

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебной работе,
качеству образования – первый
проректор

Иванов А.Г.

подпись

« 27 »

2017г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.03 СТРАХОВАНИЕ

(код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль) Бухгалтерский учёт, анализ и аудит

(наименование направленности (профиля) специализации)

Программа подготовки академическая

(академическая /прикладная)

Форма обучения очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

(бакалавр, магистр, специалист)

Краснодар 2017

Рабочая программа дисциплины СТРАХОВАНИЕ составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика
код и наименование направления подготовки

Программу составил:

И.В.Бабенко, доцент кафедры экономического анализа, статистики и финансов, кандидат экономических наук, доцент

И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание

подпись

Рабочая программа дисциплины Страхование утверждена на заседании кафедры экономического анализа, статистики и финансов протокол № 9 «12» мая 2017г.

Заведующий кафедрой экономического анализа, статистики и финансов

Пенюгалова А.В.

фамилия, инициалы

подпись

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры бухгалтерского учёта, аудита и автоматизированной обработки данных протокол № 11 «17» июня 2017г.

Заведующий кафедрой бухгалтерского учёта, аудита и автоматизированной обработки данных

Кутер М.И.

фамилия, инициалы

подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии экономического факультета

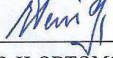
протокол № 9 «23» июня 2017г.

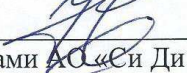
Председатель УМК факультета Дробышевская Л.Н.

фамилия, инициалы

подпись

Рецензенты:

 Гайденко В.В., доцент кафедры бухгалтерского учёта, аудита и автоматизированной обработки данных, Кубанский государственный университет

 Цициашвили С.С., начальник отдела управления рисками АО «Си Ди Би Банк»

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины «Страхование» - сформировать теоретические знания в сфере страхования и практические навыки, связанные с расчётами по страховому делу.

Для достижения этой цели необходимо решить следующие основные задачи:

- изучить типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, регламентирующую страховое дело в РФ;
- сформировать способность рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность страховых компаний;
- изучить способы оценки вариантов управленческих решений, связанных с деятельностью страховщиков как хозяйствующих субъектов;
- сформировать навыки разработки и обоснования предложения по совершенствованию функционирования страховых компаний с учётом критериев социально-экономической эффективности, принимаемых на страхование рисков и возможных социально-экономических последствий реализации страховой защиты.

1.2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Страхование» относится к дисциплинам вариативной части Блока 1 «Дисциплины» в структуре основной образовательной программы по направлению подготовки бакалавриата «Экономика» профиль «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит».

Изучение страхования предполагает связь с основными понятиями и инструментами математики, общей экономической теории, финансов, бухгалтерского учёта и правоведения.

Изучение страхования предполагает связь с основными понятиями и терминами, которые были рассмотрены в таких дисциплинах как «Теория вероятностей и математическая статистика», «Бухгалтерский учёт», «Финансы» и «Общая экономическая теория».

Знания, полученные в процессе изучения дисциплины «Страхование», могут быть использованы в дальнейшем при рассмотрении вопросов в рамках таких дисциплин как «Менеджмент», «Налоги и налогообложение», «Финансовый менеджмент», «Управление финансами корпораций», а также при выполнении научно-исследовательской работы, при подготовке публикаций и выпускной квалификационной работы.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся *профессиональных компетенций (ПК-2, ПК-11)*

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-2	Способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	основные методики и действующую нормативно-правовую базу, характеризующую деятельность страховых компаний	вычислять экономические и социально-экономические показатели, связанные с работой страховщиков	навыками интерпретации результатов расчётов показателей, характеризующих экономические и социально-экономические аспекты деятельности

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
					страховщиков
2	ПК-11	Способен критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учётом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий	критерии социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий, связанных со страховой деятельностью	критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений, связанных с деятельностью страхователей и страховщиков	навыками разработки и обоснования предложений по совершенствованию управленческих решений, связанных со страховым делом

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед. (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице:

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр 3 (часы)
Контактная работа, в том числе:		
Аудиторные занятия (всего):	52	52
Занятия лекционного типа	18	18
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	34	34
Контролируемая самостоятельная работа (КСР)	2	2
Иная контактная работа:		
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3	0,3
Самостоятельная работа (СР) (всего)	27	27
выполнение домашних заданий в виде расчётных заданий (РЗ)	10	10
подготовка к текущей аттестации	9	9
подготовка докладов для дискуссии (ДД)	4	4
подготовка к промежуточной аттестации (экзамену)	4	4
Контроль	26,7	26,7

Общая трудоёмкость	час	108	108
	в том числе контактная работа	54,3	54,3
	зач. ед.	3	3

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоёмкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 3 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	
1	2	3	4	5	6
1.	Введение в дисциплину «Страхование»	10	2	2	6
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховании	30	8	12	10
3.	Вычисление страховых тарифов по рисковому видам страхования и по видам страхования жизни	24	2	12	10
4.	Экономические основы страхового дела	20	2	8	10
<i>Итого по дисциплине:</i>			18	34	27

2.3 Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Введение в дисциплину «Страхование»	Нормативно-правовая база, регламентирующая страховое дело в РФ. Экономическая сущность страхования и его функции. Страхователь и страховщик, застрахованный и выгодоприобретатель (бенефициарий). Страховой интерес, объекты страхования, страховой агент и страховой брокер. Признаки страхования как финансовой экономической категории. Классификация страхования по объектам страхования и по роду опасности. Отрасль, подотрасль и вид страхования. Страховая оценка (страховая стоимость), страховая сумма, страховой тариф и страховая премия (платёж, взнос)	Контрольные вопросы (КВ)
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховании	Страховой риск, страховой случай, страховая ответственность (страховое покрытие), договор страхования и страховой полис, срок страхования и действие страхования, система бонус-малус, прямой ущерб и упущенная выгода, двойное страхование, отказ страховщика от	КВ

		страховой выплаты, контрибуция, франшиза (условная и безусловная). Системы страхового обеспечения. Страховая выплата (страховое возмещение и страховое обеспечение).	
3.	Вычисление страховых тарифов по рисковому видам страхования и по видам страхования жизни	Рисковые виды страхования. Тарифные факторы. Типовые методики расчёта тарифных ставок по массовым рисковому видам страхования. Особенности построения тарифов по страхованию жизни. Таблицы смертности. Дисконтирование. Принцип равновесия. Разработка и обоснование предложений по совершенствованию функционирования страховых компаний с учётом критериев социально-экономической эффективности, принимаемых на страхование рисков и возможных социально-экономических последствий реализации страховой защиты.	КВ
4.	Экономические основы страхового дела	Экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность страховых компаний. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией. Условия получения лицензии на осуществление страховой деятельности. Порядок выдачи лицензии. Ограничение, приостановление и отзыв лицензии на осуществление страховой деятельности. Оценка вариантов управленческих решений, связанных с деятельностью страховщиков как хозяйствующих субъектов.	КВ

2.3.2 Занятия семинарского типа

№	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Введение в дисциплину «Страхование»	Расчёт страхового тарифа и страховой премии (платежа, взноса), система бонус-малус	Расчётное задание (РЗ) Доклад для дискуссии (ДД)*
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховании	Определение страховой выплаты (страхового возмещения и страхового обеспечения), прямого ущерба и упущенной выгоды. Выплаты в случае двойного страхования, расчёты с учётом наличия в договоре страхования франшизы (условной и безусловной). Системы страхового обеспечения (система пропорционального страхового обеспечения, система первого риска, система страхования по предельной ответственности). Убыточность страховой суммы и влияющие на неё факторы.	РЗ ДД
3.	Вычисление страховых тарифов по	Методики вычисления страховых тарифов по массовым рисковому видам страхования и ви-	РЗ

	рисковым видам страхования и по видам страхования жизни	дам страхования жизни. Разработка и обоснование предложений по совершенствованию функционирования страховых компаний с учётом критериев социально-экономической эффективности, принимаемых на страхование рисков и возможных социально-экономических последствий реализации страховой защиты.	ДД
4.	Экономические основы страхового дела	Определение доходов и расходов страховщика, финансовых результатов деятельности страховой компании. Оценка вариантов управленческих решений, связанных с деятельностью страховщиков как хозяйствующих субъектов.	РЗ ДД

* - по выбору студента по одной из тем

2.3.3 Лабораторные занятия - не предусмотрены

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов) – не предусмотрена

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№	Вид самостоятельной работы (СР)	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1.	Выполнение домашних заданий в виде расчётных заданий (РЗ)	1. Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающихся/Составитель – Аретова Е.В. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya . 2. Методические указания по выполнению расчетно-графических заданий/Составитель – Литвинский К.О. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya .
2.	Подготовка к текущей аттестации	1. Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающихся/Составитель – Аретова Е.В. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya . 2. Методические указания по выполнению расчетно-графических заданий/Составитель – Литвинский К.О. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya .
3.	Подготовка докладов для дискуссии (ДД)	1. Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающихся/Составитель – Аретова Е.В. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya .
4.	Подготовка к промежуточной аттестации (эк-	1. Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающихся. Утв. на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29

	замену)	июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya 2. Методические указания по выполнению расчетно-графических заданий. Утв. на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017 г. https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya
--	---------	---

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии

В процессе изучения дисциплины лекции, практические занятия и консультации являются ведущими формами обучения в рамках лекционно-семинарской образовательной технологии.

Лекции излагаются в виде презентации с использованием мультимедийной аппаратуры. Данные материалы в электронной форме передаются студентам.

Основной целью практических занятий является разбор результатов выполнения расчётных заданий. Дополнительной целью практических занятий является контроль усвоения пройденного материала. На практических занятиях также осуществляется проверка выполнения домашних заданий.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО при освоении дисциплины в учебном процессе используются активные и интерактивные (взаимодействующие) формы проведения занятий. При реализации различных видов учебной работы (лекций и практических занятий) используются следующие образовательные технологии:

- лекция-визуализация;
- опрос;
- задачи;
- дискуссия.

В сочетании с внеаудиторной работой они создают дополнительные условия формирования и развития требуемых компетенций обучающихся, поскольку позволяют обеспечить активное взаимодействие всех участников. Эти методы способствуют личностно-ориентированному подходу.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

Для визуализации учебного процесса на лекциях и практических занятиях предполагается использование мультимедийного проектора (презентации Microsoft PowerPoint).

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации

Примеры контрольных вопросов (КВ) по разделу 1 «Введение в дисциплину «Страхование» (ПК-2, ПК-11)

1. Какие документы составляют действующую нормативно-правовую базу, регуливающую страховую деятельность в РФ?

2. Каковы признаки страхования как финансовой экономической категории?

3. Что такое принцип эквивалентности и как он проявляется в практике страхования?

Примеры расчётных заданий (РЗ) по разделу 2 «Основные термины и понятия, применяемые в страховании» (ПК-2, ПК-11)

Задание 1. Имущество стоимостью 240 тыс. руб. было застраховано на 120 тыс. р. по системе первого риска, тарифная брутто-ставка по данному виду страхования равна 6% от страховой суммы.

В договоре указано, что страхователь согласился на безусловную франшизу в размере 3% от страховой суммы. По условиям страхования за такую франшизу предусмотрена скидка с общей суммы страховых платежей 25%.

В результате происшедшего страхового случая имуществу был нанесен ущерб, который страховщик оценил в 140 тыс. р.

Определить величину уплаченной страхователем страховой премии и полученной страховой выплаты.

Задание 2. Страхователь заключил два договора страхования имущества на один и тот же период времени от одного и того риска на сумму 100 тыс. руб. и 300 тыс. руб. соответственно. С третьим страховщиком планируется заключить договор страхования на 300 тыс. руб. страховая оценка имущества 600 тыс. руб., имущество застраховано по системе пропорциональной страховой ответственности. В результате страхового случая имущество было повреждено, а ущерб составил 200 тыс. руб.

Определить величину выплат каждого из трёх страховщиков:

а) в условиях «двойного страхования»;

б) в условиях, когда «двойного страхования» не возникает (последний договор заключен на максимально возможную при этом страховую сумму, условия двух предыдущих договор не пересматривались).

Примерные темы докладов для дискуссии (ДД) по разделу 4 «Экономические основы страхового дела» (ПК-2, ПК-11)

1. **Составные части деятельности страховой компании.** Вопросы для дискуссии: Как связаны собственно страховая и инвестиционная деятельность страховой компании? Назовите основные нормативные документы, регламентирующие инвестиционную деятельность страховых компаний.

2. **Финансовый результат деятельности страховщика.** Вопросы для дискуссии: В чём проявляется специфика классификации доходов и расходов страховщика, связанных со страховой деятельностью? Какие абсолютные и относительные показатели характеризуют результаты работы страховой компании?

3. **Лицензирование страховой деятельности.** Вопросы для дискуссии: Назовите основные требования к соискателю лицензии на проведение страховых операций. Какой орган регулирует страховую деятельность в РФ?

4.2. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации ВОПРОСЫ к экзамену по дисциплине «Страхование»

1. Основные признаки страхования как финансовой категории. Нормативно-правовая база, характеризующая деятельность страховых компаний
2. Основные функции страхования.
3. Содержание понятий страхователь и страховщик
4. Связь понятий страховой интерес и объекты страхования.
5. Особенности деятельности страховых посредников - страховых агентов и страховых брокеров
6. Основные принципы обязательной и добровольной формы страхования.
7. Классификация страхования по объектам страхования, практика применения
8. Классификация страхования по роду опасности, использование для определения обязательств сторон договора страхования
9. Понятие риска и основные классификации рисков
10. Взаимосвязь понятий страховое событие и страховой случай
11. Страховой полис и его принципиальная структура.
12. Общее и различия понятий срок страхования и действие страхования
13. Условия прекращения договора страхования
14. Страховая оценка: процедура определения и значение для установления страховой суммы
15. Страховая сумма как одно из существенных условий договора страхования
16. Страховой тариф, нетто-ставка и нагрузка к нетто-ставке.
17. Основные факторы, влияющие на величину страховой премии
18. Страховая выплата: страховое возмещение и страховое обеспечение.
19. Прямой ущерб и упущенная выгода при определении страхового возмещения
20. Сущность «двойного страхования» и практика его учёта при определении страхового возмещения
21. Основания для отказа страховщика произвести страховую выплату
22. Условная и безусловная франшиза как инструмент страхового дела, экономические интересы сторон договора страхования в использовании этого инструмента
23. Влияние систем страховой ответственности на размеры взносов и выплат по договорам страхования. Оценка существующих вариантов управленческих решений для страхователя.
24. Убыточность страховой суммы и влияющие на нее факторы
25. Методика 1 расчёта ставок по рисковому видам страхования: условия выбора и последовательность вычислений
26. Методика 2 расчёта ставок по рисковому видам страхования: требования к информационной базе и алгоритм вычислений
27. Дисконтирование как способ учёта изменения стоимости страховых фондов, норма процента и её влияние на величину тарифа
28. Построение таблицы смертности с использованием демографической статистики и теории вероятности
29. Использование принципа равновесия при построении тарифных ставок по страхованию жизни
30. Экономические и социально-экономические показатели, связанные с работой страховщиков. Критерии социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий, связанных со страховой деятельностью

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

5.1 Основная литература:

1. Архипов, А.П., Гомелля, В.Б. Основы страхового дела: учебное пособие. – Москва: Магистр, 2016. – 544 с. - Режим доступа: znanium.com/bookread2.php?book=652262.

2. Годин, А.М. Страхование: учебник [Электронный ресурс]: учеб. /А.М.Годин, С.Р.Демидов, С.В.Фрумина.– Электрон.дан. - Москва: Дашков и К., 2017. - 256 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93539>.

3. Сплетухов, Ю.А., Дюжиков, Е.Ф. Страхование: учебное пособие. – Москва: ИНФРА-М, 2016. – 357 с. - Режим доступа: znanium.com/bookread2.php?book=547980.

4. Страхование: учебник/под ред. И.П.Хоминич. – Москва: Магистр, ИНФРА-М, 2011. – 624 с. – Режим доступа: <https://e.znaniy.com/bookread2.php?book=248547>.

5.2 Дополнительная литература:

1. Алиев, Б.Х. Основы страхования: учебник/Б.Х.Алиев, Ю.М.Махдиева. – Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 503 с. - Режим доступа: znanium.com/bookread2.php?book=891015.

2. Бабенко, И.В., Бабенко, Н.В. Страхование: задачи и методы их решения: учебное пособие (гриф УМО). – Краснодар: Кубанский госуниверситет, 2012. – 238 с.

3. Скамай, Л.Г. Страховое дело: учебное пособие. – Москва: ИНФРА-М, 2014. – 300 с. - Режим доступа: znanium.com/bookread2.php?book=404533.

4. Худяков, А.И. Теория страхования: учебное пособие. – Москва: СТАТУТ, 2010. – 656 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/61726>.

5.3. Периодические издания:

Журналы «Страховое дело», «Финансовый менеджмент», «Финансы», «Экономика и жизнь», «Экономист» и «Эксперт», а также «Финансовая газета».

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

www.expert.ru- журнал «Эксперт»

www.raexpert.ru – Рейтинговое агентство «Эксперт РА»

www.allinsurance.ru – «Страхование в России»

www.ins-info.ru – «Всё о страховании»

www.cbr.ru – Центральный Банк РФ

www.actuaries.ru –Актуарии: актуарные консультации, образование и работа актуариев

Ресурсы электронных библиотечных систем «Университетская библиотека ONLINE» (<http://www.biblioclub.ru>), издательства «Лань» (<http://e.lanbook.com/view/book>), «Юрайт» (<http://www.biblio-online.ru>) и «ZNANIUM.COM» (<http://www.znaniy.com>).

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Важной формой познавательного процесса является самостоятельная работа бакалавров. Такая работа должна содействовать более глубокому освоению изучаемого материала, формировать навыки исследовательской работы и ориентировать обучающихся на умение применять на практике теоретические знания.

Самостоятельная работа предполагает детальное изучение лекционного материала, подготовку к выполнению расчётных заданий в ходе аудиторных практических (семинарских) занятий, определение возможности применения полученных знаний для подготовки тезисов докладов на научно-практические конференции и статей, ознакомление с Интернет-ресурсами по тематике изучаемой дисциплины, а также подготовку к промежуточной аттестации в виде зачёта.

Основной теоретический материал даётся бакалаврам в виде лекций с презентациями.

Практические занятия состоят в решении задач по расчёту основных показателей, связанных с рисковыми видами страхования и видами страхования жизни, и проводятся по учебно-методическим пособиям: Закирова, О.В. Страхование: учебно-методическое пособие к выполнению расчётно-графической работы [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие – Электрон.дан. – Йошкар-Ола: ПГТУ, 2014. - 52 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/92552>; Смирнова, Г.А. Страхование [Электронный ресурс]: учеб. пособие /Г.А.Смирнова, И.А.Филиппова.– Электрон.дан. – Санкт-Петербург: ИЭО СПбУТУиЭ, 2010. - 253 с. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/63914>.

Доклады для дискуссий студенты подготавливают в ходе самостоятельной работы, для чего используют учебную литературу, научные и аналитические статьи периодических изданий.

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

8.1. Перечень информационных технологий

На лекциях и при проведении практических занятий используется мультимедийная презентация в формате PowerPoint по всем темам дисциплины. Консультирование по выполнению домашних заданий осуществляется путём использования личного кабинета преподавателя и студентов.

8.2. Перечень необходимого программного обеспечения

Для успешного освоения дисциплины, студент использует такие программные средства как Microsoft Windows 10, Microsoft Office Professional Plus 2013 15.0.4569.1506.

8.3. Перечень необходимых информационных справочных систем

Справочно-правовые системы «Гарант» (<http://www.garant.ru>) и «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru>).

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

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины и оснащённость
1.	Занятия лекционного типа	Аудитории, оснащенные презентационной техникой (проектор, экран, ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (Microsoft Office 2016). Ауд. 520А, 207Н, 208Н, 209Н, 212Н, 214Н, 201А, 205А, 4033Л, 4038Л, 4039Л, 5040Л, 5041Л, 5042Л, 5045Л, 5046Л
2.	Занятия семинарского типа	Аудитории А208Н, 202А, 210Н, 216Н, 513А, 514А, 515А, 516А, а также аудитории, оснащенные презентационной техникой (проектор, экран, ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (Microsoft Office 2016). Ауд., 2026Л, 2027Л, 4034Л, 4035Л, 4036Л, 5043Л, 201Н, 202Н, 203Н, А203Н
3.	Групповые и индивидуальные консультации	Кафедра экономического анализа, статистики и финансов (ауд. 223), ауд. А208Н

4.	Текущий контроль, промежуточная аттестация	<p>Аудитории, оснащенные презентационной техникой (проектор, экран, ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (Microsoft Office 2016).</p> <p>Ауд. 520А, 207Н, 208Н, 209Н, 212Н, 214Н, 201А, 205А, А208Н, 202А, 210Н, 216Н, 513А, 514А, 515А, 516А, 2026Л, 2027Л, 4033Л, 4034Л, 4035Л, 4036Л, 4038Л, 4039Л, 5040Л, 5041Л, 5042Л, 5043Л, 5045Л, 5046Л, 201Н, 202Н, 203Н, А203Н</p>
5.	Самостоятельная работа	<p>Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета</p> <p>Ауд.213А, 218А, 201Н, 202Н, 203Н, А203Н</p>

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины «**Страхование**»
для подготовки бакалавров по направлению
38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учёт, анализ и аудит

Дисциплина «Страхование» изучается бакалаврами направления «Экономика» профиль «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит» в третьем семестре второго года обучения и предусматривает лекционные и практические занятия, а также внеаудиторную работу, по окончании которых бакалавры сдают экзамен.

Целью дисциплины «Страхование» является изучение теоретических основ страхового дела и приобретение практических навыков в определении обязательств сторон, участвующих в договоре страхования.

Содержание представленной рабочей программы соответствуют поставленной цели. Учебный материал разделён в соответствии со стандартом на 6 взаимосвязанных тем. Структура и последовательность рассмотрения материала ориентированы на изучение сначала теории страхового дела, а затем практики осуществления страховой защиты.

Страхование относится к обязательным дисциплинам вариативной части профессионального цикла в структуре основной образовательной программы по направлению подготовки бакалавриата «Экономика», а методологические основы данной дисциплины используется в ряде других дисциплин профессионального цикла (финансы и кредит, корпоративные финансы, микроэкономика).

Связь теории и практики страхового дела осуществляется в ходе проведения практических занятий и решения задач. Заявленные компетенции находят своё конкретное выражение в составных частях программы.

Содержание представленной рабочей программы соответствует ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, квалификация (степень) - бакалавр. Рабочая программа имеет все необходимые структурные элементы и может быть использована в учебном процессе.

Рецензент, начальник отдела управления
рисками АО «Си Ди Би Банк»



Цициашвили С.С.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины

«Страхование»

для подготовки бакалавров направления 38.03.01

Экономика профиль Бухгалтерский учёт, анализ и аудит

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования предусмотрено, что обучающиеся по направлению подготовки «Экономика» изучают страховое дело в течение третьего семестра второго курса. В рамках учебного процесса предусматривается аудиторное обучение: лекции и практические занятия, а также внеаудиторная работа.

Страхование входит в вариативную часть Блока 1. Дисциплины основной образовательной программы направления «Экономика» профиль «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит», а сущность методов страховой защиты имущественных интересов физических и юридических лиц находит применение в целом ряде дисциплин, изучаемых бакалаврами.

Дисциплина состоит из 6 взаимосвязанных тем и предполагает изучение теоретических основ страхования и практику расчёта тарифов по рисковому виду страхования, обучение основам вычисления тарифов по нерисковому виду страхования, изучение основ перестраховочной защиты, а также вопросов, связанных с практической деятельностью страховых компаний как хозяйствующих субъектов.

Теоретическая часть дисциплины тесно связана с практикой актуарных расчётов, приобретением навыков и опыта определения страховых взносов и страховых выплат. Компетенции, обозначенные в стандарте, находят отражение в структуре и логике построения дисциплины в программе.

Содержание представленной рабочей программы соответствует ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль Бухгалтерский учёт, анализ и аудит, квалификация (степень) - бакалавр. Рабочая программа имеет все необходимые структурные элементы и может быть использована в учебном процессе.

Рецензент,
кандидат экономических наук,
доцент кафедры бухгалтерского учёта, аудита и АОД
ФГБОУ ВО «КубГУ»



Гайденко В.В.