

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Директор ИЭиУ
И.Н. Сычева

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: Б1.Б.23 «Страхование»

Код и наименование направления подготовки (специальности): 38.03.01
Экономика

Направленность (профиль, специализация): Цифровые финансы

Статус дисциплины: обязательная часть (базовая)

Форма обучения: заочная

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	доцент	Ю.М. Ильиных
Согласовал	Зав. кафедрой «ЭиФ»	Е.Н. Болховитина
	руководитель направленности (профиля) программы	Ю.Г. Швецов

г. Барнаул

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

Код компетенции из УП и этап её формирования	Содержание компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
		знать	уметь	владеть
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	закономерности функционирования страховой отрасли, нормативно-правовые акты, регулирующие страховую деятельность и деятельность хозяйствующих субъектов	- выявлять проблемы экономического характера при анализе и оценке страховых рисков и предлагать способы по их снижению; - применять экономические знания для практики сбора и анализа данных, используемых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих страховую деятельность и деятельность страхователей	- технологией расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов и участников страхового рынка на базе действующих законодательных и нормативных актов; - навыками организации мероприятий по снижению вероятности и последствий наступления рисков; - владеть методикой оценки эффективности использования финансовых ресурсов страховой компании для минимизации финансовых потерь страховых продуктов

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Статистика
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения	Выпускная квалификационная работа

для их изучения.

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 2 / 72

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
заочная	6	0	8	58	16

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Форма обучения: заочная

Семестр: 9

Лекционные занятия (6ч.)

1. Экономическая сущность страхования. Риск как основа возникновения страховых отношений. {дискуссия} (1ч.)[2,3,4] Сущность страхования. Основные этапы развития страхового дела.

Классификация отраслей страховой деятельности, формы страхования. Страховой фонд, уровни его организации и использования.

Место страхования в финансовой системе общества. Страхование как система перераспределительных отношений по возмещению ущерба. Функции страхования

Понятие и характеристики риска. Виды рисков и их классификация. Чистые и спекулятивные риски.

Риск-менеджмент. Идентификация риска. Измерение риска. Контроль риска. Методы оценки риска. Оценка эффективности методов управления риском

2. Организация страховой деятельности и ее нормативно-правовая база. Основы экономических знаний в страховании. Личное страхование {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[2,3,4,5,6] Страховой рынок России. Страховая услуга. Продавцы и покупатели страховых услуг. Страховые посредники. Современное состояние страхового рынка России.

Юридические основы страховых отношений. Нормы Гражданского кодекса Российской Федерации, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности на территории России. Государственный страховой надзор.

Организация управления страховой компанией. Структура страховой

компании. Общие принципы и подходы в личном страховании. Характеристика основных видов личного страхования. Страхование жизни. Виды страхования жизни.

Страхование от несчастных случаев и болезней, принципы и организация страхования. Обязательное и добровольное страхование от несчастных случаев. Объекты страхования, понятие страхового случая. Страховое покрытие, исключение из страховой защиты. Страхование граждан, выезжающих за рубеж.

Медицинское страхование. Правовые основы медицинского страхования в РФ.

3. Имущественное страхование {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[2,3,4] Общие принципы и подходы в имущественном страховании. Принцип возмещения ущерба, оценка страховой суммы. Понятие двойного страхования и его последствия. Собственное участие страхователя в ущербе. Формы возмещения ущерба.

Виды имущественного страхования: морское, авиационное, грузов, другое имущество физических и юридических лиц, технических рисков, имущественных интересов банков, предпринимательских рисков

4. Страхование ответственности {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[2,3,4] Общие принципы и подходы в страховании ответственности. Обязательные виды страхования ответственности. Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности перевозчиков. Страхование гражданской ответственности производителей товара. Страхование ответственности за нанесение вреда окружающей среде. Страхование ответственности в сфере частной жизни.

5. Методические основы расчета тарифных ставок. Актуарные расчеты. Финансовые основы страховой деятельности м {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[2,3,4] Сущность и задачи актуарных расчетов. Основы построения страховых тарифов. Состав и структура тарифной ставки. Общие принципы расчета нетто- и брутто-ставок.

Методика расчета тарифных ставок по видам страхования иным, чем страхование жизни. Особенности расчета тарифных ставок по страхованию жизни.

Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Доходы, расходы и прибыль страховщика.

Страховые резервы, их виды.

Обеспечение платежеспособности страховой компании.

Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика

6. Перестрахование. Международное страхование {лекция с разбором конкретных ситуаций} (1ч.)[2,3,4,6] Сущность и теоретические основы перестрахования. Содержание договора перестрахования.

Виды договоров перестрахования.

Активное и пассивное перестрахование. Пропорциональное перестрахование. Непропорциональное перестрахование. Перестраховочные

пулы. Ретроцессия.

Цена перестрахования. Перестраховочная комиссия. Тантьема. Депо премий.

Организация перестрахования в РФ и за рубежом. Мировое страховое хозяйство. Тенденции и перспективы его развития. Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.

Практические занятия (8ч.)

1. Организация страховой деятельности и ее нормативно-правовая база. Основы экономических знаний в страховании. Перестрахование. {работа в малых группах} (2ч.)[1,2,4,6] 1. □ Разбор основных теоретических понятий
2. Решение задач
2. Имущественное страхование {работа в малых группах} (2ч.)[1,2,4] 1. □ Разбор основных теоретических понятий
2. Решение задач
3. Страхование ответственности {работа в малых группах} (2ч.)[1,2,4] 1. □ Разбор основных теоретических понятий
2. □ Решение задач
4. Методические основы расчета тарифных ставок. Актуарные расчеты. Финансовые основы страховой деятельности {работа в малых группах} (2ч.)[1,2,3,4] 1. □ Разбор основных теоретических понятий
2. Решение задач

Самостоятельная работа (58ч.)

1. Подготовка к занятиям и текущему контролю(15ч.)[2,3,5,6] Подготовка к занятиям и текущему контролю
2. Выполнение контрольной работы(39ч.)[2,3,4,6] Выполнение контрольной работы
3. Остальные виды СРС (самостоятельное изучение тем, подготовка к контрольным работам и пр)(0,ч.)[1,2,4,5,6,7] Остальные виды СРС (самостоятельное изучение тем, подготовка к контрольным работам и пр)
4. Зачет(4ч.)[2,3,4,5]
5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам: Лань, Университетская библиотека он-лайн, электронной библиотеке АлтГТУ и к электронной информационно-образовательной среде:

1. Ильиных, Ю.М. Методические указания и задания для выполнения практических занятий и СРС по дисциплине «Страхование» для экономических специальностей и направления «Экономика» / Ю.М. Ильиных. - Алт. гос. техн. ун-т им. И. И. Ползунова. - Барнаул, 2011. - 58 с. - 37 экз.

7. Ильиных, Ю.М. Методические указания по выполнению контрольных работ по дисциплине "Страхование" для студентов заочной формы обучения направления 38.03.01 "Экономика" профиль "Цифровые финансы" / Ю.М. Ильиных ; Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова. - Барнаул : Изд-во АлтГТУ, 2018. - Режим доступа: http://elib.altstu.ru/eum/download/efk/Iljinyh_Strah_kr_mu.pdf

6. Перечень учебной литературы

6.1. Основная литература

2. Годин, А.М. Страхование : учебник / А.М. Годин, С.В. Фрумина. - 3-е изд. - Москва : Дашков и К°, 2018. - 256 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Режим доступа: по подписке. - URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573180> (дата обращения: 17.11.2020). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02148-0. - Текст : электронный.

3. Алиев, Б.Х. Страхование : учебник / Б.Х. Алиев, Ю.М. Махдиева. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 415 с. - ISBN 978-5-238-01946-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436687> (14.01.2019).

6.2. Дополнительная литература

4. Сафуанов, Р.М. Страхование : учебное пособие / Р.М. Сафуанов, З.Ф. Шарифьянова ; Финансовый университет при Правительстве РФ. - Москва : Прометей, 2018. - 144 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-907003-32-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494926> (14.01.2019).

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

5. www.cbr.ru - официальный сайт Банка России

6. <https://www.banki.ru/insurance/> - сайт Банкир.ру

8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на

кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение
1	Microsoft Office
2	LibreOffice
3	Windows
4	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
1	Национальная электронная библиотека (НЭБ) – свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.рф/)

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа
учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа
учебные аудитории для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ)
учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций
учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
помещения для самостоятельной работы
лаборатории
виртуальный аналог специально оборудованных помещений

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».