

Рубцовский индустриальный институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Декан ТФ

А.В. Сорокин

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: **Б1.В.27 «Страхование»**

Код и наименование направления подготовки (специальности): **38.03.01**

Экономика

Направленность (профиль, специализация): **Финансы и кредит**

Статус дисциплины: **часть, формируемая участниками образовательных отношений**

Форма обучения: **очно - заочная**

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	старший преподаватель	И.В. Чугунова
Согласовал	Зав. кафедрой «ЭиУ»	Д.В. Ремизов
	руководитель направленности (профиля) программы	Д.В. Ремизов

г. Рубцовск

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
ПК-2	Способен проводить консультирование по использованию финансовых продуктов и услуг	ПК-2.2	Способен консультировать клиентов по использованию финансовых продуктов и услуг, по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Математика для экономических расчетов, Основы финансовой грамотности
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	Бизнес-планирование

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: 3 / 108

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	
очно - заочная	16	0	16	76	43

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

Форма обучения: очно - заочная

Семестр: 9

Лекционные занятия (16ч.)

1. Введение в дисциплину «Страхование» {беседа} (2ч.)[1,3] Сущность и функции страхования. Основные понятия страхования. Понятие риска в страховании. Виды страховых рисков.

2. Классификация, формы и принципы страхования как основа консультации клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов(2ч.)[1,3] Классификация страхования. Понятия отрасли, подотрасли. Виды страхования, формы, принципы страхования как основа консультации клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов.

3. Организация страхового дела(2ч.)[1,3] Понятие страхового рынка. Современное состояние страхового рынка России. Тенденции и перспективы его развития. Организационно-правовые формы страховой деятельности. Посредники в страховой деятельности и их функции. Основы государственного регулирования и правового обеспечения страховой деятельности в РФ. Лицензирование страховой деятельности в РФ. Порядок заключения и оформления договора страхования как основа консультирования клиентов по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги.

4. Основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты. {беседа} (2ч.)[1,3] Актуарные расчеты: понятие, виды, решаемые задачи. Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах. Понятие о страховом тарифе. Структура тарифной ставки.

5. Основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты(2ч.)[1,3] Принципы тарифной политики в страховании. Дифференциация тарифных ставок. Основы определения нетто- и брутто-ставок страхового тарифа. Сущность и виды страховых премий.

6. Личное страхование и основные его моменты при консультации клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов(2ч.)[1,3] Сущность, подотрасли и виды личного страхования. Основы построения тарифов по страхованию жизни. Порядок и условия осуществления различных видов личного страхования при консультации клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов.

7. Консультация клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов имущественного страхования(2ч.)[1,3] Сущность и виды имущественного страхования. Особенности построения тарифов имущественного страхования. Системы страховой ответственности. Особенности страхования имущества промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Страхование имущества граждан. Транспортное страхование

8. Страхование ответственности(2ч.)[1,3] Понятие страхования ответственности. Классификация видов и основные условия страхования ответственности. Страхование профессиональной ответственности. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО).

Практические занятия (16ч.)

1. Введение в дисциплину «Страхование» {беседа} (2ч.)[1,4,5] • Контрольный

опрос по теме.

- В чем заключается сущность страхования? Каковы субъективные предпосылки возникновения страхования?
- Что такое солидарная раскладка ущерба?
- Назовите функции страхования?
- Определите понятия страховщик, страхователь, андеррайтер, сюрвейер, застрахованный, выгодоприобретатель.
- Определите понятия страховой интерес, страховая защита, объект страхования, страховая ответственность. В чем проявляется взаимосвязь понятий?
- Что такое страховой фонд? Назовите его виды.
- Охарактеризуйте понятия, связанные с формированием страхового фонда.
- Что такое страховой риск? Какие виды страховых рисков Вы знаете?
- Что общего и в чем состоят различия в понятиях «страховой ущерб», «страховой риск», «страховой случай», «страховое событие»?

Доклады на тему «История возникновения страхового рынка в России». Обсуждение докладов.

2. Классификация, формы и принципы страхования как основа консультации клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов(2ч.) [1,4,5] •

Контрольный опрос по теме:

- Что такое классификация страхования?
- Какие два критерия положены в основу классификации страхования?
- Назовите отрасли страхования. Что выступает в качестве объекта страхования по каждой отрасли?
- Перечислите подотрасли и виды имущественного страхования.
- Назовите подотрасли и виды личного страхования.
- Перечислите подотрасли страхования ответственности.
- Назовите подотрасли страхования предпринимательской деятельности.
- В чем сущность обязательного страхования? Через какие государственные структуры оно реализуется?
- Назовите основные виды обязательного страхования.
- Назовите принципы обязательного страхования.
- Назовите принципы добровольного страхования.

• Доклады на тему «Развитие добровольного личного страхования в РФ», «Виды обязательного страхования в РФ», «Обязательное медицинское страхование», «Добровольное медицинское страхование в РФ». Обсуждение докладов.

3. Организация страхового дела(2ч.) [1,4,5] • Контрольный опрос по теме.

- Определите понятие «страховой рынок». В чем состоит сущность внутреннего, внешнего и международного страхового рынка?
- В каких организационно-правовых формах могут работать страховые компании на российском рынке?
- По каким критериям дополнительно можно классифицировать страховые компании?

- Каковы функции страховых агентов и особенности организации их работы?
- Какую роль играют страховые брокеры на страховом рынке, в чем состоят отличия страховых брокеров от страховых агентов?
- Какова главная цель государственного регулирования страховой деятельности в РФ? Какой орган осуществляет государственное регулирование и надзор за страховой деятельностью в РФ?
- Какие документы должен представить страховщик в орган надзора для получения лицензии?
- Каков порядок заключения и оформления договора страхования.

• Доклады по темам: «Современное состояние страхового рынка России. Тенденции и перспективы его развития», «Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков», «Виды страховых компаний. Различия в заключении договоров в различных компаниях. Различия в условиях заключения сделок». Обсуждение докладов.

4. Основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты {работа в малых группах} (2ч.)[1,4,5] • Контрольный опрос по теме.

- Что такое актуарные расчеты и кто ими занимается? Какие задачи позволяют решить страховщику актуарные расчеты?
- По каким критериям можно классифицировать актуарные расчеты?
- Назовите виды актуарных расчетов по отраслям страхования, по времени составления, по уровню иерархии.
- Назовите основные показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах.
- Что такое страховой тариф (тарифная ставка)? Чем отличаются страховой тариф и страховой взнос?
- Какова структура страхового тарифа? В чем разница между нетто-ставкой и брутто-ставкой?
- Брутто-ставка как ключевой элемент в консультировании клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов
- Назовите виды расходов страховщика на ведение страхового дела.

- Решение типовых задач по теме.
- Контрольная работа в тестовой форме

5. Основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты(2ч.)[1,4,5] •

Контрольный опрос по теме. Что понимают под тарифной политикой в страховании? На каких принципах базируется тарифная политика в страховании? Как определяется нетто-ставка в страховании? Как определяется брутто-ставка в страховании? Как можно рассмотреть страховой взнос в экономическом, юридическом и математическом аспектах? По каким признакам классифицируются страховые премии? Что такое основная и добавочная страховая премия? • Решение типовых задач по теме.

6. Личное страхование и основные его моменты при консультации клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов(2ч.)[1,4,5] •

Контрольный опрос по теме. □ Что такое личное страхование согласно законодательству? □ Назовите формы обязательного личного страхования. Какие страховые события страхуются в ходе личного страхования? □ Кто может выступать в качестве страхователя и застрахованного при личном страховании? □ Назовите и охарактеризуйте виды личного страхования в России. □ В чем преимущества смешанного страхования жизни? В чем проявляется его сберегательная и накопительная функция? □ В каких случаях страховщик может отказать застрахованному (страхователю) в страховой выплате по личному страхованию? □ Что такое таблица смертности? Как она составляется? Является ли она универсальной для всех стран, регионов, групп населения? □ Какую задачу при расчете страховых тарифов решают дисконтирующие множители? □ Что такое норма доходности? Почему необходимо ее использовать при расчете страховых тарифов? □ В каком соотношении находятся годовые и единовременные нетто-ставки? Что такое коэффициенты рассрочки? □ В каком соотношении находятся три составные части нетто-ставки по смешанному страхованию жизни? □ Какие ограничения по возрасту застрахованных, срокам страхования, заболеваниям имеют место при смешанном страховании жизни? □ В чем состоят особенности страхования детей до достижения совершеннолетия? В каком случае выплачивается (не выплачивается) страховое возмещение? □ В чем состоят особенности индивидуального страхования от несчастного случая? □ Что является особенностью страхования детей от несчастных случаев? □ В чем состоит сущность страхования персонала от несчастных случаев на производстве? Для каких профессий данный вид страхования особенно актуален? □ В чем сущность страхования пассажиров различных видов транспорта? • Доклады по темам: «Основные виды и программы страхования от несчастных случаев», «Обязательное и добровольное медицинское страхование», «Медицинское страхование граждан, выезжающих за рубеж», «Состояние и перспективы развития личного страхования». Обсуждение докладов. * решение задач.

7. Консультация клиентов по использованию финансовых (страховых) продуктов имущественного страхования(2ч.)[1,4,5] • Доклады по темам: «Развитие имущественного страхования в России», «Особенности страхования коммерческих рисков», «Особенности страхования финансовых рисков», «Обзор состояния и перспектив развития рынка ОСАГО в России». Обсуждение докладов. • Решение типовых задач по теме.

8. Страхование ответственности(2ч.)[1,4,5] • Контрольный опрос по теме. □ Что является объектом страховой ответственности? □ В чем состоят отличия страхования ответственности от других видов имущественного страхования? □ Какие виды страхования ответственности являются обязательными в РФ? □ В чем сущность страхования по ОСАГО? □ Каков порядок выплаты страхового возмещения при причинении имущественного ущерба по ОСАГО? □ Что представляет собой страхование профессиональной ответственности? □ Какие виды страхования профессиональной ответственности Вам известны? В чем состоят особенности данного вида страхования? • Решение типовых задач. • Контрольная работа в форме тестовых заданий и решения задач по темам «Основы

построения страховых тарифов и актуарные расчеты», «Экономические основы функционирования страховой компании», «Личное страхование», «Имущественное страхование», «Страхование ответственности»

Самостоятельная работа (76ч.)

1. Подготовка к практическим занятиям(68ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11]

Подготовка к практическим занятиям

2. Подготовка к зачету(8ч.)[1,2,3] Подготовка к зачету

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

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

1. Прокопьева Т.В. Страхование: учебное пособие для студентов всех форм обучения экономических направлений/Т.В. Прокопьева, Е.В. Дирша; Рубцовский индустриальный институт. – Рубцовск: РИИ, 2020. – 140 с. URL: https://edu.rubinst.ru/resources/books/Prokop'eva_T.V._Strakhovanie_UP_2020.pdf (дата обращения 30.08.2021)

2. Методические рекомендации студентам по изучению дисциплины "Страхование" / О.В. Асканова, Д.В. Ремизов, А.В. Сорокин, В.В. Углинская, Е.В. Дирша, И.В. Чугунова, О.А. Чиркова. – Рубцовск: РИИ, 2020.- 9с. URL: https://edu.rubinst.ru/resources/books/MR_po_distsipline__STRAKhOVANIE.pdf (дата обращения 01.12.2021)

6. Перечень учебной литературы

6.1. Основная литература

3. 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: 26.02.2021). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02148-0. – Текст : электронный.

6.2. Дополнительная литература

4. Акинин, П.В. Практикум по курсу " Страхование" : [текст]/ П.В. Акинин, Э.А. Русецкая. - М.: Финансы и статистика, 2008. - 143 с. (20 экз.)

5. Годин, А.М. Страхование: [текст]: практикум/ А.М. Годин, С.Р. Демидов, С.В. Фрумина. - М.: Дашков и К, 2014. - 196 с. – 10 экз.

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

6. Сайт журнала «Страховой эксперт» <http://insurance-expert.ru/>
7. Сайт журнала «Страховой бизнес» <http://www.insurebiz.ru/>
8. Сайт журнала «Страховой дозор» <http://www.makc.ru/about/press/dozor/>
9. Сайт журнала «Автострахование» <http://www.allinsurance.ru/AllDocs/AvtoIns>
10. Сайт журнала «О медицинском страховании» <http://www.allinsurance.ru/biser.nsf/AllDocs/BiserPublicMed.html>
11. Сайт журнала «О страховании» <http://www.allinsurance.ru/AllDocs/BiserPublicInsur.html>

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

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролируемых материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) по дисциплине представлен в приложении А.

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	LibreOffice
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные интернет-ресурсы (http://Window.edu.ru)
2	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 учебных занятий
помещения для самостоятельной работы

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».

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Страхование»

1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-2: Способен проводить консультирование по использованию финансовых продуктов и услуг	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Страхование».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Страхование» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент освоил изучаемый материал, выполняет задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций, может допускать отдельные ошибки.	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не освоил основное содержание изученного материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	0-24	<i>Не зачтено</i>

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами

1.Фонд оценочных материалов для выявления способности консультировать клиентов по использованию финансовых продуктов и услуг, по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способен проводить консультирование по использованию финансовых продуктов и услуг	ПК-2.2 Способен консультировать клиентов по использованию финансовых продуктов и услуг, по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги

1. В результате дорожно-транспортного происшествия уничтожен автомобиль. Цена автомобиля – 420 тыс. руб. Износ на момент заключения договора страхования – 20%. Стоимость уцелевших деталей составила – 52 тыс. руб. На приведение их в порядок израсходовано 5500 руб.

Исчислите ущерб страхователя и проконсультируйте клиента по использованию финансовых продуктов и услуг (ПК-2.2).

2. Компания заключила 25400 договоров имущественного страхования. Средняя величина страховой суммы на один договор – 363000 рублей. За год компания выплатила страховое возмещение по 460 пострадавшим объектам. Средняя величина страховой выплаты на один пострадавший объект – 415000 рублей.

Исчислите годовую тарифную нетто-ставку на 100 рублей страховой суммы и проконсультируйте клиента по использованию финансовых продуктов и услуг (ПК-2.2).

3. Автомобиль стоимостью 300 тыс. руб. застрахован по системе первого риска на 200 тыс.руб. При наступлении страхового случая автомобилю нанесен ущерб на сумму 99 тыс. руб.

Проконсультируйте клиента по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги (ПК-2.2).

4. В результате ДТП уничтожен автомобиль, действительной стоимостью 37 000 д.е. Износ на день заключения договора 20%, остатки пригодных деталей с учетом их обесценения 1000 д.е. На приведение деталей в порядок израсходовано 700 д.е.

Исчислите ущерб страхователя и проконсультируйте клиента по использованию финансовых продуктов и услуг (ПК-2.2).

5. Страховая оценка квартиры 120000 д.е.; страховая сумма 65000 д.е.; материальный ущерб в результате несчастного случая 73 000 д.е.

Исчислите страховое возмещение при страховании имущества по системе пропорциональной ответственности и проконсультируйте клиента по использованию финансовых продуктов и услуг (ПК-2.2).

6. Урожай ржи застрахован по системе предельной ответственности исходя из средней за пять лет урожайности 14 ц с 1 га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева 500 га. Фактическая урожайность ржи составила 12,8 ц с 1 га. Закупочная цена ржи 170 руб. за 1 ц.

Исчислите сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности и проконсультируйте клиента по использованию финансовых продуктов и услуг (ПК-2.2).

7. Предприятие, получив кредит в банке в сумме 1,5 млн. руб. под 18% годовых на 8 месяцев, застраховал свою ответственность перед банком у страховщика. Предел ответственности страховщика - 60%, тарифная ставка – 2,5 %.

Исчислите страховой взнос при заключении договора страхования и проконсультируйте клиента по оформлению сделок с поставщиком финансовой услуги (ПК-2.2).

4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.