# 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.В.25 «Удаленный мониторинг систем страхования»

Код и наименование направления подготовки (специальности): 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль, специализация): Цифровые финансы

Статус дисциплины: часть, формируемая участниками образовательных

отношений

Форма обучения: очная

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

г. Барнаул

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

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
ПК-3	Способен применять финансовые технологии при решении профессиональных задач	ПК-3.3	Применяет современные финансовые технологии при решении профессиональных задач

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

		1 1
Дисциплины	(практики),	Страхование
предшествующие	изучению	
дисциплины,	результаты	
освоения которых	необходимы	
для освоения	данной	
дисциплины.		
Дисциплины (прак	тики), для	Подготовка к процедуре защиты и защита
которых результат	ы освоения	выпускной квалификационной работы
данной дисципли	іны будут	
необходимы, ка	к входные	
знания, умения	и владения	
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: 4 / 144

Форма промежуточной аттестации: Зачет

	Виды занятий, их трудоемкость (час.)			Объем контактной	
Форма обучения	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	работы обучающегося с преподавателем (час)
очная	32	0	32	80	76

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

Форма обучения: очная

Семестр: 7

Лекционные занятия (32ч.)

1. Перспективы цифровизации страхового дела в России {лекция с разбором конкретных ситуаций} (6ч.)[2,4,5] Необходимость осуществления цифровых изменений в системах страхования.

- 2. Устойчивое развитие и эволюция страхования в цифровой экономике. Применение современных финансовых технологий при решении профессиональных задач {лекция с разбором конкретных ситуаций} (8ч.)[2,3,5] Основные тренды, трансформирующие страховой бизнес
- 3. Внедрение цифровых технологий их влияние на трансформацию трудовых отношений {дискуссия} (64.)[3,5]Влияние страховании цифровизации страхового рынка процессы организации труда на страховании
- 4. InsurTech в России. {дискуссия} (8ч.)[2,4,5] Развитие InsurTech в России
- 5. Информационная безопасность и роль страховой защиты в условиях цифровой экономики. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (4ч.)[3,4,5] Страховые продукты по защите информационных технологий и внедрение программ киберстрахования

#### Практические занятия (32ч.)

- 1. Перспективы цифровизации страхового дела в России {дискуссия} (6ч.)[2,5] Разбор основных теоретических понятий. Доклады. Дискуссия
- 2. Устойчивое развитие и эволюция страхования в цифровой экономике. Применение современных финансовых технологий при решении профессиональных задач {дискуссия} (6ч.)[1,4,5] Разбор основных теоретических понятий. Доклады. Дискуссия
- 3. Внедрение цифровых технологий их влияние на трансформацию трудовых отношений в страховании {дискуссия} (6ч.)[1,4,5] Разбор основных теоретических понятий. Доклады. Дискуссия
- 4. InsurTech в России. {дискуссия} (8ч.)[1,2,5] Разбор основных теоретических понятий. Доклады. Дискуссия
- 5. Информационная безопасность и роль страховой защиты в условиях цифровой экономики. {дискуссия} (6ч.)[1,3,5] Разбор основных теоретических понятий. Доклады. Дискуссия

### Самостоятельная работа (80ч.)

- 1. Подготовка к текущим занятиям(24ч.)[4,5]
- 2. Самостоятельное изучение материала(30ч.)[4,5]
- 3. Подготовка к текущему контролю успеваемости(16ч.)[2,3]
- 4. Зачет(10ч.)[2,3,4,5]
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

доступ к электронной информационно-образовательной среде АлтГТУ:

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.

### 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: 02.03.2023). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-394-02148-0. Текст: электронный.
- 3. Алиев, Б. X. Страхование: учебник / Б. X. Алиев, Ю. М. Махдиева. Москва: Юнити-Дана, 2017. 415 с.: ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691858 (дата обращения: 02.03.2023). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-238-01946-8. Текст: электронный.

### 6.2. Дополнительная литература

- 4. Ахвледиани, Ю. Т. Страхование: учебник / Ю. Т. Ахвледиани. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Юнити-Дана, 2020. 377 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692030 (дата обращения: 02.03.2023). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-238-03343-3. Текст: электронный.
- 7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины
  - 5. www.cbr.ru официальный сайт Банка России
- 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 информационнообразовательной 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	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».