

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
Согласовал	Зав. кафедрой «ЦФ»	Ю.Г. Швецов
	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**

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Страхование
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

**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

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
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 в страховании {дискуссия} (6ч.)[3,5] Влияние цифровизации страхового рынка на процессы организации труда в 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

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный

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. Х. Страхование : учебник / Б. Х. 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](http://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 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	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. ( <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> )

## 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».