

**Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Владикавказский филиал Финуниверситета

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине
«ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

для проведения процедуры контроля остаточных знаний и диагностических
работ по направлению подготовки
40.03.01 Юриспруденция,
образовательная программа «Юриспруденция»,
профиль «Экономическое право»

*Одобрено заседанием кафедры «Математика и информатика»
(протокол от « 25 » 05 2023 г. № 12)*

Владикавказ 2023

Содержание

1. Кодификатор фонда оценочных средств	3
2. Оценочные материалы	3
3. Примерные критерии оценивания	5
4. Ключ (правильные ответы)	6

1. Кодификатор фонда оценочных средств

Наименование учебной дисциплины «Правовое регулирование финансовых технологий».

Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

ПКП-2: Способность действовать с учетом кризисных ситуаций в экономике, вызываемых рисками правового и экономического характера, анализировать проблемные ситуации на рынке товаров, работ, услуг, а также выявлять правонарушения при осуществлении предпринимательской деятельности и давать юридически обоснованные предложения по их преодолению и устранению

2. Оценочные материалы

ПКП-2

1. Структурированные или неструктурированные массивы данных большого объема называются (выберите один правильный вариант ответа):

- А: роботизация
- Б: искусственный интеллект
- В: Big Data
- Г: блокчейн

2. Услуга, с помощью которой пользователь получает специальные вычислительные ресурсы через сеть, например, оперативную память, сетевые соединения, пространство на диске для решения самых разных задач, называется (выберите один правильный вариант ответа):

- А: облачные технологии
- Б: цифровые платформы
- В: блокчейн
- Г: смарт-контракты

3. Процесс завершения транзакции в интернете с помощью мобильного устройства называется (выберите один правильный вариант ответа):

- А: мобильные платежи
- Б: эквайринг
- В: мобильная коммерция
- Г: майнинг

4. Децентрализованные сети с открытым доступом, использовать которую могут все желающие, называются (выберите один правильный вариант ответа):

- А: смарт-контракты
- Б: цифровой токен
- В: публичные блокчейны
- Г: приватные блокчейны

5. *Способ защищённого хранения и передачи данных в виде цепочки блоков, в которой каждый блок содержит информацию и ссылку на предыдущий называется ... (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

6. *...-... – это компьютерный алгоритм, содержащий условия договора и предназначенный для автоматического контроля и исполнения договорных отношений. (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

7. *Цифровой ... – это форма представления актива или ценности в блокчейне. (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

8. *Цифровой сервис, позволяющий клиентам управлять своими финансами через мобильное приложение, называется (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

9. *... банк – это банк, осуществляющий свою деятельность исключительно через Интернет и мобильные приложения. (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

10. *... .. – это финансовые транзакции, совершаемые посредством смартфона, планшета или другого устройства через приложения, браузер или физические считыватели карт. (Укажите ответ во множественном числе, именительном падеже)*

11. *Технология, которая позволяет проводить безналичные платежи называется ... (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

12. *Цифровая валюта, не имеющая физического выражения в монетах или банкнотах называется ... (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)*

13. *... .. – это онлайн-сервисы или программные продукты, которые обеспечивают возможность взаимодействия между пользователями, предоставляют доступ к контенту, услугам или продуктам, а также обеспечивают удобство в использовании различных функций. (Укажите ответ во множественном числе, именительном падеже)*

14. ... – это электронные площадки, где можно круглосуточно приобретать финансовые продукты от разных финансовых организаций в онлайн-режиме. (Укажите ответ во множественном числе, именительном падеже)

15. Исторически первое и наиболее известное применение блокчейн-технологии – это ... (Укажите ответ в единственном числе, именительном падеже)

3. Примерные критерии оценивания

Критерии оценки знаний при проведении устного/письменного опроса (зачет/экзамен)

Оценка **«отлично»** – выставляется обучающемуся, показавшему все-сторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов дисциплины.

Оценка **«хорошо»** – выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка **«удовлетворительно»** – выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка **«неудовлетворительно»** – выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий.

Критерии оценки знаний при решении задач

Оценка **«отлично»** – выставляется обучающемуся, показавшему все-сторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка **«хорошо»** – выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка **«удовлетворительно»** – выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «**неудовлетворительно**» – выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий, не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

4. Ключ (правильные ответы)

ПКП-2

1. Ответ: В
2. Ответ: А
3. Ответ: В
4. Ответ: В
5. Ответ: блокчейн
6. Ответ: Смарт-контракт
7. Ответ: токен
8. Ответ: мобильный банк
9. Ответ: Виртуальный
10. Ответ: Мобильные платежи
11. Ответ: эквайринг
12. Ответ: криптовалюта
13. Ответ: Цифровые платформы
14. Ответ: Финансовые платформы
15. Ответ: биткоин