

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна
Должность: Проректор по учебно-методической работе
Дата подписания: 24.02.2025 09:32:15
Уникальный программный ключ:
b066544bae1e440cd8bfc9792f7234a676a371b2


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ
ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»

Кафедра банковского дела

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой
И.В.Попова
(подпись)



« 20 » февраля 2024 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине

ФТД.01 Цифровизация банковской системы

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Банковское дело

(наименование профиля)

Разработчик:

доцент

(должность)



(подпись)

Грицак Е.В.

Оценочные материалы рассмотрены и утверждены на заседании
кафедры от 20.02.2024 г., протокол № 12

Донецк – 2024 г.

Паспорт
оценочных материалов по учебной дисциплине
Цифровизация банковской системы
(наименование учебной дисциплины)

Перечень компетенций, формируемых в результате освоения учебной дисциплины (модуля)

№п/п	Код и наименование контролируемой компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины (модуля), практики	Этапы формирования (семестр изучения)
1	ПК-5. Способен организовать взаимодействия с подразделениями банка по внедрению и развитию платежных услуг	Тема 1. Экономические основы и содержание цифровизации банковской системы	5
		Тема 2. Основные тенденции цифровизации банковской системы	5
		Тема 3. Инновации в цифровизации банковской системы	5
		Тема 4. Процессы цифровизации в банковской системе	5
		Тема 5. Преимущества и вызовы цифровизации банковской системы	5
		Тема 6. Развитие навыков и личностных качеств персонала для успешной цифровизации в банковской системе	5
		Тема 7. Практический опыт успешной цифровизации в банковской системе	5
2	ПК-6. Способен обеспечить продвижение услуг дистанционного банковского обслуживания (ДБО) для юридических и физических лиц	Тема 2. Основные тенденции цифровизации банковской системы	5
		Тема 3. Инновации в цифровизации банковской системы	5
		Тема 4. Процессы цифровизации в банковской системе	5
		Тема 7. Практический опыт успешной цифровизации в банковской системе	5

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций

Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
ПК-5. Способен организовать взаимодействия с подразделениями банка по внедрению и развитию платежных услуг	ИДК-2 _{ПК-5} Проводит сравнительный анализ показателей эффективности платежных услуг	Тема 1. Экономические основы и содержание цифровизации банковской системы	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 1)
		Тема 2. Основные тенденции цифровизации банковской системы	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 1)
		Тема 3. Инновации в цифровизации банковской системы	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 2)
		Тема 4. Процессы цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 2)
		Тема 5. Преимущества и вызовы цифровизации банковской системы	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 3)
		Тема 7. Практический опыт успешной цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 3)
	ИДК-3 _{ПК-5} Оценивает эффективность взаимодействия с подразделениями банка для развития платежных услуг	Тема 4. Процессы цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 2)
		Тема 6. Развитие навыков и личностных качеств персонала для успешной цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 3)

Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
		Тема 7. Практический опыт успешной цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 3)
ПК-6. Способен обеспечить продвижение услуг дистанционного банковского обслуживания (ДБО) для юридических и физических лиц	ИДК-3 _{пкб} Анализирует рейтинги ДБО и его место в информационном пространстве	Тема 2. Основные тенденции цифровизации банковской системы	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 1)
		Тема 3. Инновации в цифровизации банковской системы	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 2)
		Тема 4. Процессы цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 2)
		Тема 7. Практический опыт успешной цифровизации в банковской системе	собеседование, тест, разноуровневые задачи и задания, контрольная работа (ТМК 3)

Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Собеседование»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
4	Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи (количество правильных ответов > 90%)
2-3	Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Базовые нормативно-правовые акты используются, но в недостаточном объеме. Материал излагается уверенно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи (количество правильных ответов >70%)

1	Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются упоминания об отдельных базовых нормативно-правовых актах. Неполно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи (количество правильных ответов >50%)
0	Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной речи (количество правильных ответов <50%)

Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Тест»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерии оценивания
4	Тестовые задания выполнены на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% вопросов)
2-3	Тестовые задания выполнены на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% вопросов)
1	Тестовые задания выполнены на низком уровне (правильные ответы даны на 60-74% вопросов)
0	Тестовые задания выполнены на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем 60% вопросов)

Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Разноуровневые задачи и задания»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
4	Задачи и задания выполнены на высоком уровне (даны правильные ответы на 75-100% вопросов/задач)
2-3	Задачи и задания выполнены на среднем уровне (даны правильные ответы на 50-74% вопросов/задач)
1	Задачи и задания выполнены на низком уровне (даны правильные ответы на 25-49% вопросов/задач)
0	Задачи и задания выполнены на неудовлетворительном уровне (даны правильные ответы на 0-24% вопросов/задач)

Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Контрольная работа (ТМК)»

Шкала оценивания (интервал баллов)			Критерии оценивания
ТМК 1	ТМК 2	ТМК 3	
4	4	7-8	Контрольная работа выполнена на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% вопросов/задач)
2-3	2-3	4-6	Контрольная работа выполнена на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% вопросов/задач)
1	1	2-3	Контрольная работа выполнена на низком уровне (правильные ответы даны на 60-74% вопросов/задач)

0	0	0-1	Контрольная работа выполнена на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем 60%)
---	---	-----	--

Перечень оценочных материалов

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1	Собеседование	Средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой учебной дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по учебной дисциплине или определенному разделу, теме, проблеме и т.п.	Вопросы по темам/разделам учебной дисциплины
2	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий
3	Разноуровневые задачи и задания	Задачи и задания: а) репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела учебной дисциплины; б) реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-следственных связей; в) творческого уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения.	Комплект разноуровневых задач из заданий
4	Контрольная работа (ТМК)	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме, разделу или учебной дисциплине	Комплект контрольных заданий по вариантам

Примеры типовых контрольных заданий

1) по оценочному материалу «Собеседование»

1. Что понимают под цифровизацией в банковской системе и почему она важна?
2. Назовите ключевые компоненты цифровой банковской экосистемы.
3. Какие основные технологии способствуют цифровизации банковских услуг?
4. Каковы преимущества и недостатки внедрения блокчейн-технологий в банковской сфере?
5. Расскажите о возможностях применения технологии блокчейн в банковской сфере.
6. Какую роль играют технологии искусственного интеллекта и машинного обучения в управлении рисками банков?
7. Какие преимущества и недостатки вы видите в использовании искусственного интеллекта (AI) для кредитного скоринга?
8. Как цифровизация изменила подход к пользовательскому обслуживанию в банковской сфере?

9. Какие элементы дизайна важны для создания удобного интерфейса мобильного банковского приложения?
10. Какие факторы следует учитывать для обеспечения качественного пользовательского опыта в мобильном банковском приложении?
11. В чем заключаются ключевые отличия между традиционным банковским обслуживанием и онлайн-сервисами?
12. Какие основные угрозы безопасности существуют для цифровых банков?
13. Что такое двухфакторная аутентификация и почему она важна для безопасности банковских систем?
14. Каковы основные меры могут предпринять банки для защиты своих систем от кибератак?
15. Какие регуляторные требования существуют для банков, внедряющих цифровые услуги?
16. Как может повлиять использование криптовалют на традиционную банковскую систему с учетом требований действующего законодательства?
17. Каким образом финтех-компании изменяют конкурентную среду для традиционных банков?
18. Приведите примеры успешной интеграции финтех-решений в деятельность банков.
19. Приведите примеры успешной цифровизации банка. Какие уроки можно извлечь из них?
20. Какие основные тренды цифровизации банковской системы вы наблюдаете в настоящее время?
21. Какие направления цифровизации банковской системы, по вашему мнению, будут наиболее актуальными в ближайшие 5-10 лет?
22. Какие навыки наиболее важны для специалистов, работающих в сфере цифровизации банков?

2) по оценочному материалу «Тест»

Задание 1. Что из перечисленного является основным преимуществом цифровизации банковских услуг?

- А) увеличение численности персонала;
- Б) снижение затрат и повышение скорости;
- В) расширение физического пространства офисов;
- Г) повышение сложности работы.

Задание 2. Что такое двухфакторная аутентификация?

- А) подтверждение личности клиента по одному документу;
- Б) процесс использования двух независимых методов для проверки клиента;
- В) использование одного пароля для авторизации;
- Г) метод, при котором клиент должен предоставить несколько паролей для авторизации.

Задание 3. Какую роль играет программный интерфейс API (Application Programming Interface) в цифровизации банковских услуг?

- А) обеспечивает безопасность данных;
- Б) позволяет различным приложениям взаимодействовать друг с другом;
- В) увеличивает нагрузку на сервер;
- Г) упрощает физические процессы в отделениях.

3) по оценочному материалу «Разноуровневые задачи и задания»

Задание 1. Проанализируйте, как конкретный банк (например, Тинькофф или Альфа-Банк) использует технологии цифровизации для улучшения клиентского опыта. Опишите используемые инструменты и их влияние на бизнес.

Задание 2. Сравните традиционные банки и банки с цифровыми услугами по следующим критериям: степень вовлеченности клиентов, скорость обработки операций, затраты на операционные процессы.

Задание 3. Представьте, что в вашем банке происходит кибератака, приводящая к утечке данных клиентов. Опишите шаги, которые необходимо предпринять для минимизации ущерба и восстановления доверия клиентов.

4) по оценочному материалу «Контрольная работа (ТМК)

1. Понятие цифровизации банковской системы.
2. Цели цифровизации банковской системы.
3. Основные компоненты цифровой банковской системы.
4. Роль блокчейна в цифровых финансах.
5. Роль блокчейна в цифровизации банковской системы.
6. Применение искусственного интеллекта и машинного обучения в банковской сфере.
7. Ключевые угрозы безопасности, существующие в цифровых банковских системах.
8. Меры, необходимые для защиты данных клиентов.
9. Роль двухфакторной аутентификации для обеспечения безопасности банковских систем.
10. Меры, которые банки могут предпринять для защиты своих систем от кибератак.
11. Основные принципы дизайна интерфейсов для банковских приложений.
12. Правовые и регуляторные аспекты, которые необходимо учитывать при цифровизации банковских услуг.
13. Влияние криптовалют на регулирование банковской системы.
14. Изменения, которые вносят финтех-компании в традиционное банковское дело.
15. Основные преимущества и риски использования финтех-услуг.
16. Цифровые каналы, которые используются для взаимодействия с клиентами в банках.
17. Ключевые отличия между традиционным банковским обслуживанием и онлайн-сервисами.
18. Влияние мобильных банковских приложений на поведение пользователей.
19. Основные тренды в цифровизации банковской системы на ближайшие 5–10 лет.
20. Ошибки, которые допускают банки при внедрении цифровых технологий.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

При изучении учебной дисциплины в течение семестра обучающийся максимально может набрать 100 баллов. Количество баллов, удовлетворяющее минимальным критериям, составляет 60 баллов.

Система оценивания всех видов работ по учебной дисциплине «Практикум по расчетно-кассовому обслуживанию клиентов банков» приведена в таблицах критериев и шкал оценивания по оценочным материалам.

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется на основании оценки: систематичности и активности по каждой теме рабочей программы учебной дисциплины.

Текущий контроль знаний обучающихся проводится в форме собеседования, тестирования, выполнения разноуровневых задач и заданий, контрольной работы по результатам изучения смысловых модулей.

Для выполнения разноуровневых задач и заданий обучающийся должен пройти предварительную теоретическую подготовку на лекционных занятиях и при самостоятельном изучении литературных источников, выполнить предусмотренные задания для самостоятельной работы.

Контрольная работа по результатам изучения смысловых модулей проводится согласно графику проведения модульного контроля.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачета.

Распределение баллов, которые получают обучающиеся

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- собеседование (темы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)	4	28
- тестирование (темы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)	4	28
- разноуровневые задачи и задания (темы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)	4	28
- Контрольная работа (ТМК 1)	4	4
- Контрольная работа (ТМК 2)	4	4
- Контрольная работа (ТМК 3)	8	8
Промежуточная аттестация	<i>Зачет</i>	100
Итого за семестр	100	