Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна

Должность: Проректор по учебными и РЕРСТВФ НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Дата подписания: 28.10.2025 07:44:38 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный ключ:

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

КАФЕДРА ЦИФРОВОЙ АНАЛИТИКИ И КОНТРОЛЯ

УТВЕРЖДАЮ

Л.А.Ващенко

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине

ФТД.01 Финансовая статистика

(шифр и наименование учебной дисциплины)

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления)

Цифровая аналитика и контроль

(профиль)

Разработчик:

старший преподаватель

(должность)

(подпись)

Г.Г. Скибенко

Оценочные материалы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры от «18» февраля 2025 г., протокол № 14

Донецк 2025 г.

Паспорт оценочных материалов по учебной дисциплине

Финансовая статистика

наименование учебной дисциплины)

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

(шоду»	1 <i>1</i> 1)		
$N_{\underline{0}}$	Код и наименование	Контролируемые	Этапы формирования
Π/Π	контролируемой	разделы (темы) учебной	(семестр изучения)
	компетенции	дисциплины	
1	ПК-3. Способен руководить	Тема 1. Предмет, метод и задачи	5
	структурным подразделением	финансовой статистики	
	внутреннего контроля	Тема 2. Статистика	5
		государственного бюджета	
		Тема 3. Статистика страхования	5
		Тема 4. Статистика кредита	5
		Тема 5. Статистика денежного	5
		обращения	
		Тема 6. Статистика платежного	5
		баланса	
		Тема 7. Финансовый счет в	5
		системе национальных счетов	
		Тема 8. Анализ финансовых	5
		результатов предприятия	
		Тема 9. Статистика банковской	5
Í		деятельности	

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций

№	Код	Код и наименование	Контролируемые	Наименование	
п/п	контролируемой	индикатора	разделы (темы)	оценочного	
	компетенции	достижения	учебной дисциплины	средства	
		компетенции			
1	ПК-3	ИДК-1 _{ПК-3} Организует	Тема 1. Предмет,	Разноуровневые	
		работу структурного	метод и задачи	задачи и задания	
		подразделения	финансовой		
		внутреннего контроля	статистики		
			Тема 2. Статистика	Разноуровневые	
			государственного	задачи и задания	
			бюджета		
			Тема 3. Статистика	Разноуровневые	
			страхования	задачи и задания	
			Тема 4. Статистика	Разноуровневые	
			кредита	задачи и задания	
			Тема 5. Статистика	Разноуровневые	
			денежного обращения	задачи и задания	
			Тема 6. Статистика	Разноуровневые	
			платежного баланса	задачи и задания	

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
		компетенции		
			Тема 7. Финансовый	Разноуровневые
			счет в системе	задачи и задания,
			национальных счетов	Контрольная
				работа (ТМК)
			Тема 8. Анализ	Разноуровневые
		работу структурного	финансовых	задачи и задания
		подразделения	результатов	
			предприятия	
			Тема 9. Статистика	Разноуровневые
			банковской	задачи и задания,
			деятельности	Контрольная
				работа (ТМК)

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

критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «газноуровневые задачи и задания»					
Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерии оценивания				
10-8	Задания выполнены на высоком уровне, допущены 1-2 незначительные ошибки при расчетах или оформлении, обучающийся аргументировано и уверенно ответил на вопросы преподавателя				
7,9-7,5	Задания выполнены на среднем уровне, допущены более 2 незначительные ошибки при расчетах или оформлении, обучающийся ответил на большинство вопросов преподавателя				
7,4-6	Задания выполнены на низком уровне, допущено большое количество существенных ошибок, обучающийся неуверенно ответил на вопросы преподавателя				
5,9-0,1	Задания выполнены не в полном объеме, допущено большое количество существенных ошибок, обучающийся не смог ответить на вопросы преподавателя.				
0	Задания не выполнены				

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

Шкала оценивания	Критерий оценивания					
(интервал баллов)						
	сонтрольная работа выполнена на высоком уровне (правильные ответы даны за 90-100% вопросов/задач)					
	Контрольная работа выполнена на среднем уровне (правильные ответы даны на 55-89% вопросов/задач)					
3-/	Контрольная работа выполнена на низком уровне (правильные ответы даны на 40-54% вопросов/задач)					
2-0 Контрольная работа выполнена на неудовлетворительно (правильные ответы даны менее чем 40%)						

Перечень оценочных материалов

	Наименование	порелень одено ним материалов	Представление
No	оценочного	Краткая характеристика оценочного средства	оценочного
п/п	средства		средства в фонде
1.	Разноуровневые	Различают задачи и задания:	Комплект
	задачи и задания	а) репродуктивного уровня, позволяющие	разноуровневых
		оценивать и диагностировать знание фактического	задач и заданий
		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	
		, , , ,	
2.	Контрольная	собственную точку зрения. Средство проверки умений применять полученные	Комплект
۷٠	работа (ТМК)	знания для решения задач определенного типа по	контрольных
	paoora (TMIK)	теме, разделу или учебной дисциплине.	заданий по
		теме, разделу или учестои дисциплине.	вариантам
			вариаптам

Примеры типовых контрольных заданий

1) по оценочному материалу «Разноуровневые задачи и задания» Задача 1. На основании данных страховых организаций за отчётный год (табл. 3.2), вычислите: показатель охвата страхового поля, долю страховой суммы в стоимости имущества всех семей, среднюю страховую сумму, средний размер страхового платежа, средний размер страхового возмещения. Сделайте выводы.

Данные страховой организации

Таблица

Показатели	Значения
1. Количество договоров страхования (застрахованных объектов), тыс.	200
руб.	
2. Сумма застрахованного имущества, млн. руб.	600
3. Сумма страховых взносов, тыс. руб.	1800
4. Сумма выплаченного страхового возмещения, тыс. руб.	500
5. Число выплат	340
6. Страховое поле (число случаев)	600
7. Инвентарная стоимость имущества, млн. руб.	1300

Задача 2. На основе данных страховой статистики рассчитайте для страховой компании убыточность страховой суммы за каждый год; средний показатель убыточности; рисковую надбавку, нетто- и брутто-ставки (гарантия вероятности $0,998,\,t=3$), если нагрузка составляет 40 %. Сделайте выводы.

Данные страховой статистики компании

Показатели	2015	2016	2017	2018	2019
Страховая сумма, тыс. руб.	227,8	294,2	275,5	309,4	334,6
Страховое возмещение, тыс	41,0	76,5	79,9	111,4	130,5
руб.					

- 2) по оценочному материалу «Контрольная работа по смысловому модулю» (ТМК)
 - 1. Статистическое изучение состояния и развития банковской системы.
 - 2. По приведённым отдельным видам поступлений в бюджет (см. таблицу) определить общую сумму утвержденных доходов сводного бюджета страны и структуру поступлений в процентах. Сделайте выводы.

Поступления в бюджет

$N_{\underline{0}}$	Dyn maamymayyy	Сумма,		
Π/Π	Вид поступлений	млн. руб.		
1.	Налог на прибыль предприятий и организаций	9574,5		
2.	Налог с оборота	10851,3		
3.	Акцизный сбор	829,4		
4.	Государственная пошлина	451,2		
5.	Экологический налог	364,8		
6.	Поступления в Пенсионный фонд	9922,3		
7.	Подоходный налог с граждан	5681,2		
8.	Плата за землю	1003,6		
9.	9. Другие поступления			
	Всего			

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

При изучении учебной дисциплины в течение семестра обучающийся максимально может набрать 100 баллов.

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется на основании оценки систематичности и активности по каждой теме программного материала учебной дисциплины.

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется с помощью решения разноуровневых задач и заданий, тестов.

Выполнение обучающимся разноуровневых задач и заданий (по темам 1-9) направлено на:

- обобщение, систематизацию, углубление, закрепление полученных теоретических знаний по конкретным темам учебной дисциплины;
- формирование умений применять полученные знания на практике, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности;
 - развитие аналитических умений обучающихся;
- выработку при решении разноуровневых задач и заданий таких профессионально значимых качеств, как самостоятельность, ответственность, точность, творческая инициатива.

Разноуровневые задачи и задания предполагают решение задач разного уровня, расчет и анализ различных показателей, составление и анализ формул, уравнений, обработка результатов проведенных расчетов.

Контрольная работа (текущий модульный контроль) знаний осуществляется с помощью комплекса тестов и разноуровневых заданий и задач по каждой теме смыслового модуля.

Система оценивания всех видов работ по учебной дисциплине приведена в таблице 1.

Таблица 1 Система начисления баллов по текущему контролю знаний

Текущее тестирование и самостоятельная работа									
Смысловой Смысловой								Сумма, балл	
	модуль 1								
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	100
10	10	10	10	10	10	15	10	15	100

Примечание. Т1, Т2, ... Т9- номера тем соответствующих смысловых модулей

Опираясь на знания обучающихся, преподаватель оставляет за собой право решающего слова во время оценивания знаний.

Таблица 2 Соответствие государственной шкалы оценивания академической успеваемости и шкалы

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	Определение
60-100	«Зачтено»	Правильно выполненная работа. Может быть незначительное количество ошибок
0-59	«Не зачтено»	Неудовлетворительно, с возможностью повторной аттестации