

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна
Должность: Проректор по учебно-методической работе
Дата подписания: 27.02.2025 21:16:45
Уникальный программный ключ:
b066544bae1e449cd8bfce392f7224a676a271b2

**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 международной экономики

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой



Семенов А.А.

« 26 » февраля 2024 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине

**Б.1.В.ДВ.01.01 Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической
деятельности**

(шифр и наименование учебной дисциплины)

38.04.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Международная экономика

(наименование магистерской программы)

Разработчик:

доцент

(должность)

(подпись)

Шеремет Татьяна Геннадиевна

Оценочные материалы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры
от 26.02.2024 г., протокол № 15

Донецк 2024 г.

Паспорт
оценочных материалов по учебной дисциплине
Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности
(наименование учебной дисциплины)

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

№ п/п	Код и наименование контролируемой компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Этапы формирования (семестр изучения)
1	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Тема 1. Корреляционно - регрессионный анализ экономических процессов посредством компьютерных технологий	2
		Тема 2. Решение задач оптимизации внешнеэкономических операций средствами ППП Microsoft Excel.	2
		Тема 3. Фундаментальный и технический анализ валютного рынка посредством инструментария программных средств «MetaTrader 4 TeleTrade».	2
		Тема 4. Средства бизнес-проектирования и управления в системе ППП Microsoft Project	2
2	ПК-3. Способен эффективно применять инфраструктурные инструменты ведения международного бизнеса	Тема 5. Использование логических функций Microsoft Excel для анализа показателей ВЭД	2
		Тема 6. Финансовый анализ ВЭД средствами функций ППП Microsoft Excel	2
		Тема 7. Анализ влияния импортных тарифов на экономику страны посредством MSExcel	2
		Тема 8. Оценка рисков методом имитационного моделирования Монте-Карло	2

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций

№ п/п	Код контролируемой Компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
1	2	3	4	5
1	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать	ИДК-1 _{ук-1} Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними. ИДК-2 _{ук-1} Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа доступных источников	Тема 1. Корреляционно - регрессионный анализ экономических процессов посредством компьютерных технологий Тема 2. Решение задач оптимизации	Собеседование (устный опрос), практическая работа Собеседование (устный опрос),

№ п/п	Код контролируемой Компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины, практики	Наименование оценочного средства
1	2	3	4	5
	стратегию действий	информации. ИДК-3 _{УК-1} Вырабатывает стратегию действий для решения проблемной ситуации в виде последовательности шагов, предвидя результат каждого из них.	внешнеэкономических операций средствами ППП Microsoft Excel.	практическая работа
			Тема 3. Фундаментальный и технический анализ валютного рынка посредством инструментария программных средств «MetaTrader 4 TeleTrade».	
			Тема 4. Средства бизнес-проектирования и управления в системе ППП Microsoft Project	Собеседование (устный опрос), практическая работа, контрольная работа (ТМК 1)
2	ПК-3. Способен эффективно применять инфраструктурные инструменты ведения международного бизнеса	ИДК-1 _{ПК-3} Организует перевозки внешнеторговых грузов на всех видах транспорта. ИДК-3 _{ПК-3} Осуществляет расчетные и кредитные операции при заключении международных сделок	Тема 5. Использование логических функций Microsoft Excel для анализа показателей ВЭД	Собеседование (устный опрос), практическая работа
			Тема 6. Финансовый анализ ВЭД средствами функций ППП Microsoft Excel	
			Тема 7. Анализ влияния импортных тарифов на экономику страны посредством MSExcel	Собеседование (устный опрос), практическая работа
			Тема 8. Оценка рисков методом имитационного моделирования Монте-Карло	Собеседование (устный опрос), практическая работа, контрольная работа (ТМК 2)

**Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу
«Собеседование (устный или письменный опрос)»**

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
4,1-5,0	Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
	следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания основных положений учебной дисциплины. Соблюдаются нормы литературной речи (количество правильных ответов > 90%)
3,1-4,0	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 от 70% до 90%)
1,6-3,0	Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются поверхностные знания основ учебной дисциплины. 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 от 50% до 70%)
0-1,5	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 «Практическая работа»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерии оценивания
4,1-5,0	Практическая работа выполнена на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% вопросов)
3,1-4,0	Практическая работа выполнена на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% вопросов)
1,1-3,0	Практическая работа выполнена на низком уровне (правильные ответы даны на 60-74% вопросов)
0-1,0	Практическая работа выполнена на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем 60% вопросов)

Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Контрольная работа по смысловому модулю» (ТМК 1, ТМК 2)

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
8,1-10,0	Контрольная работа выполнена на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% вопросов)
5,6-8,0	Контрольная работа выполнена на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% вопросов)

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
2,1-5,5	Контрольная работа выполнена на низком уровне (правильные ответы даны на 60-74% вопросов)
0-2,0	Контрольная работа выполнена на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем 60% вопросов)

Примерный перечень оценочных материалов

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Собеседование (устный или письменный опрос)	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.	Практическая работа	Система комплексных заданий и задач по смысловым модулям учебной дисциплины, выполняемые при помощи цифровых технологий	Задания для практических работ, представленные в методических рекомендациях для их выполнения
3.	Контрольная работа	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме, разделу или учебной дисциплине.	Комплект контрольных заданий по вариантам

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

Оценочные материалы по дисциплине «Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности» разработаны в соответствии с ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (Магистерская программа: Международная экономика) и рабочей программой учебной дисциплины «Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности».

Логика построения рабочей программы дисциплины «Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности» ориентирована на формирование теоретических знаний и практических навыков использования инструментов компьютерных прикладных программ для решения задач внешнеэкономической деятельности субъектов международных экономических отношений.

Структура дисциплины «Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности» представлена двумя смысловыми

модулями: смысловой модуль 1 «Экономико-математический анализ и моделирование процессов в сфере внешнеэкономической деятельности посредством компьютерных технологий»; смысловой модуль 2 «Инструменты MSExcel для анализа показателей внешнеэкономической деятельности (ВЭД)».

При изучении учебной дисциплины в течение семестра обучающийся может набрать максимально 100 баллов. Минимальное количество баллов составляет 60 баллов.

Система оценивания всех видов работ по учебной дисциплине «Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности» приведена в таблице 1.

Для выполнения заданий, предусмотренных оценочными материалами, обучающийся должен пройти предварительную теоретическую и практическую подготовку на лекционных и практических занятиях, а также при самостоятельном изучении литературных источников.

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

Таблица 1

Система начисления баллов по текущему контролю знаний

Смысловые модули	Максимально возможный балл по виду учебной работы			
	Текущая аттестация			Итого
	Собеседование (устный или письменный опрос)	Практическая работа	Контрольная работа	
Смысловой модуль 1 «Экономико-математический анализ и моделирование процессов в сфере внешнеэкономической деятельности посредством компьютерных технологий»	20	20	10	50
Смысловой модуль 2 «Инструменты MSExcel для анализа показателей внешнеэкономической деятельности (ВЭД)»	20	20	10	50
Итого:	40	40	20	100

Текущий контроль знаний осуществляется с помощью собеседования (устного или письменного) и практических работ по каждой теме дисциплины.

Собеседование (устный или письменный опрос) – это произвольная беседа или целенаправленное собеседование, позволяющее оценить уровень знаний по теме, разделу или учебной дисциплине в целом. Представленные вопросы для собеседования (устного или письменного опроса) позволяют оценить уровень знаний обучающихся, полученных при изучении лекционного материала по каждой теме дисциплины. Максимальное количество баллов по собеседованию составляет 5 баллов по каждой теме.

Практическая работа – это система комплексных заданий и задач по смысловым модулям учебной дисциплины, выполняемые при помощи цифровых технологий. Максимальное количество баллов за практическую работу составляет 5 баллов по каждой теме.

По окончании изучения каждого смыслового модуля обучающийся выполняет текущую модульную контрольную работу по закрепленному варианту. Максимально возможное количество полученных баллов по результатам решения контрольной работы составляет 10 баллов по ТМК 1 и ТМК 2.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Прикладное программное обеспечение внешнеэкономической деятельности» осуществляется в форме зачета.

В результате зачета обучающийся может набрать максимально 100 баллов, а минимально – 60 баллов на протяжении семестра.

Таблица 2

Распределение баллов, которые получают обучающиеся

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу								Максимальная сумма баллов
Смысловой модуль №1				Смысловой модуль №2				
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	
10	10	10	20	10	10	10	20	100

Примечание. T1, T2, ... T8 – номера тем соответствующих смысловых модулей

Таблица 3

Государственная шкала оценивания академической успеваемости

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