

Документ подписан при подготовке задания для диагностического тестирования по дисциплине:

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 16.06.2026 11:54:46

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b5447980798300bdcf836

Тестовое задание для

диагностического тестирования по дисциплине:

Технический анализ на рынке ценных бумаг, 8 семестр

Код направления подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль)	Финансы и кредит
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Экономики, учета и финансов
Выпускающая кафедра	Экономики, учета и финансов

Диагностическое тестирование, 8 семестр

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> К какой группе моделей графического способа технического анализа принадлежит модель «двойная вершина»:	а. модели перелома тенденции; б. модели подтверждения тенденции.	Низкий
ПК-1.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Стоп-лимитный приказ на покупку ценной бумаги по цене X – это:	а. приказ начать продавать, как только цена поднимется до уровня X , но не выше цены Y , где $Y > X$; б. приказ начать покупать, как только цена опустится до уровня X , но не ниже цены Y , где $Y < X$; в. приказ начать покупать, как только цена поднимется до уровня X , но не выше цены Y , где $Y > X$.	Низкий
ПК-1.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> Базисным активом, лежащим в основе финансового фьючерсного контракта, могут быть:	а. облигации; б. своп; в. драгоценные металлы; г. акции; д. фондовый индекс.	Низкий
ПК-4.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> В техническом анализе используются:	а. финансовый анализ эмитента; б. осцилляторы; в. макроэкономический анализ; г. скользящие средние; трендовые модели.	Низкий

ПК-1.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Фьючерсный контракт ликвидируется:	а. в одностороннем порядке покупателем; б. в одностороннем порядке продавцом; в. путем заключения офсетной сделки (контракта); г. расчетной палатой.	Низкий
ПК-1.2 ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Определить коэффициент Шарпа, если известно, что доходность оцениваемого портфеля/актива – 6,88; доходность безрискового вложения – 1,15%; стандартное отклонение доходности оцениваемого портфеля от доходности безрискового вложения – 13.	а. 0,44 б. 0,88 в. 1,23 г. 2,13	Средний
ПК-1.2 ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Средняя прибыль с учетом реинвестирования составила 14 000 д. е., усреднённое снижение стоимости активов за год составила 26 000 д.е. Определить коэффициент прибыли.	а. 0,90 б. 0,53 в. 0,22 г. 0,1	Средний
ПК-1.2 ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Последняя цена закрытия "Газпром", акция обыкновенная (GAZP) составляет 243,9 рублей. Цена закрытия 9 дневная составляет 212,5 рублей. Определить Темп изменений 9-ти дневной ROC)	а. 1,14 б. 1,5 в. 1,8 г. 0,5	Средний
ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Рассчитать годовое отношение прибыль\убытки, если известно, что среднее арифметическое годовых прибылей актива составляет 30 000 д.е., среднее значение максимальных годовых падений прибыли составляет 38 000 д.е.	а. 0,90 б. 0,80 в. 0,78 г. 0,2	Средний
ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i>	а. 3500 б. 3900	Средний

	<p>Определить среднегодовую прибыль актива с учетом реинвестирования, если известно, что стартовая стоимость актива равна 3000 д.е., доходность в процентах с учетом реинвестирования процентов 10%, количество лет, пользования активом составляет 2 года.</p>	<p>в. 3630 г. 4000</p>	
ПК-4.2	<p><i>Выберите один правильный ответ</i></p> <p>Самая последняя цена закрытия "Магнит", акция обыкновенная (MGNT) 5 629 рублей. Цена закрытия 10 дней назад равна 5 601,5 рублей. Определить осциллятор скорости рынка.</p>	<p>а. 27,5 б. 30 в. 40 г. 50</p>	Средний
ПК-4.2	<p><i>Выберите один правильный ответ</i></p> <p>Последняя цена закрытия "Нефтяная компания "Роснефть", акция обыкновенная (ROSN) равна 372,05 рублей. Цена закрытия 15-ти дней назад равна 362,5 рублей. Определить осциллятор темпа изменений (ROC).</p>	<p>а. 1,4 б. 1,02 в. 1,6 г. 1,8</p>	Средний
ПК-4.2	<p><i>Выберите один правильный ответ</i></p> <p>Среднее значение положительных изменений цен 14-ти дневного периода закрытия "Сбербанк России", акция обыкновенная (SBER) равен 1,26. Определить индекс относительной силы (RSI).</p>	<p>а. 25 б. 30 в. 55,76 г. 80</p>	Средний
ПК-4.2	<p><i>Выберите один правильный ответ</i></p> <p>Определить экспоненциальную среднюю скользящую (ЕМА), если известно, что сглаживающий фактор равен 0,33, текущая цена составляет 290 рублей, предыдущее значение ЕМА составляет 300.</p>	<p>а. 300 б. 400 в. 277 г. 500</p>	Средний

ПК-1.2 ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Определить показатель моментум (в процентах), если известно, что текущая цена закрытия составляет 300 рублей, цена закрытия 9-ти периодов назад составляет 250 рублей.	а. 120 б. 200 в. 300 г. 80	Средний
ПК-1.2 ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Максимум за N периодов равна 205 рублей, минимум за N периодов равен 180 рублей, цена закрытия текущего периода равна 190 рублей. Определить стохастический осциллятор (в процентах).	а. 200 б. 300 в. 400 г. 40	Высокий
ПК-1.2 ПК-4.2	<i>Выберите один правильный ответ</i> Определить функцию накопления, если известно, что цена закрытия равна 400 рублей, минимальная цена составляет 300 рублей, максимальная цена периода составляет 420 рублей, объём торгов составляет 20 000.	а. 25 000 б. 30 000 в. 13 333 г. 40 000	Высокий
ПК-1.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> Подтверждением фигуры «голова и плечи» является:	а. уменьшение объема торговли при повышении цены; б. рост объема торговли при снижении цены; в. уменьшение объема торговли при снижении цены; г. рост объема торговли при повышении цены.	Высокий
ПК-1.1	<i>Выберите один правильный ответ</i> Стоп-приказ на покупку ценной бумаги по цене X – это:	а. приказ покупать, как только цена поднимется до уровня X; б. приказ покупать, как только цена опустится до уровня X; в. приказ продавать, как только цена опустится до уровня X;	Высокий
ПК-1.1	<i>Выберите один правильный ответ</i> При _____ первой идет короткая белая свеча, а второй — длинная черная, и если посмотреть, то тело левой свечи внутри тела	а. «Медвежьим поглощением» б. «Бычьим поглощением» в. «Медвежьим падением» г. «Бычьим падением»	Высокий

	правой свечи.		
--	---------------	--	--