

Помощь





Курс Прогресс Даты <u>Обсуждение</u> <u>FAQs</u> Команда курса <u>Acknowledgements</u>

Ваш прогресс

Завершение курса

Это показывает, какую часть содержания курса вы прошли. Обратите внимание, что некоторый контент может быть еще не выпущен.



Оценки

Это представляет собой взвешенную оценку по сравнению с оценкой, необходимой для прохождения этого курса.



93%



Вы сейчас проходите этот курс

Таблица	OHOHOK	\odot
таолица	оценок	(1)

Тип назначения	Bec	Оценка	Взвешенная оценка
Pre-Course Test	0%	0%	0%
Module 1	14%	100%	14.00%
Module 2	14%	93.57%	13.10%
Module 3	14%	97.14%	13.60%
Module 4	14%	92.06%	12.89%
Module 5	14%	100%	14.00%
Module 6	15%	78.10%	11.71%
Module 7	15%	90.89%	13.63%
Final Course Test	0%	81.67%	0%

Сводка вашей текущей взвешенной оценки 🛈



93%

Подробные оценки

- Practice Scores: Scores from non-graded activities meant for practice and self-assessment.
- Оценка проблем: Scores from activities that contribute to your final grade.

Important: Pre-Course Test and Certificates of Completion	Балл
▼ Pre-Course Test	0/22
	•
Module 1: Pricing Money Market Instruments	Балл
▼ 1.2 Defining Money Markets and Instruments	15/15
▼ 1.3 Fixed Income Securities	12/12
▼ 1.4 Pricing Money Market Instruments - 1	3/3
▼ 1.5 Pricing Money Market Instruments - 2	3/3
4	•
Module 2: Bond Pricing	Балл
▼ 2.2 The Basics of Bond Pricing	3/3
▼ 2.3 The Bond Pricing Formula	14/14
▼ 2.4 Yield Measures - 1	4/5
▼ 2.5 Yield Measures - 2; and Bond Pricing	7/7
▼ 2.6 Premium Par and Discount Bonds	8/8
▼ 2.7 Pricing a Bond between Coupon Dates	3/4
▼ 2.8 The Yield for a Bond Portfolio	3/3
4	•
Module 3: Sensitivity of Bond Prices	Балл
▼ 3.2 Relationship Between Bond Price and Yield Maturity	4/4
▼ 3.3 Macaulay Duration	3/3
▼ 3.4 Properties of Duration	4/5
▼ 3.5 Price Approximation Using Duration	5/5
▼ 3.6 Application of Duration: Immunization	2/2
▼ 3.7 Principles of Convexity	4/4
▼ 3.8 Convexity Application: Barbell Strategy	5/5
4	•

Module 4: Term Structure of Interest Rates	Балл
▼ 4.2 The Term Structure of Interest Rates	9/9
▼ 4.3 Forward Interest Rates	6/7
▼ 4.4 Constructing the Yield Curve	14/14
▼ 4.5 Modeling the Yield Curve	3/3
▼ 4.6 Interpreting the Term Structure of Interest Rate	2/2
▼ 4.7 Beyond the Pure Expectation Hypothesis	4/6
•	•
Module 5: Equity Pricing	Балл
▼ 5.2 Balance Sheets and Cash Flows	11/11
▼ 5.3 Finite and Infinite Horizon	2/2
▼ 5.4 Growth and Return on Investment	13/13
▼ 5.5 Observing the Market - 1	9/9
▼ 5.6 Observing the Market - 2	5/5
	•
Module 6: Asset Allocation and Diversification	Балл
▼ 6.2 The Basic Concepts	12/16
▼ 6.3 The Two-Asset Portfolio	22/24
▼ 6.4 The Investor Decision	2/3
▼ 6.5 Building and Analyzing the Portfolio	4/4
▼ 6.6 International Diversification	4/7
Module 7: Introduction to Risk Management and Value-at-Risk	Балл
▼ 7.3 Historical Simulation	11/14
▼ 7.4 Value-at-Risk Delta Normal	10/10
▼ 7.5 Monte Carlo Simulation	6/6
▼ 7.6 Value-at-Risk Extensions	17/20
VILLE VALUE AL MISK EXCENSIONS	17/20
Final Course Test and Final Course Survey	Балл
▼ Final Course Test	24.5/30
Чтобы узнать о прогрессе в неоцениваемых аспектах курса, просмотрите свой Структура курса .	•
пооы узлать о прогрессе в пеоцепиваемых аспектах курса, просмотрите свои <u>структура курса</u> .	

Ссылки по теме



edX

0 нас

Партнёры

edX для бизнеса

Open edX

Вакансии

Новости

Юридическая информация

Условия службы и Кодекс чести

Политика конфиденциальности

Политика по доступности материалов

Политика в отношении товарных знаков

Карта сайта

Cookie Policy

Your Privacy Choices

Connect

Центр идей

Свяжитесь с нами

Центр помощи

Security

Пакет медиафайлов















© 2025 edX LLC. All rights reserved.

深圳市恒宇博科技有限公司 粤ICP备17044299号-2