

Актуарна математика та моделі хеджування економічного ризику

Види контролю і система накопичення балів

Вид заняття/ роботи	Вид контрольного заходу	Зміст контрольного заходу*	Критерії оцінювання та термін виконання*	Усього балів
1	2	3	4	5
Поточний контроль				
Лабораторне заняття 1	Усне опитування	Теоретичні питання за темою 1 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Теоретичні знання студента оцінюються в 1 бал, викладач задає одне теоретичне питання, правильна відповідь на яке дозволяє отримати студенту 1 бал.	1
	Практичне завдання: Лабораторна робота 1	Виконання лабораторної роботи 1 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Лабораторна робота складається з 10 завдань. Правильний розв'язок одного завдання оцінюється у 0,5 бали.	5
	Тестування	Тестування за темою 1 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Контрольне тестування за темою складається з 6 тестових питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 1 бал.	6
Лабораторні заняття 2-3	Усне опитування	Теоретичні питання за темою 2 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Теоретичні знання студента оцінюються в 1 бал, викладач задає одне теоретичне питання, правильна відповідь на яке дозволяє отримати студенту 1 бал.	1
	Практичне завдання: Лабораторна робота 2	Виконання лабораторної роботи 2 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Лабораторна робота складається з 10 завдань. Правильний розв'язок одного завдання оцінюється у 0,5 бали.	5

Актуарна математика та моделі хеджування економічного ризику

	Тестування	Тестування за темою 2 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Контрольне тестування за темою складається з 6 тестових питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 1 бал.	6
	Тестування	Тестування за темою 3 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Контрольне тестування за темою складається з 6 тестових питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 1 бал.	6
Лабораторні заняття 4-5	Усне опитування	Теоретичні питання за темою 4 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Теоретичні знання студента оцінюються в 1 бал, викладач задає одне теоретичне питання, правильна відповідь на яке дозволяє отримати студенту 1 бал.	1
	Практичне завдання: Лабораторна робота 3	Виконання лабораторної роботи 3 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Лабораторна робота складається з 10 завдань. Правильний розв'язок одного завдання оцінюється у 0,5 бали.	5
	Тестування	Тестування за темою 4 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Контрольне тестування за темою складається з 6 тестових питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 1 бал.	6
Лабораторні заняття 6-7	Тестування	Тестування за темою 5 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Контрольне тестування за темою складається з 6 тестових питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 1 бал.	6
	Усне опитування	Теоретичні питання за темою 6 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Теоретичні знання студента оцінюються в 1 бал, викладач задає два	2

Актуарна математика та моделі хеджування економічного ризику

			теоретичні питання, правильна відповідь на які дозволяє отримати студенту 2 бали.	
	Практичне завдання: Лабораторна робота 4	Виконання лабораторної роботи 4 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Лабораторна робота складається з 3 завдань. Правильний розв'язок одного завдання оцінюється у 2 бали.	6
	Тестування	Тестування за темою 6 Розміщено в СЕЗН ЗНУ	Контрольне тестування за темою складається з 4 тестових питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 1 бал.	4
Усього за поточний контроль	14			60
Підсумковий контроль				
Залік	Теоретичне завдання	Розміщено в СЕЗН ЗНУ https://cutt.ly/qeWALjL2	Контрольне тестування за вивченим матеріалом курсу складається з 10 питань. За кожну правильну відповідь студент отримує 2 бали.	20
	Практичне завдання	Розміщено в СЕЗН ЗНУ https://cutt.ly/qeWALjL2	Індивідуальне практичне завдання полягає в розв'язанні двох задач за темою 6 розділу 3 робочої програми, за правильне виконання кожної з яких студент отримує 10 балів. Результат розв'язання задачі оцінюється за такою шкалою: 10 балів – задача розв'язана без помилок; 9-7 балів – задача розв'язана з незначними помилками; 6-4 балів – задача розв'язана з помилками (студент розуміє	20

Актуарна математика та моделі хеджування економічного ризику

			план розв'язання); 3-1 балів – студентом наведено формули для розв'язання задачі, але невірно їх застосовано; 0 балів – задачу не розв'язано.	
Усього за підсумковий контроль	2			40

Шкала оцінювання ЗНУ: національна та ECTS

За шкалою ECTS	За шкалою університету	За національною шкалою	
		Екзамен	Залік
A	90 – 100 (відмінно)	5 (відмінно)	Зараховано
B	85 – 89 (дуже добре)	4 (добре)	
C	75 – 84 (добре)		
D	70 – 74 (задовільно)	3 (задовільно)	
E	60 – 69 (достатньо)		
FХ	35 – 59 (незадовільно – з можливістю повторного складання)	2 (незадовільно)	Не зараховано
F	1 – 34 (незадовільно – з обов'язковим повторним курсом)		