

Система накопичення балів з курсу «Системний аналіз»

Правила оцінювання завдань

- Оцінка за курс розраховується як сума оцінок, отриманих студентом за результатами проходження тестів та результатами захисту лабораторних робіт.
- При оцінюванні лабораторної роботи враховується правильність відповіді студента на теоретичні питання, що відносяться до теми лабораторної роботи, та повнота і якість виконання поставленого в лабораторній роботі завдання.
- Максимальну оцінку можливо отримати тільки за умови вчасного виконання лабораторної роботи.
- При оцінюванні робіт, виконаних впродовж тижня після завершення терміну виконання, застосовується штрафний коефіцієнт 0,8.
- При оцінюванні робіт, виконаних більше ніж через тиждень після завершення терміну виконання, застосовується штрафний коефіцієнт 0,6.

Розподіл балів

Контрольний захід		Термін виконання	Кількість балів
Поточний контроль (max 60% від загальної оцінки)			
Змістовий модуль 1 (розділ 1)	Лабораторна робота № 1	1-3 тижні	7
	Тест по розділу 1	3 тиждень	5
Змістовий модуль 2 (розділ 2)	Лабораторна робота № 2	4-6 тижні	7
	Тест по розділу 2	6 тиждень	5
Змістовий модуль 3 (розділ 3)	Лабораторна робота № 3	7-8 тижні	7
	Лабораторна робота № 4	9-10 тижні	7
	Тест по розділу 3	10 тиждень	4
Змістовий модуль 4 (розділ 4)	Лабораторна робота № 5	11-12 тижні	7
	Лабораторна робота № 6	13-14 тижні	7
	Тест по розділу 4	14 тиждень	4
Підсумковий контроль (max 40% від загальної оцінки)			
Підсумковий тест		Заліковий тиждень	20
2 теоретичних питання, на які треба дати обґрунтовані змістовні відповіді		Заліковий тиждень	20
Разом			100