

СИСТЕМА НАКОПИЧЕННЯ БАЛІВ

Поточні контрольні заходи:

Обов'язкові види роботи:

Тестування – 6 разів на семестр, наприкінці кожного змістового модулю курсу. Тести складаються з 10 питань. Оцінюються 5 балами кожний

Лабораторна робота – 1 лабораторна роботи на кожний з 6 змістових модулів. –Кожна робота оцінюється 5 балами.

Кількість балів усього за змістові модулі дорівнює 60 балів.

Підсумкові контрольні заходи:

Усна відповідь на екзамені (тах 20 балів) передбачає розгорнуте висвітлення двох питань: теоретичного (тах 10 балів) й практичного (тах 10 балів). Практичне завдання передбачає розв'язання задачі або розрахунок та побудова діаграми . Перелік питань див. на сторінці курсу у Moodle: <https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=8588>

Індивідуальна розрахункова робота –робота, як оцінюється в 20 балів. Варіант обирають згідно з порядковим номером у списку групи. Захист завдання відбувається наприкінці шостого змістового модулю курсу. Завдання до розрахункової роботи та варіанти завдань розташовано на сторінці курсу у Moodle:

<https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=8588>

Змістовий модуль	Система накопичення балів		
	Теоретичні Завдання – тести, кількість балів	Лабораторні роботи, кількість балів	Усього балів
1(1-3 тижні)	Тест 1 – 5балів	Л/р№1 – 5балів	10
2(4-5 тижні)	Тест 2 – 5балів	Л/р№2 – 5балів	10
3(6-7 тижні)	Тест 3 – 5балів	Л/р№3 – 5балів	10
4(8-9 тижні)	Тест 4 – 5балів	Л/р№4 – 5балів	10
5(10-11 тижні)	Тест 5 – 5балів	Л/р№5 – 5балів	10
6(12-14 тижні)	Тест 6 – 5балів	Л/р№6 – 5балів	10
Усього за змістові модулі	30	30	60
Підсумковий семестровий контроль іспит	20	20	40
Загалом	100		

