

## Система накопичення балів з курсу «Програмне забезпечення Інтернету речей»

### Правила оцінювання завдань

- Кожен тест та кожне завдання оцінюються максимально 100%. В Оцінках курсу в СЕЗН Moodle для кожного розділу вираховується зважена середня. Оцінка за курс розраховується як сума оцінок, розрахованих за розділами.
- Максимальну оцінку можливо отримати тільки за умови вчасного виконання завдання.
- Для практичних завдань в симуляторі Packet Tracer обов'язкова вимога - заповнення профілю особистими даними. Завдання, виконані під чужим профілем або під профілем Guest не оцінюються і підлягають переробці.
- 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	% від загальної оцінки
Поточний контроль (max 60%)			
Змістовий модуль 1 (розділ 1)	Звіт з Лабораторної роботи 1	1 тиждень	3
	Звіт з Лабораторної роботи 2	2 тиждень	4
	Контроль теоретичних знань: тест в NetAcad	2 тиждень	3
Змістовий модуль 2 (розділ 2)	Звіт з Лабораторної роботи 3	3 тиждень	3
	Звіт з Лабораторної роботи 4	4 тиждень	4
	Контроль теоретичних знань: тест в NetAcad	4 тиждень	3
Змістовий модуль 3 (розділ 3)	Звіт з Лабораторної роботи 5	5 тиждень	6
	Контроль теоретичних знань: тест в NetAcad	6 тиждень	4
Змістовий модуль 4 (розділ 4)	Звіт з Лабораторної роботи 6	6 тиждень	3
	Звіт з Лабораторної роботи 7	7 тиждень	5
	Контроль теоретичних знань: тест в NetAcad	8 тиждень	2

<i>Змістовий модуль 5 (розділ 5)</i>	Звіт з Лабораторної роботи 8	<i>9 тиждень</i>	<b>6</b>
	Контроль теоретичних знань: тест в NetAcad	<i>10 тиждень</i>	<b>4</b>
<i>Змістовий модуль 6 (розділ 6)</i>	Звіт з Лабораторної роботи 9	<i>10 тиждень</i>	<b>6</b>
	Контроль теоретичних знань: тест в NetAcad	<i>11 тиждень</i>	<b>4</b>
<b>Підсумковий контроль (max 40%)</b>			
<i>Перевірка знань: Тест в NetAcad (Connecting Things)</i>		<i>День заліку</i>	<b>20</b>
<i>Перевірка навичок: Презентація IoT-рішення</i>		<i>День заліку</i>	<b>20</b>
<b>Разом</b>			<b>100%</b>