

## Види контролю і система накопичення балів

	Вид контролю	Кількість балів
<b>Розділ 1</b>	1) Захист лабораторної роботи 1	5
	2) Захист лабораторної роботи 2	5
	3) Захист лабораторної роботи 3	5
	4) Захист лабораторної роботи 4	5
	5) Контрольна робота 1 (тестування в системі moodle)	10
<b>Разом</b>		<b>30</b>
<b>Розділ 2</b>	6) Захист лабораторної роботи 5	5
	7) Захист лабораторної роботи 6	5
	8) Захист лабораторної роботи 7	5
	9) Захист лабораторної роботи 8	5
	10) Контрольна робота 2 (тестування в системі moodle)	10
<b>Разом</b>		<b>30</b>
<b>Індивідуальне завдання</b>	11) Захист індивідуального завдання	<b>20</b>
<b>Екзамен</b>		<b>20</b>
<b>Всього за семестр</b>		<b>100</b>

### Критерії оцінювання кожного з проведених видів контролю:

1) Захист лабораторної роботи відбувається так: під час захисту треба бути готовим пояснити або окремі етапи розв'язання обраних викладачем завдань, або повністю завдання на занятті, студент демонструє код програми та її роботу. Після цього студент надсилає звіт з виконання лабораторної роботи до системи Moodle.

2) Контрольна робота за першим розділом складається з 10 тестових завдань, кожне з яких оцінюється в 1 бал. Тестування проводиться в системі Moodle.

3) Контрольна робота за другим розділом складається з 10 тестових завдань, кожне з яких оцінюється в 1 бал. Тестування проводиться в системі Moodle.

Захист індивідуального завдання оцінюється в 20 балів