

### Система накопичення балів

№ змістового модуля	Види поточних контрольних заходів	Зміст поточного контрольного заходу	*Критерії оцінювання	Усього балів
1	2	3	4	5
1	Тест 1	Питання для підготовки: Платформа та мова програмування Java, система типів Java	Кількість питань – 15. Правильна відповідь оцінюється у 7.5 балів.	7.5
	Лабораторна робота 1	Вимоги до виконання та оформлення: Звіт з лабораторної роботи завантажений на сайт системи Moodle ЗНУ	Лабораторна робота оцінюється від 1 до 7.5 балів залежно від правильності ті відповідей при захисті	7.5
<b>Усього за ЗМ 1</b>	<b>2</b>			<b>15</b>
2	Тест 2	Питання для підготовки: Основні мовні конструкції Java	Кількість питань – 10. Правильна відповідь оцінюється у 7.5 балів.	7.5
	Лабораторна робота 2	Вимоги до виконання та оформлення: Звіт з лабораторної роботи завантажений на сайт системи Moodle ЗНУ	Лабораторна робота оцінюється від 1 до 7.5 балів залежно від правильності ті відповідей при захисті.	7.5
<b>Усього за ЗМ 2</b>	<b>2</b>			<b>15</b>
3	Тест 3	Питання для підготовки: Основи об'єктно-орієнтованого програмування на Java	Кількість питань – 18. Правильна відповідь оцінюється у 7.5 балів.	7.5
	Лабораторна робота 3	Вимоги до виконання та оформлення: Звіт з лабораторної роботи завантажений на сайт системи Moodle ЗНУ	Лабораторна робота оцінюється від 1 до 7.5 балів залежно від правильності ті відповідей при захисті.	7.5
<b>Усього за ЗМ 3</b>	<b>2</b>			<b>15</b>
4	Тест 4	Питання для підготовки: Робота з абстрактними класами та інтерфейсами в Java	Кількість питань – 12. Правильна відповідь оцінюється у 7.5 балів.	7.5
	Лабораторна робота 4	Вимоги до виконання та оформлення: Звіт з лабораторної роботи завантажений на сайт системи Moodle ЗНУ	Лабораторна робота оцінюється від 1 до 7.5 балів залежно від правильності ті відповідей при захисті.	7.5
<b>Усього за ЗМ 4</b>	<b>2</b>			<b>15</b>
<b>Усього за</b>	<b>8</b>			<b>60</b>

змістові модулі				
-----------------	--	--	--	--

\*(критерії оцінювання за електронним посиланням)

### Підсумковий семестровий контроль

Форма	Види підсумкових контрольних заходів	Зміст підсумкового контрольного заходу	Критерії оцінювання	Усього балів
1	2	3	4	5
Екзамен	Тестування	Питання для підготовки: див. питання до ЗМ 1–6 у таблиці 7. Тестування передбачає обмежену у часі (45 хвилин) відповідь на теоретичні питання. У разі дистанційної форми навчання екзамен проходить у тестовій формі через платформу Moodle.	Тестові питання оцінюються: правильно/неправильно. Кількість питань – 20. Правильна відповідь оцінюється у 1 бал.	20
	Розробка програми	Розробка виконується в IDE	Розроблена програма оцінюється з урахуванням правильності та відповідей на запитання при захисті	20
Усього за підсумковий семестровий контроль	2			40