

Вид роботи	Вид контрольного заходу	Зміст контрольного заходу	Критерії оцінювання	Усього балів
1	2	3	4	5
<b>Поточний контроль</b>				
Індивідуальне практичне завдання 1	практичні: розрахункова робота	Виконання практичного завдання на тему: «Формування схеми функціонального зонування території міста, з урахуванням розрахунку попереднього балансу території, кліматичних умов за наявності водних природніх створень (річок, озер, тощо)». Опрацювання мат-лу практ. заняття 1.	За виконання завдання бали нараховуються за такою схемою: - 8 балів – студент отримає, якщо правильно виконав розрахунок; - 6,5-7,5 балів – студент отримає, якщо допустив незначну помилку в окремій частині завдання; - 5,3-6,4 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши незначні помилки в розрахунку; - 4,0-5,2 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши суттєві помилки; - 2,6-3,9 бали – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши значну кількість суттєвих помилок; - 1-2,5 бали – студент отримає, студент отримає, якщо завдання виконане тільки частково; - 0 балів – студент отримає, якщо не виконав розрахунок та графічну побудову завдання.	<b>8,0</b>
Тест поточного контролю по темам ЗМ - 1	проходження тесту (усне опитування)	Проходження тесту в системі СЕЗН ЗНУ (платформа Moodle)	Тестові питання оцінюються: правильно/неправильно. Кількість питань – 25. Правильна відповідь оцінюється у 0,48 бали; <a href="https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618">https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618</a>	<b>12,0</b>
Індивідуальне практичне завдання 2	практичні: розрахунок, графічна робота	Виконання практичного завдання на тему: «Формування сельбищної і промислової зони міста». Опрацювання мат-лу практ. заняття 2.	За виконання завдання бали нараховуються за такою схемою: - 10 балів – студент отримає, якщо правильно виконав розрахунок та графічну побудову завдання; - 9 балів – студент отримає, якщо допустив незначну помилку в окремій частині завдання; - 7-8 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши незначні помилки в розрахунку або в графічній частині; - 5-6 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши суттєві помилки; - 3-4 бали – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши значну кількість суттєвих помилок; - 1-2 бали – студент отримає, студент отримає, якщо завдання виконане тільки частково; - 0 балів – студент отримає, якщо не виконав завдання.	<b>10,0</b>
Тест поточного контролю по темам ЗМ - 2	проходження тесту (усне опитування)	Проходження тесту в системі СЕЗН ЗНУ (платформа Moodle)	Тестові питання оцінюються: правильно/неправильно. Кількість питань – 25. Правильна відповідь оцінюється у 0,48 бали; <a href="https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618">https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618</a>	<b>12,0</b>
Індивідуальне практичне завдання 3	практичні: розрахунок,	Виконання практичного завдання на тему: «Формування схеми вулично-дорожньої мережі міста	За виконання завдання бали нараховуються за такою схемою: - 8 балів – студент отримає, якщо правильно виконав розрахунок;	<b>8,0</b>

	графічна робота	та зони зовнішнього транспорту міста з послідовним розрахунком проектного балансу території міста і техніко-економічних показників». Опрацювання мат-лу практ. заняття 2.	- 6,5-7,5 балів – студент отримає, якщо допустив незначну помилку в окремій частині завдання; - 5,3-6,4 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши незначні помилки в розрахунку; - 4,0-5,2 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши суттєві помилки; - 2,6-3,9 бали – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши значну кількість суттєвих помилок; - 1-2,5 бали – студент отримає, студент отримає, якщо завдання виконане тільки частково; - 0 балів – студент отримає, якщо не виконав розрахунок та графічну побудову завдання.	
Тест поточного контролю по темам ЗМ - 3	проходження тесту (усне опитування)	Проходження тесту в системі СЕЗН ЗНУ (платформа Moodle)	Тестові питання оцінюються: правильно/неправильно. Кількість питань – 20. Правильна відповідь оцінюється у 0,5 балів; <a href="https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618">https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618</a>	<b>10,0</b>
<b>Усього за поточний контроль</b>	<b>6</b>			<b>60</b>
<b>Підсумковий контроль</b>				
<b>Залік</b>	Теоретичне завдання	Питання для підготовки: за навчальним матеріалом змістових модулів 1-3 (40 тестових питань): до переліку питань в які входять всі питання із тестів поточного контролю.	Тестові питання оцінюються: правильно/неправильно. Правильна відповідь оцінюється у 0,65 балу; платформа moodle: <a href="https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618">https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=10618</a>	<b>26</b>
	Практичне завдання	Підсумковим практичним завданням є аналіз попередньо виконаних індивідуальних практичних завдань протягом семестру (здача звіту) за змістовими модулями 1-3.	За виконання графічного завдання бали нараховуються за такою схемою: - 14 балів – студент правильно виконав розрахунок та графічну побудову завдання; - 12-13 балів – студент допустив незначну помилку в окремій частині завдання; - 9-11 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши незначні помилки в роз-рахунку або в графічній частині; - 6-8 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши суттєві помилки; - 3-5 балів – студент отримає, якщо виконав завдання допустивши значну кількість суттєвих помилок; - 1-2 бали – студент отримає, студент отримає, якщо завдання виконане тільки частково; - 0 балів – студент не виконав завдання.	<b>14</b>
<b>Усього за підсумковий контроль</b>	<b>2</b>			<b>40</b>