

**Критерії оцінювання навчальних досягнень студентів
з дисципліни «Інформатика з основами геоінформатики» (за програмою 2015 р.)**

Приклад оцінювання поточної успішності та для підсумкового семестрового контролю при проведенні семестрового екзамену

Поточний контроль та самостійна робота															Разом	Екзамен	Сума
Розділ 1: 5 – мін. знач.				Розділ 2: 6 – мін. з			Розділ 3: 12 – мін. знач.					Розділ 4: 7 – мін. знач			60	40 – макс. знач.	100 – макс. знач
T1.1	T1.2	T1.3	T1.4	T2.5	T2.6	T2.7	T3.8	T3.9	T3.10	T3.11	T3.12	T4.13	T4.14	T4.15		Письмовий тест; Комп'ютерний тест	60 + 40
ДЗ УО; 3 бали	ДЗ УО; 2 бали	ДЗ УО; 2 бали	ДЗ УО; КПР - ПТ 3 бали	ДЗ УО; К УО 4 б.	ДЗ УО; 4 б.	ДЗ УО; КТ 4 б.	ДЗ УО; КТ 6 б.	ДЗ УО; КТ 6 балів	ДЗ УО; КТ 4 бали	ДЗ УО; КПР - ПТ 4 б.	ДЗ УО; 4 б.	ДЗ УО; 2 бали	ДЗ УО; КПР - ПТ 4 б.	ДЗ УО; КТ 8 б.			

T1.1, T1.2 ... T4.15 – теми розділів; Критерії оцінювання - % засвоєння знань, вмінь та навичок щодо предметного змісту теми у порівнянні із іншими студентами; Форми контролю навчальних здобутків студентів: Домашнє завдання – Усне Опитування (ДЗ УО); Колоквіум - Усне Опитування (К УО); Колоквіум Письмовий (КП); Контрольна Письмова Робота – Письмовий Тест (КПР – ПТ); Комп'ютерний Тест (КТ); **40 – макс. знач.** – найбільша кількість балів, які можна отримати на підсумковому семестровому контролі – екзамені; **100 – макс. знач.** – найбільша кількість балів, які узагальнено можна отримати по результатах вивчення курсу; **12 – мін. знач.** – мінімальна кількість балів як умова зарахування розділу (допуску до підсумкового семестрового контролю)

Повний приклад семестрового контролю	Поточний контроль у 5-му семестрі + іспит			Пот-на успішн. 5-й сем.	Вихідний контроль*, **, ***	Підсумкова кільк.б.	
	Відвід лекцій	4-й сем (залік у балах)					
Студенти	Бали	Бали / бал до 5-й сем.		Оцінки / бали		Бали - пит. 1-7; підс. кільк.бал	Оцінка Національна
Приклад	6	63	18	3-	7	0 / 0 / 0 / 7 / 5 / 7 / 0 = 19	50 / Задовільно
Приклад	10	65	20	5-	16	4 / 2 / 2 / 11 / 6 / 11 / 5 = 41	87 / Добре
Приклад	10	94	27	5-	16	5 / 6 / 0 / 10 / 4 / 12 / 1 = 38	91 / Відмінно
Приклад	7	68	21	3+	13	1 / 1 / 1 / 5 / 5 / 0 / 3 = 16	57 / Задовільно
Приклад	6	96	28	4+	15	1 / 5 / 6 / 9 / 5 / 4 / 6 = 36	85 / Добре
Приклад	7	80	23	4-	14	2 / 0 / 4 / 9 / 5 / 3 / 3 = 26	70 / Добре
Приклад	10	71	22	3+	13	5 / 1 / 1 / 10 / 5 / 4 / 3 = 29	74 / Добре
Приклад	7	80	23	3+	13	5 / 0 / 0 / 12 / 5 / 2 / 3 = 27	70 / Добре
Приклад	10	68	21	5-	16	5 / 1 / 1 / 8 / 5 / 7 / 6 = 33	80 / Добре
Приклад	Мах=10 б	Мах=30 б		Мах=20 б			
* - завдання із Бейсика (максимальна к-ть) = 5 балів; VB = 5 балів				Враховуються: поточна, тест із Qbasic, колоквиум			
** - теоретичні питання = 12 балів; ГС=5 б.; арифм логіка=6 б.							
***Максимальна можлива за іспит = 50 балів (10 – бонус)							

Шкала оцінювання

Сума балів за всі види навчальної діяльності протягом семестру	Оцінка за національною шкалою
	для екзамену
90 – 100	відмінно
70-89	добре
50-69	задовільно
1-49	незадовільно