



ЕКОЛОГІЧНА ГЕНЕТИКА



СИСТЕМА НАКОПИЧЕННЯ БАЛІВ

Поточні контрольні заходи:

Поточний контроль здійснюється впродовж **двох атестаційних блоків по 30 балів**

максимум в кожному блоці.

До **поточного контролю** в кожному з двох атестаційних блоків входять:

1. Захист протоколу лабораторного заняття оцінюється в **5 балів** максимум за кожне лабораторне заняття - в атестаційну відомість зараховується **середній бал** за лабораторні заняття, які припадають на кожний атестаційний блок.
2. Виконання самостійного завдання оцінюється в **5 балів** максимум.
3. Атестаційна контрольна робота оцінюється у **20 балів** максимум.

Підсумкові контрольні заходи:

Підсумковий контроль складається з перевірки теоретичних та практичних навичок та оцінюється у **40 балів**. До іспиту **допускаються здобувачі вищої освіти які набрали не менш ніж 35 балів поточного контролю!!!**

Підсумковий контроль включає:

1. Індивідуальне самостійне завдання оцінюється у **20 балів** максимум пропонується лектором на першому занятті. Індивідуальне самостійне завдання повинно бути надано на перевірку викладачів щонайменше за 2 тижні до початку залікового тижню навчального семестру.
2. Іспит оцінюється у **20 балів** максимум – 4 запитання (3 теоретичні та 1 розв'язання 1 задачі по 5 балів максимум за кожне завдання)

Шкала оцінювання: національна та ECTS

За шкалою ECTS	За шкалою університету	За національною шкалою	
		Екзамен	Залік
A	90 – 100 (відмінно)	5 (відмінно)	Зараховано
B	85 – 89 (дуже добре)	4 (добре)	
C	75 – 84 (добре)		
D	70 – 74 (задовільно)	3 (задовільно)	
E	60 – 69 (достатньо)		
FХ	35 – 59 (незадовільно – з можливістю повторного складання)	2 (незадовільно)	Не зараховано
F	1 – 34 (незадовільно – з обов'язковим повторним курсом)		

незадовільно 0 — 59 задовільно 60 — 74 добре 75 — 84 дуже добре 85 — 89 відмінно 90 — 100





ЕКОЛОГІЧНА ГЕНЕТИКА

