

Система накопичення балів

Поточні контрольні заходи (тах 60 балів):

Поточне тестування за змістовним модулем (тах 7-10 балів в залежності від змістовного модуля) – здійснюється або на занятті аудиторно або на платформі Moodle по загальній домовленості групи з викладачем наприкінці вивчення тем змістовного модулю.

Разом $7+8+10+10=35$ б.

Протокол практичної роботи (тах 5 балів) – оформлення протоколу передбачає письмове розв'язання запропонованих практичних задач та своєчасне представлення протоколу на перевірку (впродовж 3 днів після практичного заняття) у паперовому вигляді (за наявності індивідуального графіку або дистанційного навчання протоколи прикріплюють до відповідних завдань на платформі Moodle).

Разом $5б. \times 5 = 25$ б.

Підсумкові контрольні заходи (тах 40 балів):

Індивідуальне практичне завдання №1 (тах 15 балів) – передбачає виконання завдання за варіантом згідно номеру у списку групи на обрану з переліку та узгоджену з викладачем тему, час захисту визначає викладач. Кожен варіант завдання містить 15 задач різних типів з різних розділів біології та різного рівня складності. Кожне окреме завдання (задача) максимально оцінюється в 1 бал за такими критеріями: - грамотне оформлення із застосуванням відповідної символіки – 0,25 бали; правильне розв'язання – 0,5 бали; - аргументоване пояснення – 0,25 бал. Перелік варіантів та рекомендації до їх виконання див. на сторінці в Moodle.

Індивідуальне практичне завдання №2 (тах 15 балів) – передбачає розробку та презентацію на заліку алгоритму вирішення трьох задач різного спрямування (розрахункової, творчої та пізнавальної) згідно обраних та узгоджених з викладачем тем за програмою інтегрованого курсу Природничі науки, розробленою Засекіної Т. М., Ільченко В. Р., Дьоміной І. О. або Шабанова Д.О. (програми наведені на сторінці рекомендованої літератури у Moodle). рекомендації до їх виконання див. на сторінці в Moodle.

Залік (тах 10 балів) відбувається на заліковому тижні у вигляді підсумкового тестування аудиторно або на платформі Moodle (10 б.).