

**ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ
ІМЕНІ ІВАНА БОБЕРСЬКОГО**

Кафедра анатомії та фізіології

ПОРЯДОК ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ

з дисципліни

«Спортивна морфологія»

для студентів 2 курсу факультету ФПЗО

Рівень вищої освіти – бакалавр

спеціальність 017 «Фізична культура і спорт»

014 Середня освіта (фізична культура)

Заочна форма навчання

Розробник : доц. Маєвська С. М.

Схема оцінювання змістового модуля 1

Види роботи і їх кількість у модулі	Кількість балів за одиницю роботи	Максимальна сумарна кількість балів за вид роботи
Відвідування та конспектування 2-х лекцій	5	10
Виконання, оформлення та захист 2-х лабораторних занять	10	20
Оформлення і захист 2-х самостійних робіт (конспекти в зошиті)	10	20
Підсумкове тестування	Бали нараховуються за кількість правильних відповідей:	

	20 питань – 20 балів, 19 питань – 19 і т.д., 11 питань – 11 балів, 10 питань і менше – 0 балів.	20
--	---	----

Максимальна кількість балів за модуль – 70 балів (100%)

Мінімальна кількість балів, за якою модуль зданий – 42 (60%).

Схема оцінювання змістового модуля 2

Види роботи і їх кількість у модулі	Кількість балів за одиницю роботи	Максимальна сумарна кількість балів за вид роботи
Відвідування та конспектування 1-єї лекції	5	5
Написання і захист 2-х самостійних робіт (конспекти в зошиті)	2,5	5
Підсумкове тестування	Бали нараховуються з кількості правильних відповідей: 20 питань – 20 балів; 19 питань – 19 балів і т.д., 11 питань – 11 балів; 10 питань і менше – 0 балів.	20

Максимальна кількість балів за модуль – 30 балів (100%)

Мінімальна кількість балів, за якою модуль вважають зданим – 18 (60%).

Приклад оцінювання для заліку (за підсумками 1-го та 2-го змістових модулів)

(шкала оцінювання: національна та ECTS)

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою для заліку
90 – 100	A	зараховано
82-89	B	
74-81	C	
64-73	D	
60-63	E	
35-59	FX	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	F	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни