

ЗАТВЕРДЖЕНО
Перший проректор закладу вищої освіти
науково-педагогічної роботи
Валентин ДВОРНИК

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

для студентів 1-го курсу спеціальності 091 – Біологія та біохімія,
ОПП Біологія (другий (магістерський) рівень вищої освіти, заочна форма навчання)
на весняний семестр 2023-2024 н. р.

Пара	Час	Дата	5.02.2024	6.02.2024	7.02.2024	8.02.2024	9.02.2024
		Назва освітньої компоненти	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
I	8.30-9.55	Сучасні проблеми фізіології людини	Методика і технології навчання біологічним дисциплінам у ЗВО Лекція	Виробнича практика Пр. заняття	Біологічні мембрани та основи внутрішньоклітинної сигналізації Лекція	Молекулярно-генетична діагностика Лекція	Виробнича практика Пр. заняття
		Молекулярно-генетична діагностика					
		Методика і технології навчання біологічним дисциплінам у ЗВО					
		Біологічні мембрани та основи внутрішньоклітинної сигналізації					
		Виробнича практика					
		Метаболічні стреси та методи їх дослідження					
		Газова сигналізація у клітинах ссавців					
		Хронобіологія і хрономедицина					
II	10.30-11.55	Сучасні проблеми фізіології людини	Організація лабораторної служби Лекція	Організація лабораторної служби Лекція	Метаболічні стреси та методи їх дослідження Лекція	Молекулярно-генетична діагностика Лекція	Хронобіологія і хрономедицина Лекція
		Молекулярно-генетична діагностика					
		Методика і технології навчання біологічним дисциплінам у ЗВО					
		Біологічні мембрани та основи внутрішньоклітинної сигналізації					
		Виробнича практика					
		Метаболічні стреси та методи їх дослідження					
		Газова сигналізація у клітинах ссавців					
		Хронобіологія і хрономедицина					
III	12.30-13.55	Сучасні проблеми фізіології людини	Сучасні проблеми фізіології людини Лекція	Сучасні проблеми фізіології людини Лекція	Сучасні проблеми фізіології людини Лекція	Сучасні проблеми фізіології людини Пр. заняття	Методика і технології навчання біологічним дисциплінам у ЗВО Лекція
		Молекулярно-генетична діагностика					
		Методика і технології навчання біологічним дисциплінам у ЗВО					
		Біологічні мембрани та основи внутрішньоклітинної сигналізації					
		Виробнича практика					
		Метаболічні стреси та методи їх дослідження					
		Газова сигналізація у клітинах ссавців					
		Хронобіологія і хрономедицина					
IV	14.30-15.55	Сучасні проблеми фізіології людини	Біологічні мембрани та основи внутрішньоклітинної сигналізації Лекція	Метаболічні стреси та методи їх дослідження Лекція	Газова сигналізація у клітинах ссавців Лекція	Газова сигналізація у клітинах ссавців Лекція	Хронобіологія і хрономедицина Лекція
		Молекулярно-генетична діагностика					
		Методика і технології навчання біологічним дисциплінам у ЗВО					
		Біологічні мембрани та основи внутрішньоклітинної сигналізації					
		Виробнича практика					
		Метаболічні стреси та методи їх дослідження					
		Газова сигналізація у клітинах ссавців					
		Хронобіологія і хрономедицина					
Організація лабораторної служби							

Начальник навчального відділу

Іван СТАРЧЕНКО

Декан медичного факультету № 2

Денис КАПУСТЯНСЬКИЙ