

**Розклад занять кафедри фізіології і біохімії рослин та мікроорганізмів
на I семестр 2023-2024 навчального року денної форми навчання**

День	Пари	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
ПОНЕДІЛОК	1 8 ³⁰		Мікробіологія (лаб.) гр. Б121 викл. Раєвська І.М.				
	2 10 ¹⁰		Мікробіологія (лаб.) гр. Б122 викл. Раєвська І.М.	Фізіологія і біохімія рослин (Серед. осв.) доц. Щоголев А.С.			Основи біоетики та біобезпеки доц. Віннікова О.І.
	3 12 ⁰⁰			Фізіологія і біохімія рослин (Серед. осв.) доц. Щоголев А.С.			Основи біоетики та біобезпеки доц. Віннікова О.І.
	4 13 ⁴⁰				Біологія мінерального живлення рослин. 14 тж доц. Щоголев А.С.		
ВІВТОРОК	1 8 ³⁰		Мікробіологія (лаб.) гр.Б123 викл. Раєвська І.М.		Прикладна бх та бт росл доц. Авксентьєва О.О. 10 тиж.		
	2 10 ¹⁰		Мікробіологія (лаб.) гр. Б124 викл. Раєвська І.М.		Прикладна бх та бт росл доц. Авксентьєва О.О.		
	3 12 ⁰⁰				Біологія, метаболізм та системат мікроорганізмів доц. Віннікова О.І. 14 тиж.		Речовини вторинного метаболізму рослин і мікроорганізмів: фіто- гормони, антибіотики доц. Юхно Ю.Ю. викл. Раєвська І.М.
	4 13 ⁴⁰				Біологія, метаболізм та системат мікроорганізм доц. Віннікова О.І. 10 тиж.		Речовини вторинного метаболізму рослин і мікроорганізмів: фіто- гормони, антибіотики доц. Юхно Ю.Ю. викл. Раєвська І.М.
СЕРЕДА	1 8 ³⁰				Біологія мінерального живлення рослин доц. Щоголев А.С. (з жовтня 10 тиж)		
	2 10 ¹⁰				Методи біохімічного аналізу рослин доц. Щоголев А.С.	Мікробіологія та міколо- гія в судово-біологічній експертизі (Хім.фак.) доц. Віннікова О.І.	
	3 12 ⁰⁰				Методи біохімічного аналізу рослин доц. Щоголев А.С.	Мікробіологія та міколо- гія в судово-біологічній експертизі (Хім.фак.) доц. Віннікова О.І.	
	4 13 ⁴⁰				Методи біохімічного аналізу рослин доц. Щоголев А.С.		
	1 8 ³⁰	Структурна ботаніка: Анатомія рослин (лекц)			Виділення та ідентифіка- ція мікроорганізмів		

Ч Е Т В Е Р		доц. Юхно Ю.Ю.			викл. Раєвська І.М.		
	2 10 ¹⁰	Анатомія рослин (лаб) гр. Б112 доц. Юхно Ю.Ю.			Виділення та ідентифікація мікроорганізмів викл. Раєвська І.М.		
	3 12 ⁰⁰	Анатомія рослин (лаб) гр. Б111 доц. Юхно Ю.Ю.	Мікробіологія (лекція) доц. Віннікова О.І.		Виділення та ідентифікація мікроорганізмів викл. Раєвська І.М.	Методи метаболоміки, протеоміки та сигналінгу у фізіології рослин та мікробіології доц. Щоголев А.С.	
	4 13 ⁴⁰					Методи метаболоміки, протеоміки та сигналінгу у фізіології рослин та мікробіології доц. Щоголев А.С.	Теоретична і прикладна генна інженерія рослин та мікроорганізмів доц. Віннікова О.І.
П Я Т Н И Ц Я	1 8 ³⁰		Мікробіологія (лаб.) гр. Б122 викл. Раєвська І.М. Мікробіологія (лаб.) гр. Б121 викл. Раєвська І.М.				
	2 10 ¹⁰		Мікробіологія (лаб.) гр. Б124 викл. Раєвська І.М. Мікробіологія (лаб.) гр.Б123 викл. Раєвська І.М.				Механізми взаємодії рос- лина-мікрорганізм з ос- новами симбіогенетики доц. Віннікова О.І.
	3 12 ⁰⁰						Механізми взаємодії рос- лина-мікрорганізм з ос- новами симбіогенетики доц. Віннікова О.І.
	4 13 ⁴⁰						Теоретична і прикладна генна інженерія рослин та мікроорганізмів доц. Віннікова О.І.

доц. Авксентьєва О.О.
викл. Раєвська І.М.

Zoom
Zoom

доц. Віннікова О.І. **Zoom**
доц. Щоголев А.С. **Zoom**

доц. Юхно Ю.Ю. **Zoom**