

**Розклад занять Екологічного факультету на II семестр 2022 -2023 н.р.(Екологія)**

**I Тиждень**

		<b>1 курс</b>	<b>2 курс</b>	<b>3 курс</b>	<b>4 курс</b>	<b>Магістри 1 року</b>
		<b>1 група</b>	<b>1 група</b>	<b>1 група</b>	<b>1 група</b>	<b>1 група</b>
<b>Понеділок</b>	<b>1</b>	Загальна екологія ауд.322	Екологія рослин тварин та мікро організмів ауд.329	Моніторинг навколишнього середовища ауд.530	Водна токсикологія ауд.422	Природоохоронні технології та обладнання ауд.406
	<b>2</b>	Метеорологія та кліматологія ауд.322	Екологія лісу ауд.329	Економіка природокористування ауд.315		Системний аналіз якості навколишнього середовища ауд.422
	<b>3</b>	Біологія ауд.322		Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища ауд.530		
<b>Вівторок</b>	<b>1</b>	Заповідна справа ауд.329	Екологічна біотехнологія ауд.422	Ландшафтна екологія ауд.220	Екотрофологія ауд.322	Природоохоронні технології та обладнання ауд.423
	<b>2</b>	Заповідна справа ауд.322	Екосистемологія ауд.329	Ландшафтна екологія ауд.220	Екотрофологія ауд.315	Фахова іноземна мова ауд.235
	<b>3</b>	Іноземна мова ауд.322	Радіоекологія з основами радіобіології ауд.540			Ресурсоенергозбереження ауд.423
<b>Середа</b>	<b>1</b>	Охорона ґрунтів з основами ґрунтознавства ауд.74	Агроекологія ауд.322	Моніторинг навколишнього середовища ауд.530	Екологічна статистика ауд.315	
	<b>2</b>	Фізвиховання	Екологічний менеджмент ауд.422	Економіка природокористування ауд.329	Екологічна статистика ауд.315	Системний аналіз якості навколишнього середовища ауд.220
	<b>3</b>	Охорона ґрунтів з основами ґрунтознавства ауд.74	Радіоекологія з основами радіобіології ауд.540	Нанотехнології в аграрному виробництві ауд.422	Екологічна безпека ауд.530	
	<b>4</b>	<i>Виховна година</i>	<i>Виховна година</i>	<i>Виховна година</i>	<i>Виховна година</i>	<i>Виховна година</i>

Четвер	1	Біологія ауд.322	Агроекологія ауд.402	Основи міжнародної екологічної діяльності ауд.329	Основи наукових досліджень ауд.423	Психологія та педагогіка у вищій школі ауд.315
	2		Екологія рослин тварин та мікро організмів ауд.329	Основи міжнародної екологічної діяльності ауд.322	Основи наукових досліджень ауд.423	Природоресурсний потенціал України ауд. 315
	3					Природоресурсний потенціал України ауд. 315
П'ятниця	1	Загальна екологія ауд.329	Екосистемологія ауд.322	Екологізація рослин ауд.315	Екологічна паспортизація територій і підприємств ауд.ц.к.	
	2	Хімія з основами біогеохімії ауд.523	Екологія лісу ауд.322	Екологізація рослин ауд.315	Екологічна паспортизація територій і підприємств ауд.ц.к.	
	3	Хімія з основами біогеохімії ауд.523			Екологічна паспортизація територій і підприємств ауд.ц.к.	
	4					

**II Тиждень**

		<b>1 курс</b>	<b>2 курс</b>	<b>3 курс</b>	<b>4 курс</b>	<b>Магістри 1 року</b>
		<b>1 група</b>	<b>1 група</b>	<b>1 група</b>	<b>1 група</b>	<b>1 група</b>
<b>Понеділок</b>	<b>1</b>	Загальна екологія ауд.322	Екологічна біотехнологія ауд.422	Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища ауд.530	Водна токсикологія ауд.406	Природоресурсний потенціал України ауд. 315
	<b>2</b>	Метеорологія та кліматологія ауд.322	Екологія лісу ауд.329	Методи вимірювання параметрів навколишнього середовища ауд.530	Водна токсикологія ауд.422	Природоохоронні технології та обладнання ауд.406
	<b>3</b>	Біологія ауд.322	Радіоекологія з основами радіобіології ауд.540	Нанотехнології в аграрному виробництві ауд.422	Екологічна статистика ауд.ц.к.	
<b>Вівторок</b>	<b>1</b>	Іноземна мова ауд.315	Екологічний менеджмент ауд.423	Моніторинг навколишнього середовища ауд.ц.к.	Екотрофологія ауд.322	Психологія та педагогіка у вищій школі ауд.237
	<b>2</b>	Хімія з основами біогеохімії ауд.526	Екологічний менеджмент ауд.315	Моніторинг навколишнього середовища ауд.ц.к.	Екотрофологія ауд.322	Фахова іноземна мова ауд.237
	<b>3</b>				Екологічна безпека ауд.530	Системний аналіз якості навколишнього середовища ауд.422
<b>Середа</b>	<b>1</b>	Охорона ґрунтів з основами ґрунтознавства ауд.74	Агроекологія ауд.322	Основи міжнародної екологічної діяльності ауд.322	Водна токсикологія ауд.406	Ресурсоенергозбереження ауд.423
	<b>2</b>	Фізвиховання	Екосистемологія ауд.329	Основи міжнародної екологічної діяльності ауд.322	Екологічна безпека ауд.530	Ресурсоенергозбереження ауд.423
	<b>3</b>	Охорона ґрунтів з основами ґрунтознавства ауд.74	Екологічна біотехнологія ауд.422		Екологічна безпека ауд.530	
	<b>4</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>

Четвер	1	Метеорологія та кліматологія ауд.322	Агроекологія ауд.406	Ландшафтна екологія ауд.220	Основи наукових досліджень ауд.423	Системний аналіз якості навколишнього середовища ауд.422
	2		Екологія рослин тварин та мікро організмів ауд.315	Екологізація рослин ауд.220	Основи наукових досліджень ауд.423	Природоохоронні технології та обладнання ауд.402
	3			Економіка природокористування ауд.322		
П'ятниця	1	Заповідна справа ауд.322	Радіоекологія з основами радіобіології ауд.540	Економіка природокористування ауд.315	Екологічна статистика ауд.ц.к.	
	2	Хімія з основами біогеохімії ауд.506	Екологія рослин тварин та мікро організмів ауд.322	Нанотехнології в аграрному виробництві ауд.422	Екологічна статистика ауд.ц.к.	
	3	Хімія з основами біогеохімії ауд.506				
	4					

**Розклад занять Екологічного факультету на II семестр 2022 -2023 н.р.( Водні біоресурси та аквакультура)**

**I Тиждень**

		1 курс		2 курс		3 курс	4 курс	Магістри 1 року	
		1 група	2 група	1 група	2 група	1 група	1 група	1 група	2 група
<b>Понеділок</b>	1	Філософія ауд.220	Філософія ауд.220	Гідро мамаліологія ауд.407	Гідро мамаліологія ауд.407	Рибальство ауд.237	Відтворення гідроресурсів та рибоохорона ауд.402	Моделювання технологічних процесів ауд.315	Моделювання технологічних процесів ауд.315
	2	Філософія ауд.406	Гідрохімія ауд.526	Гідро мамаліологія ауд.402	Гідро мамаліологія ауд.402	Іхтіопатологія ауд.407	Аквакультура природних водойм ауд.237	Моделювання технологічних процесів ауд.315	Моделювання технологічних процесів ауд.315
	3	Гідрохімія ауд.526	Філософія ауд.406				Відтворення гідроресурсів та рибоохорона ауд.402		
<b>Вівторок</b>	1	Морфологія риб ауд.407	Морфологія риб ауд.407	Гідробіологія ауд.212	Гідробіологія ауд.212	Іхтіопатологія ауд.406	Санітарія та гігієна в рибництві ауд.434	Рециркуляційні системи аквакультури ауд.402	Рециркуляційні системи аквакультури ауд.402
	2	Морфологія риб ауд.406	Морфологія риб ауд.406	Основи біотехнології ауд.422	Основи біотехнології ауд.422	Декоративна аквакультура ауд. 407	Економіка рибогосподарської газузі ауд.402	Санітарний контроль аквакультури ауд.434	Санітарний контроль аквакультури ауд.434
	3	Право ауд.407	Право ауд.407	Фізіологія та біохімія гідро біонтів ауд.506	Фізіологія та біохімія гідро біонтів ауд.506		Економіка рибогосподарської газузі ауд.406	Санітарний контроль аквакультури ауд.434	Санітарний контроль аквакультури ауд.434
<b>Середа</b>	1	Іноземна мова ауд.434		Водна токсикологія ауд.422	Водна токсикологія ауд.422	Годівля риб ауд. 412	Аквакультура штучних водойм ауд.237		
	2	Фізвиховання	Фізвиховання	Іхтіологія	Іхтіологія	Годівля риб ауд.	Аквакультура	Нетрадиційні	Нетрадиційні

			ауд.407	ауд.407	412	природних водойм ауд.406	об'єкти в аквакультурі ауд.402	об'єкти в аквакультурі ауд.402	
	<b>3</b>	Іноземна мова ауд.434	Іхтіологія ауд.407	Іхтіологія ауд.407		Відтворення гідроресурсів та рибоохорона ауд.402	Рециркуляційні системи аквакультури ауд.237	Рециркуляційні системи аквакультури ауд.237	
	<b>4</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	
<b>Четвер</b>	<b>1</b>	Гідроекологія ауд.407	Гідроекологія ауд.407	Фізіологія та біохімія гідробіонтів ауд.506	Фізіологія та біохімія гідробіонтів ауд.506	Розведення та селекція риб ауд.432	Рибогосподарська гідротехніка з основами проектування ауд.139 ц.к.	Біологічний моніторинг водного середовища ауд.406	Біологічний моніторинг водного середовища ауд.406
	<b>2</b>	Гідрохімія ауд.220	Гідрохімія ауд.220	Гідробіологія ауд.237	Гідробіологія ауд.237	Розведення та селекція риб ауд.432	Рибогосподарська гідротехніка з основами проектування ауд.139 ц.к.	Динаміка популяцій риб ауд.407	Динаміка популяцій риб ауд.407
	<b>3</b>	Гідрохімія ауд.526				Рибальство ауд.237		Динаміка популяцій риб ауд.402	Динаміка популяцій риб ауд.402
<b>П'ятниця</b>	<b>1</b>	Гідроекологія ауд.402	Гідроекологія ауд.402	Основи біотехнології ауд.422	Основи біотехнології ауд.422	Рибальство ауд.237	Аквакультура природних водойм ауд.406		
	<b>2</b>	Іноземна мова ауд.402	Іноземна мова ауд.402	Культивування нерибних об'єктів ауд.237	Культивування нерибних об'єктів ауд.237	Декоративна аквакультура ауд.407	Аквакультура штучних водойм ауд.406		

**II Тиждень**

	1 курс		2 курс		3 курс	4 курс	Магістри 1 року		
	1 група	2 група	1 група	2 група	1 група	1 група	1 група	2 група	
<b>Понеділок</b>	1	Право ауд.402	Право ауд.402	Гідро мамаліологія ауд.407	Гідро мамаліологія ауд.407	Рибальство ауд.237	Аквакультура штучних водойм ауд.406		
	2	Право ауд.315	Гідрохімія ауд.526	Гідро мамаліологія ауд.402	Гідро мамаліологія ауд.402	Іхтіопатологія ауд.407	Аквакультура штучних водойм ауд.406		
	3	Гідрохімія ауд.526	Право ауд.315			Декоративна аквакультура ауд. 402		Біологічний моніторинг водного середовища ауд.406	Біологічний моніторинг водного середовища ауд.406
	4							Біологічний моніторинг водного середовища ауд.423	Біологічний моніторинг водного середовища ауд.423
<b>Вівторок</b>	1	Морфологія риб ауд.407	Морфологія риб ауд.407	Водна токсикологія ауд.422	Водна токсикологія ауд.422	Іхтіопатологія ауд.406	Відтворення гідроресурсів та рибоохорона ауд.402		
	2	Морфологія риб ауд.402	Морфологія риб ауд.402	Гідробіологія ауд.212	Гідробіологія ауд.212	Годівля риб ауд. 412	Відтворення гідроресурсів та рибоохорона ауд.406	Динаміка популяцій риб ауд.407	Динаміка популяцій риб ауд.407
	3	Філософія ауд.407	Філософія ауд.407	Фізіологія та біохімія гідро біонтів ауд.506	Фізіологія та біохімія гідро біонтів ауд.506	Рибальство ауд.237		Динаміка популяцій риб ауд.402	Динаміка популяцій риб ауд.402
<b>Середа</b>	1	Іноземна мова ауд.512		Гідробіологія ауд.237	Гідробіологія ауд.237	Безпечність та якість продукції аквакультури	Аквакультура природних водойм ауд.407	Рециркуляційні системи аквакультури	Рециркуляційні системи аквакультури

					ауд.315		ауд.402	ауд.402	
	2	Фізвиховання	Фізвиховання	Водна токсикологія ауд.422	Водна токсикологія ауд.422	Безпечність та якість продукції аквакультури ауд.315	Аквакультура природних водойм ауд.407	Нетрадиційні об'єкти в аквакультурі ауд.402	Нетрадиційні об'єкти в аквакультурі ауд.402
	3		Іноземна мова ауд.406	Культивування нерибних об'єктів ауд.237	Культивування нерибних об'єктів ауд.237	Безпечність та якість продукції аквакультури ауд.315	Відтворення гідроресурсів та рибоохорона ауд.407		
	4	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>	<b>Виховна година</b>
<b>Четвер</b>	1	Гідроекологія ауд.407	Гідроекологія ауд.407	Фізіологія та біохімія гідро біонтів ауд.506	Фізіологія та біохімія гідро біонтів ауд.506	Годівля риб ауд. 237	Рибогосподарська гідротехніка з основами проектування ауд.139 ц.к.	Осітриництво ауд.402	Осітриництво ауд.402
	2	Гідрохімія ауд.300	Гідрохімія ауд.300	Іхтіологія ауд.407	Іхтіологія ауд.407	Годівля риб ауд. 237	Рибогосподарська гідротехніка з основами проектування ауд.139 ц.к.	Осітриництво ауд.406	Осітриництво ауд.406
	3		Гідрохімія ауд.526	Іхтіологія ауд.406	Іхтіологія ауд.406	Декоративна аквакультура ауд. 402			
<b>П'ятниця</b>	1	Гідроекологія ауд.402	Гідроекологія ауд.402	Основи біотехнології ауд.423	Основи біотехнології ауд.423	Розведення та селекція риб ауд.433	Аквакультура штучних водойм ауд.406		
	2	Іноземна мова ауд.329	Іноземна мова ауд.329	Культивування нерибних об'єктів ауд.406	Культивування нерибних об'єктів ауд.406	Розведення та селекція риб ауд.433	Санітарія та гігієна в рибництві ауд.402		