

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
для аспірантів 1 року навчання
2023/2024 навчальний рік
перший семестр 2023 р. (листопад-січень)
7 тижнів – 15 лекцій (30 год лекційних занять)
Нормативний курс для підготовки докторів філософії ІЕК НАНУ
Актуальні проблеми сучасної екології

№	Дата	Час	Форма проведення заняття	Назва лекції	К-сть год	Викладач
1	13/11/23	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Місце фундаментальної екології у комплексі наук про довкілля. Екологічний імператив XXI століття	2	д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г.
2		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Пріоритетні напрямки наукових досліджень у галузі екології та інвайронменталістики	2	к.б.н., с.н.с. Башта А.-Т.В.
3	20/11/23	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Антропогенна трансформація біосфери, сучасні екологічні проблеми та способи їх оптимізації. Екологічні кризи в історії людства	2	к.б.н., с.н.с. Шпаківська І.М.
4		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Індекс живої планети, концепція, оцінка та використання при плануванні екологічних досліджень. Екологічний відбиток	2	к.б.н., с.н.с. Башта А.-Т.В.
5	27/11/23	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Екологічні послуги, класифікація, потреба оцінки та використання для збереження якості довкілля	2	к.б.н., с.н.с. Шпаківська І.М.
6		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Проблеми збалансованого природокористування, збереження біологічного та ландшафтного різноманіття	2	д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г.
7	18/12/23	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Екологічна політика України. Нормативно-законодавча база України в галузі екології та охорони навколишнього середовища	2	д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г.
8		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Міжнародні угоди щодо збереження довкілля, позитивні наслідки їх дотримання та проблеми імплементації в Україні	2	д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г.
9	08/01/24	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Сучасний стан і тенденції розвитку міжнародної співпраці в сфері екології та охорони навколишнього середовища, транскордонні резервати біосфери та їх в збереженні біорізноманіття	2	к.б.н., с.н.с. Башта А.-Т.В.
10		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Деградація біоти та зменшення біорізноманіття, перспективи охорони, збереження та відтворення біорізноманіття на видовому, популяційному та екосистемному рівні	2	д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г.
11	15/01/24	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Газовий склад атмосфери та його антропогенна складова, глобальні зміни клімату, зменшення товщини озонового шару, роль біоти в біогеохімічному циклі Карбону та Нітрогену	2	к.б.н., с.н.с. Шпаківська І.М.
12		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Роль лісових екосистем у збереженні рівноваги у біосфері,	2	к.б.н., с.н.с. Башта А.-Т.В.

				деградація лісів, можливості збалансованого лісокористування та збереження старовікових лісів		
13	22/01/24	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	Стан водних ресурсів, проблема забруднення водних екосистем Світового океану, роль гідробіотів у функціонуванні водних екосистем	2	д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г.
14		16.00-17.30	Онлайн, програма Zoom	Педосфера та її роль в збереженні оселищного різноманіття, деградація ґрунтового покриву та потреба збереження різноманіття ґрунтів на планеті	2	к.б.н, с.н.с. Шпаківська І.М
15	29/04/24	14.00-15.30	Онлайн, програма Zoom	ІСПИТ		д.б.н., с.н.с. Кияк В.Г., к.б.н., с.н.с. Башта А.-Т.В. к.б.н, с.н.с. Шпаківська І.М