


**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ І ТУРИЗМУ**

ПІДТВЕРДЖУЮ:
Проректор з науково-педагогічної
роботи НУБІП України

_____ Шинкарук
2021 р.

ПОГОДЖЕНО:

Декаан факультету інформаційних
технологій

_____ О.Г. Глазунова
" 05 " 2021 р.

ПОГОДЖЕНО:

Директор ННІ неперервної освіти
і туризму НУБІП України
_____ О.В. Ковальова
" 12 " 05 " 2021 р.

НАВЧАЛЬНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПРОГРАМА

**підвищення кваліфікації науково-педагогічних та педагогічних працівників
аграрних вищих навчальних закладів I-IV рівнів акредитації за програмою
«Створення і використання цифрового освітнього контенту на базі CLMS»**

Національний університет біоресурсів і
природокористування України

17.05.2021 - 28.05.2021

Термін навчання — 60 год.
Форма навчання — онлайн
Режим роботи — 6 годин на день

Київ – 2021

Навчально-тематичний програма

підвищення кваліфікації науково-педагогічних та педагогічних працівників аграрних вищих навчальних закладів I-IV рівнів акредитації за програмою «Створення і використання цифрового освітнього контенту на базі CLMS»

№ пп.	Назва розділу та теми	Кількість годин				Лектор
		всього	у тому числі			
			лекції	практично-семінарські заняття	Самостійна робота	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ресурсне та інструментальне забезпечення навчання в умовах дистанційної освіти: огляд інструментів дистанційного навчання для організації навчального процесу у закладах вищої освіти.	6	4	2		Глазунова Олена Григорівна, д. пед. наук, професор кафедри інформаційних систем і технологій
2.	Створення ЕНК на базі CLMS Moodle. Параметри курсу. Структура курсу. Налаштування курсу.	4	2	2		Мокрієв Максим Володимирович, к. е. н., доцент кафедри інформаційних систем і технологій
3.	Створення цифрового освітнього контенту в CLMS Moodle: типи ресурсів – активні і пасивні. Створення ресурсів для демонстрації теоретичного матеріалу	6	2	4		Мокрієв Максим Володимирович., к. е. н., доцент кафедри інформаційних систем і технологій
4.	Створення ресурсів для забезпечення лабораторних та практичних занять. Організація групової роботи з використанням ЕНК.	4	2	2		Кузьмінська Олена Геронтіївна, д. п. н., доцент кафедри інформаційних систем і технологій

5.	Організація самостійної роботи з використанням ресурсів ЕНК. Створення ресурсів для забезпечення різнотипних завдань для самостійної роботи.	6	2	4	Кузьмінська Олена Геронтіївна, д. п. н., доцент кафедри інформаційних систем і технологій
6.	Технічні, методичні та організаційні аспекти використання ЕНК на базі CLMS у змішаному та дистанційному навчанні. Моніторинг використання курсів. Модулі Статистика та Аналітика.	6	4	2	Глазунова Олена Григорівна, д. пед. наук, професор кафедри інформаційних систем і технологій
7.	Створення інтерактивного відеоконтенту з використанням модуля H5P	6	2	4	Мокрієв Максим Володимирович, к. е. н., доцент кафедри інформаційних систем і технологій
8.	Вбудовування відеоресурсів з відеоканалів у ЕНК та методика їх використання. Створення скрінкастів до лабораторних робіт і розміщення їх в ЕНК.	4	2	2	Мокрієв Максим Володимирович, к. е. н., доцент кафедри інформаційних систем і технологій
9.	Створення банку тестових завдань в межах ЕНК: категорії, типи тестових завдань.	6	2	4	Корольчук Валентина Ігорівна, д. ф.л. н., ст. викл. кафедри інформаційних систем і технологій
10.	Використання вбудованих інструментів CLMS Moodle для аналізу якості тестових завдань. Створення журналу оцінок.	6	2	4	Корольчук Валентина Ігорівна, д. філ. н., ст. викл. кафедри інформаційних систем і технологій
11.	Презентація розроблених ЕНК та методики їх використання у освітньому процесі	6		6	Глазунова Олена Григорівна, д. пед. наук, професор кафедри інформаційних систем і технологій
	Всього	60	24	36	