

“Затверджую”

Доклад факультету інженерних систем та екології

Приймак О.В.



2021 року

Міністерство освіти і науки України

(найменування центрального органу виконавчої влади вказується)

Київський національний університет будівництва і архітектури

(повне найменування виплоу навчального закладу)

ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Кваліфікація магістр

Підготовки магістра (за ОПД) 3 галузі знань 18 «Виробництво та технології», за спеціальністю (ОПД)

183 «Технології захисту навколишнього середовища»

Форма навчання денна

**I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ на 2022-2024 н.р.**

Курс	Ім	Т	Д	П	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень
1	01-09-07.09	1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
2	08-09-14.09	2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
3	15-09-21.09	3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
4	22-09-28.09	4	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
5	29.09-05.10	5	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
6	06.10-12.10	6	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
7	13.10-19.10	7	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
8	20.10-26.10	8	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
9	27.10-02.11	9	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
10	03.11-9.11	10	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
11	10.11-16.11	11	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
12	17.11-23.11	12	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
13	24.11-30.11	13	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
14	01.12-7.12	14	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
15	08.12-14.12	15	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
16	15.12-21.12	16	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
17	22.12-28.12	17	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
18	29.12-04.01	18	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
19	05.01-11.01	19	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
20	12.01-18.01	20	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
21	19.01-25.01	21	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
22	26.01-01.02	22	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
23	02.02-08.02	23	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
24	9.02-15.02	24	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
25	16.02-22.02	25	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
26	23.02-01.03	26	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
27	02.03-08.03	27	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
28	09.03-15.03	28	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
29	16.03-22.03	29	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
30	23.03-29.03	30	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
31	30.03-05.04	31	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
32	06.04-12.04	32	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
33	13.04-19.04	33	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
34	20.04-26.04	34	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
35	27.04-03.05	35	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
36	04.05-10.05	36	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
37	11.05-17.05	37	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
38	18.05-24.05	38	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
39	25.05-31.05	39	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
40	01.06-07.06	40	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
41	08.06-14.06	41	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
42	15.06-21.06	42	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
43	22.06-28.06	43	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
44	29.06-05.07	44	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
45	06.07-12.07	45	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
46	13.07-19.07	46	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
47	20.07-26.07	47	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
48	27.07-02.08	48	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
49	03.08-09.08	49	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
50	10.08-16.08	50	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
51	17.08-23.08	51	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
52	24.08-30.08	52	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

ПОЗНАЧЕННЯ: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; Д - виконання дипломного проєкту (роботи); ДП - захист дипломної роботи

**II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні**

**III. ПРАКТИКА**

**IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ**

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Державна атестація	Виконання дипломного проєкту (роботи)	Канікули	Разом	Назва практики	Семестр	Тижні	Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації (екзамен, дипломний проєкт (робота))	Семестр
1	31	6				12	52						
II	3		4	1	9		17	Переддипломна практика	3	4	Захист дипломної роботи	Атестаційна магістерська робота	3
Разом	37	6	4	1	9	12	69						

\* Графік навчального процесу за терміни можуть бути змінені протягом року у відповідності до розпоряджень ректорату.



ОК06	Моніторинг якості довідки і статистична обробка експериментальних даних та результатів наукових досліджень	6,0	180	90,0	54	10	26	90	1	1	6	28			
ОК07	Екологічне управління та планування у зеленому будівництві	5,0	150	60,0	26	10	24	90	1	1	5	28			
ОК08	Технології "чистого" виробництва та їх впровадження	5,0	150	54,0	28	10	16	96	1	1	5	28			
ОК09	ВМ-технології в будівельній галузі	5,0	150	60,0	30	10	20	90	1	1	5	28			
	Всього за II циклом	36,0	1080,0	424,0	230,0	44,0	150,0	656,0	1,0	7,0	5,0	2,0	15,0	21,0	
III. Цикл практичної підготовки															
ОК10	Переддипломна практика	6,0	180					180						6	28
	Всього за III циклом	6,0	180,0					180,0						6,0	
ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ ОПШ															
IV. Цикл дисциплін вільного вибору															
ВК	Вибіркові дисципліни	22,5	675										9	9	4,5
	Всього за IV циклом	22,5	675										9	9	4,5
	Магістерська кваліфікаційна робота	19,5	585					585							19,5
	Всього за навчальним планом	90,0	2700,0	494,0	258,0	44,0	192,0	1531,0	1,0	9,0	5,0	4,0	30,0	30,0	30,0

1. Навчальний план складено на підставі освітньо-професійної програми підготовки бакалаврів з галузі знань 18 «Виробництво та технології» за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища».

2. Навчальний план схвалено Вченою радою КНУБА. протокол № 46 від "20" "12" 2021 року.

ПОГОДЖЕНО:

ДИКАН ФАКУЛЬТЕТУ Приймак О.В.

1 Савченко