

Календарно-тематичний план вивчення дисципліни "Архітектура будівель і споруд"

ФАБД

**Кафедра Комп'ютерних технологій будівництва
та реконструкції аеропортів**

(повна назва кафедри)

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН НАВЧАЛЬНИХ ЗАНЯТЬ

для студентів ОКР "Бакалавр" галузі знань 19
"Архітектура та будівництво "
спеціальність 192 "Будівництво та цивільна інженерія "

Курс – 3 Семестр – 5

Групи ЦБ-305Б, ЦБ-304Бв (КЕС), АД-308Б, АД-308Бв (БЗС)

з дисципліни "Архітектура будівель і споруд"

5 семестр 2022-2023 навчальний рік

ЗАТВЕРДЖУЮ

Зав. кафедри _____

_____ Лапенко О.І. ПІБ

«23» серпня 2022 р.

К-сть тижнів	17
Лекцій	34
Лабораторних занять	34
Індивідуальна робота	-
Самостійна робота	82
з них КР	30
Всього	150

Дата	Лекції	Кількість годин	Самостійна робота (год.)	Дата	Лабораторні заняття	Кількість годин	Самостійна робота (год.)
25.08	Основи проєктування промислових будівель та комплексів.	2	1	25.08	Основи проєктування промислових будівель та комплексів.	2	2
27.08	Об'ємно-планувальні, композиційні та конструктивні рішення промислових будівель і споруд.	2	1	27.08	Конструктивні рішення промислових будівель і споруд. Збірні залізобетонні колони ОБВ.	2	2
01.09	Підйомно-транспортне обладнання промислових будівель.	2	1	01.09	Підйомно-транспортне обладнання промислових будівель.	2	2
08.09	Основні елементи несучого каркасу одноповерхової промислової будівлі: фундаменти, фундаментні балки.	2	1	08.09	Основні елементи несучого каркасу ОБВ: фундаменти, фундаментні балки.	2	2
15.09	Основні елементи несучого каркасу одноповерхової промислової будівлі: колони, підкранові балки. Торцевий та поздовжній фахверк.	2	1	15.09	Підкранові балки мостових кранів.	2	2
22.09	Зв'язки каркаса одноповерхових промислових будівель.	2	1	22.09	Несучі конструкції покриття	2	2
29.09	Несучі конструкції покриття промислових будівель.	2	1	29.09	Зв'язки каркаса одноповерхових промислових будівель. Поперечний та поздовжній розрізи ОБВ	2	2

01.10	Ліхтарі та покрівлі одноповерхових промислових будівель.	2	1	01.10	Ліхтарі та покрівлі одноповерхових промислових будівель.	2	2
06.10	Огороджуючі конструкції промислових будівель.	2	1	06.10	Огороджуючі конструкції промислових будівель.	2	2
13.10	Підлоги, вікна і двері промислових будівель.	2	1	13.10	Вузли та деталі одноповерхових виробничих будівель.	2	2
20.10	Основи проектування багатоповерхових промислових будівель.	2	1	20.10	Модульна контрольна робота №1	2	1
27.10	Конструкції каркасних багатоповерхових промислових будівель.	2	1	27.10	Конструкції каркасних багатоповерхових промислових будівель	2	2
03.11	Несучі конструкції перекриття багатоповерхових промислових будівель.	2	1	03.11	Несучі конструкції перекриття багатоповерхових промислових будівель	2	2
05.11	Адміністративно-побутові будівлі промислових підприємств.	2	1	05.11	Адміністративно-побутові будівлі промислових підприємств	2	2
10.11	Сучасні конструктивні рішення в промисловій архітектурі.	2	1	10.11	Сучасні конструктивні рішення в промисловій архітектурі	2	2
17.11	Інженерні споруди промислових підприємств.	2	1	17.11	Інженерні споруди промислових підприємств	2	2
24.11	Особливості проектних рішень промислових будівель у районах з особливими природними умовами	2	2	24.11	Модульна контрольна робота №2	2	1
Всього		34	19			34	34

Науково-педагогічний працівник Махінко Н.О