

## Календарно-тематичний план вивчення дисципліни "Конструкції 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 – 6

Група ЦБ-305Б

з дисципліни "Конструкції будівель і споруд "

6 семестр 2021-2022 навчальний рік

ЗАТВЕРДЖУЮ

Зав. кафедри \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Лапенко О.І. ПІБ

«11» січня 2022 р.

К-сть тижнів	17
Лекцій	17
Лабораторних занять	34
Індивідуальна робота	-
Самостійна робота	69
<b>Всього</b>	<b>120</b>

Дата	Лекції	Кільк. год.	Сам. роб. (год.)	Дата	Лабораторні заняття	Кільк. год.	Сам. роб. (год.)
				24-28.01	Обробка вихідних даних для проектування. Ви-значення класу наслідків (відповідальності) для багатоповерхового житлового будинку.	2	2
02.02.	Вступ. Основи проектування багатоповер-хо-вих житлових будинків	2	4	31-04.02	Вибір та обґрунтування архітектурних рішень об'єкта будівництва.	2	2
		-	-	07-11.02	Об'ємно-планувальна структура основних типів багатоквартирних житлових будинків. Крупно-панельні житлові будинки	2	2
16.02.	Житлове середовище, як об'єкт проектуван-ня	2	4	14-18.02	Проектування плану типового та першого по-верху житлового будинку панельного типу.	2	2
		-	-	21-25.02	Конструкції збірних фундаментів багатоповер-хових житлових будинків	2	2
02.03.	Фундаменти багатоповерхових житлових будинків	2	4	28-04.03	Проектування плану фундаментів житлового бу-динку панельного типу	2	2
		-	-	07-11.03	Конструкції міжповерхового перекриття багато-поверхових житлових будинків	2	2
16.03.	Перекриття та підлоги багатоповерхових жи-тлових будинків. Інженерне обладнання бага-топоверхових будинків	2	4	14-18.03	Проектування плану перекриття житлового бу-динку панельного типу.	2	2

		-	-	21-25.03	Вибір конструктивного рішення залізобетонних горищних дахів. Побудова плану даху.	2	2
30.03.	Конструктивні рішення дахів багатоповерхових житлових будинків	2	4	28-01.04	Модульна контрольна робота №1.	2	2
		-	-	04-08.04	Особливості проектування громадських будівель і споруд.	2	2
13.04	Основи проектування громадських будівель та споруд.	2	4	11-15.04	Проектування поперечного розрізу з показом сходової клітки будинку панельного типу.	2	2
		-	-	18-22.04	Каркасно-панельні конструкції громадських будівель	2	2
27.04.	Об'ємно-планувальні та конструктивні рішення громадських будівель	2	4	25-29.04	Проектування архітектурно-конструктивних вузлів.	2	2
		-	-	02-06.05	Архітектурні та конструктивні рішення зовнішніх входів.	2	2
11.05	Особливості формування архітектурних рішень фасадів.	2	4	09-13.05	Проектування фасадної системи громадської будівлі.	2	2
	Протипожежні заходи та безпека експлуатації громадських будівель та споруд	1	3	16-20.05	Модульна контрольна робота №2	2	2
Всього		17	35			34	34

**Науково-педагогічний працівник Махінко Н.О**

