

«TASDIQLAYMAN»

Kafedra mudiri: _____ G'. Aliqulov
 «_____» 2022yil

FAN DASTURI BAJARILISHINING KALENDAR REJASI
 (ma'ruza, seminar, laboratoriya, amaliy mashg'ulotlar, kurs ishlari)

Fakultet: Geologiya va konchilik ishi	yo'nalish: GK va K	Akadem guruh*GK-111- 21, GK-112-21,	Ma'ruza	44
Fanning nomi:	Bino va inshootlar arxitekturasi	J. Mirzayev	Amaliy mash.	46
Ma'rutzachi:		F. Muzropova	Laboratoriya	
Maslahat va amaliy mashg'ulotni olib boruvchi:			Mustaqil ish	90
Mustaqil mashg'ulotlarni olib boruvchi:			Kurs ishi	
			Jami	180

2022-20223 –o'quv yili 4-semestr

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi xaqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6
Ma'ruza					
1	"Bino va inshootlar arxetikturasi" faniga kirish.	2			
2	Bino va inshootlar haqida tushunchalar.	2			
3	Qurulishni industrullashtirish.	2			
4	Turar – joy binolarining hajmiy – tarxiy yechimlari.	2			
5	Loyihalash jarayoni va texnik – iqtisodiy ko'rsatkichlar.	2			
6	Turar – joy binolarining asosiy elementlari.	2			
7	Karkassiz va karkasli binolarga qo'yiladigan asosiy texnik talablar.	2			
8	Zamin va poydevorlar.	2			
9	Poydevorlar va ularning konstruktiv yechimlari.	2			
10	Tashqi devorlar va ularning konstruktiv elementlari.	2			
11	Balkonlar, lodjalar va yerkerlar. Alovida tayanchlar.	2			
12	Qavatlararo yopmalar.	2			
13	Yerto'la usti va chordoq ora yopmasi konstruksiyasi yechimlari.	2			
14	Parda devorlar.	2			
15	Deraza va eshiklar.	2			
16	Tom yopmalarini va ularga qo'yiladigan asosiy talablar.	2			

17	Zinalar va liftlar.	2			
18	Yirik bloklardan qurilgan binolar.	2			
19	Zilzilaviy hududlarda turar – joy va jamoat binolarini loyihalash.	2			
20	Karkas panelli binolar.	2			
21	Diafragmalar, qavatlararo yopmalar, pardevorlar va ularni (biriktirish) ulash.	2			
22	Yirik panelli binolar.	2			
	JAMI	44			

Amaliy mashg'ulot (seminar)

1	Normativ va texnik hujjatlar bilan tanishtirish.	2			
2	Sanitar – gigiyenik va yonginga qarshi talablarni aniqlash. Chizmada qo'llaniladigan shartli belgilar.	2			
3	Turar – joy binolari tipologiyasi. Tarxiy qoydalarni o'rganish. Zina katagini tarxda va qirqimlarda hisoblash.	2			
4	Turar – joy binlarining hajmiy – tarxiy yechimlari sxemalarini ishlab chiqish.	2			
5	Konstruktivqirqimlar kompozitsiyasi.	2			
6	Turar – joy binolarining tarzlari.	2			
7	Asosiy konstruktiv elementlarni tanlash usuli. Issiqlik uzatish hisobi.	2			
8	Qurilish konstruksiyalari kataloglari bilan tanishtirish. Poydevorlarning konstruktiv yechimlari.	4			
9	To'sinli qavatlararo yopmalarning konstruktiv yechimlari. Montaj tarxlarini ishab chiqish.	4			
10	Plitali qavatlararo yopmalarning konstruktiv yechimlari. Montaj tarxlarini ishab chiqish.	4			
11	Stropilali tomlarning konstruktiv yechimlari.	4			
12	Birlashtirilgan tomlarning konstruktiv yechimlari.	4			
13	Pollar va tom qoplamarini qurish.	4			
14	Zilzilaviy xududlarda qurilish konstruksiyalarining birikishi.	4			
15	Bosh tarxlarni loyihalashning asosiy xususiyatlari.	4			
	JAMI	46			

Tuzuvchi o'qituvchi:

F. Muzropova