

«TASDIQLAYMAN»

Kafedra mudiri _____ S.S.Eshev

«_____» 2022 yil

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

Fakultet MTF ST Yo‘nalish Akademguru - ST-149-150-21

Ma’ruza 30

Amaliy mash. 30

Fanning nomi: «Arxitektura»

Ma’ruzachi: O.Nurova.

Maslahat va amaliy mashg‘ulotlarni olib boruvchi :O.Nurova, I.Saidov

Mustaqil ish 60

Mustaqil mashg‘ulotlarni olib boruvchi:

Jami: 120

№	<i>Mavzularning nomi</i>	<i>Ajratilgan soat</i>	<i>Bajarilganligi Haqidama'lumot</i>		<i>O'qituvchiim zosi</i>
			<i>Oyva kun</i>	<i>Soatlar soni</i>	
1	2	3	5	6	
<i>Ma’ruza</i>					
1	Arxitektura faniga kirish.	2			
2	Binova inshootlar haqida tushunchalar.	2			
3	Qurilish industriallashtirish	2			
4	Turar-joy binolarining hajmiy-tarixiy echimlari.	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 talablar.	2			
8	Zamin va poydevorlar	2			
9	Poydevorlarning va ularning konstruktiv echimlari.	2			
10	Tashqi devorlar va ularning konstruktiv elementlari	2			
11	Balkonlar,lojalar va erkerlar.	2			
12	Qavatlararo yopmalar.	2			
13	Erto'la usti va chordoq ona yopmasi konstruksiyasi echimlari	2			
14	Parda devorlar	2			
15	Deraza va eshiklar	2			
	Jami	30			

Amaliy mashg'ulot

1	Normativ va texnik hujjatlar bilan tanishtirish.Qurilish hududlarining iqlimiyl tasniflarini aniqlash.	2			
2	Sanitarno-gigienik va yong'inga qarshi talablarni aniqlash.Chizmalarda ishlataladigan shartli belgilar.	2			
3	Turar-joy binolari tipologiyasi.Tarxiy qoidalarni o'rganish.Zina katagini tarxda va qirqimda hisoblash va chizish.	2			
4	Turar-joy binolarining hajmiy-tarixiy echimlari sxemalarini ishlab chiqish.	2			
5	Konstruktiv qirqimlar komponovkasi.	2			
6	Turar-joy binolarining tarzlari	2			
7	Asosiy konstruktiv elementlarni tanlash usuli.Issiqlik uzatish hisobi.	2			
8	Qurilish konstrukwbzlari kataloglari bilan tanishtirish.Poydevorlarning konstruktiv echimlari.	2			
9	To'sinli qavatlararo yopmalarning konstruktiv echimlari.Mantash tarxlarini ishlab chiqish.	2			
10	Plitali qavatlararo yopmalarning konstruktiv echimlari.Mantash tarxlarini ishlab chiqish.	2			
11	Stropilali tomlarining konstruktiv echimlari	2			
12	Birlashtirilgan tomlarning konstruktiv echimlari.	2			

13	Pollar va tom qoplamlarini qurish.	2			
14	Zilzilaviy hududlarda qurilish konstruksiyalarining birikishi.	2			
15	Bosh tarxlarni loyihalashning asosiy xususiyatlari	2			

JAMI:

30

Mustaqil ta'lim mavzulari

	Loyihalash uchun iqlimiylarini va fizikaviy –geologik ma'lumotlar	4			
	Turar-joy binolarining hajmiy-tarixiy echimlarini tahlil qilish.Zinalar va liftlar	9			
	Turar-joy binolarini konstruktiv echimlarini tahlil qilish. Devor turlari va ularga qo'yilgan asosiy talablar	8			
	Yuk ko'taruvchi va to'suvchi konstruksiyalarni solishtirma tavsifi.	9			
	Zilzilaviy hududlarda qurilish.	4			
	Qavatlararo yopmalarni tahlil qilish	4			
	Tomlarni tahlil qilish	4			
	Stropilali tomlar va tom qoplamlari.	4			
	Birlashtirilgan tomlar va tom qoplamlari.	10			
	Konstruktiv tugunlarni chizish	4			
	Jami:	60			

Tuzuvchi

O. Nurova