

«TASDIQLAYMAN»

«Axborot texnologiyalari» kafedrasи

mudiri _____ .dots. X.X.Nekboyev

«____»_____ 2023 yil

FAN DASTURI BAJARILISHINING KALENDAR REJASI

(ma'ruza, amaliy mashg'ulot)

II semestr, 2022-2023 o'quv yili

Yo'naliш:

Fakultet: Iqtisodiyot

60720100 - Oziq-ovqat
texnologiyasi

Guruh-OOT-
202,203,204-22

Ma'ruza

30

Fanning nomi: Axborot texnologiyalar

Amaliy mashg'ulot

30

Ma'ruzachi:

A.Eshmurodov

Laboratoriya

30

Amaliy mashg'ulotni olib boruvchi:

A.Eshmurodov, N.Xamrayev

mashg'ulot

Laboratoriya mashg'ulotni olib boruvchi:

A.Eshmurodov, B.Suropov

Mustaqil ish

90

Mustaqil mashg'ulotlarni olib boruvchi:

A.Eshmurodov

Kredit

6

Jami

180

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6
Ma'ruza mashg'uloti (OOT-202,203,204-22)					
1.	Axborot texnologiyalari faniga kirish.	2			
2.	Dasturiy ta'minoti va uning rivojlanib borish tedensivalari.	2			
3.	Mantli axhorotlarni yaratish va ishlov berish texnologiyalari.	2			

4.	Taqdimotlarni tayyorlash texnologiyalari	2			
5.	Axborot tizimlarida ma'lumotlar bazasini tashkil etish va boshqarish	2			
6.	Elektron jadvallardan foydalanish texnologiyalari	2			
7.	MS Excel dasturida formula va funksiyalar, dastur yordamida optimallashtirish masalalarini yechish	2			
8.	Internet, electron pochta tizimlari	2			
9.	Microsoft One Drive, Office 365 amaliy dasturiy paketlarida ishlash.	2			
10.	Axborot tizimlarida axborotlarni himoyalash usullari.	2			
11.	Axborot komplekslarida masofaviy ta'lim tizimi.	2			
12.	Algoritmlash asoslari.	2			
13.	Zamonaviy dasturlash tillari yordamida masalalarni yechish.	2			
14.	Matlab dasturidan foydalanish. Matlab dasturi haqida asosiy tushunchalar.	2			
15.	Matlab dasturidan muhandislik masalalaridan foydalanish.	2			
	JAMI	30			

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6
Amaliy mashg'uloti (OOT-202-22)					
1.	Axborot texnologiyalari tushunchasi va tasnifi	2			
2.	Dasturiy ta'minot va uning rivojlanib boorish tendensiyalari.	2			
3.	Matnli axborotlarni yaratish va ishlov berish texnologiyalari	2			
4.	Taqdimotni tayyorlash texnologiyalari	2			
5.	Axborot tizimlarida ma'lumotlar bazasini tashkil etish va boshqarish	2			
6.	Elektron jadvallardan foydalanish texnologiyalari	2			
7.	Ms Excel dasturida formula va funksiyalar, dastur yordamida optimallashtirish masalalarini yechish	2			
8.	Internet, electron pochta va masofaviy ta'lim tizimlari	2			
9.	Microsoft One Drive, Office 365 amaliy dasturiy paketlarida ishslash	2			
10.	Axborot tizimlarida axborotlarni himoyalash usullari.	2			
11.	Axborot komplekslarida masofaviy ta'lim tizimi.	2			
12.	Algoritmlash asoslari.	2			
13.	Zamonaviy dasturlash tillari yordamida masalalarni yechish.	2			
14.	Matlab dasturidan foydalanish. Matlab dasturi haqida asosiy tushunchalar.	2			
15.	Matlab dasturidan muhandislik masalalaridan foydalanish. Matlab dasturining Simulink paketi. Matlab dasturida 2 va 3 o'lchovli grafika	2			
JAMI		30			

№	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6
Amaliy mashg'uloti (OOT-203-22)					
1.	Axborot texnologiyalari tushunchasi va tasnifi	2			
2.	Dasturiy ta'minot va uning rivojlanib boorish tendensiyalari.	2			
3.	Matnli axborotlarni yaratish va ishlov berish texnologiyalari	2			
4.	Taqdimotni tayyorlash texnologiyalari	2			
5.	Axborot tizimlarida ma'lumotlar bazasini tashkil etish va boshqarish	2			
6.	Elektron jadvallardan foydalanish texnologiyalari	2			
7.	Ms Excel dasturida formula va funksiyalar, dastur yordamida optimallashtirish masalalarini yechish	2			
8.	Internet, electron pochta va masofaviy ta'lim tizimlari	2			
9.	Microsoft One Drive, Office 365 amaliy dasturiy paketlarida ishlash	2			
10.	Axborot tizimlarida axborotlarni himoyalash usullari.	2			
11.	Axborot komplekslarida masofaviy ta'lim tizimi.	2			
12.	Algoritmlash asoslari.	2			
13.	Zamonaviy dasturlash tillari yordamida masalalarni yechish.	2			
14.	Matlab dasturidan foydalanish. Matlab dasturi haqida asosiy tushunchalar.	2			
15.	Matlab dasturidan muhandislik masalalaridan foydalanish. Matlab dasturining Simulink paketi. Matlab dasturida 2 va 3 o'lchovli grafika	2			
	JAMI	30			

	Mavzuning nomi	Ajratilgan soat	Bajarilganligi haqida ma'lumot		O'qituvchi imzosi
			Oy va kun	Soatlar soni	
1	2	3	4	5	6
Laboratoriya mashg'uloti (OOT-202-22)					
1.	Axborot texnologiyalari tushunchasi va tasnifi	2			
2.	Dasturiy ta'minot va uning rivojlanib boorish tendensiyalari.	2			
3.	Matnli axborotlarni yaratish va ishlov berish texnologiyalari	2			
4.	Taqdimotni tayyorlash texnologiyalari	2			
5.	Axborot tizimlarida ma'lumotlar bazasini tashkil etish va boshqarish	2			
6.	Elektron jadvallardan foydalanish texnologiyalari	2			
7.	Ms Excel dasturida formula va funksiyalar, dastur yordamida optimallashtirish masalalarini yechish	2			
8.	Internet, electron pochta va masofaviy ta'lim tizimlari	2			
9.	Microsoft One Drive, Office 365 amaliy dasturiy paketlarida ishlash	2			
10.	Axborot tizimlarida axborotlarni himoyalash usullari.	2			
11.	Axborot komplekslarida masofaviy ta'lim tizimi.	2			
12.	Algoritmlash asoslari.	2			
13.	Zamonaviy dasturlash tillari yordamida masalalarni yechish.	2			
14.	Matlab dasturidan foydalanish. Matlab dasturi haqida asosiy tushunchalar.	2			
15.	Matlab dasturidan muhandislik masalalaridan foydalanish. Matlab dasturining Simulink paketi. Matlab dasturida 2 va 3 o'lchovli grafika	2			
	JAMI	30			

Tuzuvchi:

A.Eshmurodov