

“TOYMMI” MIIJIY TADQIQOT UNIVERSITETNING OARSHI IRRIGATSIYA VA AGROTEXNOLOGIYALAR INSTITUTII

Akademik daraja - BAKALAVR
O'qitish muddati - 4 yil
O'qitish shakli - kunduzgi

O'QUV REJA

Ta'lim yo'nalishi:

60812500 - Gidrotexnika inshootlari va nasos stansiyalaridan foydalanish
(2024/2025 o'quv yili 4-kurs)

IKKSHI
TASDIQLAYMAN

ning Qarshi irrigatsiya

instituti direktori
Z. Muqimov

(2024/2025 o'quv yili 4-kurs)

[illegible]

	A	M	D	B	T	Ta'fil
Attestatskalar	Malakavly amaliyot	Davlat attestatsiyasi	Bitiruv malakaviy tili himoyad			

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ

BOSQICH	KOD	Fanning nomi	Kredit	Auditoriya soatlari						Mustaqil ta'lim	
				Soat	Jaml	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Kurs ishl/oyiha		Seminar
1 semester (10 hafta)											
Birinchii bosqich	XT1114	Xorijiy til	4	120	60		60				60
	MAT1114	Oliy matematika	5	150	60	30	30				90
	FZ1105	Fizika	5	150	60	30	20	10			90
	MKG1105	Muhandislik va kompyuter grafitikasi	5	150	60	30	30				90
	Jami semesterda: 19 570 240 90 140 10 0 0 330										
2 semester (10 hafta)											
Ikkinchi bosqich	XT1114	Xorijiy til	5	150	60		60				90
	MAT1114	Oliy matematika	5	150	60	30	30				90
	TIL1104	O'zbek(rus) tili	4	120	60		60				60
	IG11105	Injenerlik geodeziyasi	5	150	60	30	30				90
	Jami semesterda: 19 570 240 60 180 0 0 0 330										
3 semester (10 hafta)											
Uchinchi bosqich	XT1114	Xorijiy til	5	150	60		60				90
	MAT1114	Oliy matematika	4	120	60	30	30				60
	OYT1105	O'zbekistonning eng yangi tarixi	5	150	60		30			30	90
	JTS1102	Jamoiy turkibi va sport	2	60	30		30				30
	KIM1103	Kimyo	3	90	30	10	10				60
Jami semesterda: 21 630 240 70 130 10 0 30 60											
Jami o'quv yiliida: 59 1770 720 220 450 20 0 30 60											

5 cm (10 hafts)

4 semestr (10 hafta)													5 semestr (10 hafta)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
FAL2104	Falsafa	4	120	60	30	60	MQ2105	Materiallar qatılığı Quruluş mexanikası	5	150	60	20	40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

7 semester (10 hafsa)												
		5	150	60	30	30						90
IM3105	Irrigatsiya va melioratsiya											90
IK3110	Injenerlik konstruksiyalari	5	150	60	40	20						90
ET3105	Elektr ta'minoti	5	150	60	40	20						90
	<i>Tanlov fani (1. Selga qarshi uzamni rostdash inshootlari 2. Ichimlik suvi inshootlari inshootlari)</i>	4	120	60	30	30						60
TR(1)												
	Jami semestrdin:	19	570	240	140	100	0	0	0	0	0	330

To'rtinchi bosqich		10 semestr (10 hafta)										
GTI4115	Gidrotexnika inshootlari	5	150	60	20	36	4	kel				90
NSF4105	Nasos statusiyalaridan foydalanish	5	150	60	20	40		kel				90
TF(1)	Tanlov fanlari (1.Havoyni faoliyatini xavfsizligi 2.Qurilishda xavfsizlik tizimlari)	5	150	60	30	30						90
TF(2)	Tanlov fanlari (1.Gidrotexnika inshootlari mexanik jihozlari (Gidrotexnikada muhandislik ishi)	4	120	60	30	30						60
Jami semestrda:		19	570	240	100	136	4	2	0	0	330	

[20h:]

- [illegible]

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi	Analizyotlar	Hafta	Davra
Nazariy va amaliy ta'lim	110	1-12		O'quv-tanishuv amaliyoti	2	3
Kredit tizimiga kirish	1	1		Malakaviy amaliyot	6	6
Malakaviy amaliyot	26	3, 6, 9, 12		ishlab chiqarish amaliyoti	8	9
Attestatsiyalar	22+3(D)	1-12	Bitiruv malakaviy ishi himoyasi yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi	BMT oldi amaliyoti	10	12
Bitiruv malakaviy ishi	5	12				
37		1-12				
37						

O'quv ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

Gidromelioratsiya fakulteti dekani

"Cidrotexnika inshootlari va nasos stansivalari" kafedrası mudiri

D. A. Qiriyatov

A. A. Abdiyev

A I Ourboney

A. Sh. Suyunov

"TIQXMMMI" MTU ning Qarshi
Irrigatsiya va agrotexnologiyalar
Instituti Kengashida ma'qullangan

2024-yil "27" 08 dagi
1 - sonli bayonnomasi