

Akademik daraja
 Ta'lim shakli
 O'qish shakli
 O'qish muddati
 Ixtisoslik

O'UV REJA

Ta'lim yo'nalishi:

60710600 - Hidroenergetika

(2024 - 2025 o'quv yili 1-kurs uchun)

I. O'UV JARAYONI JADVALI

[illegible]

Nazariy va amaliy
ta'lim

Ft Fanlarni tanlash

A Attestatsiyalar

YaDA
Yakuniy davlat
attestatsiyasi

T

G GPA ko'rsatkichini hisoblash

II. O'QUV REJASI

T/r	Fanning malakaviy kodi	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Talabani o'quv yuklamasi, soatlarda											Kreditlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti													
			Umumiy yuklama hajmi				Auditoriya mashg'ulotlari, soatlarda							1-kurs				2-kurs				3-kurs			4-kurs		
			soat	%	Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Kurs ishi (loyihasi)	Mustaqil ta'lim	Semestr															
												Kreditlar taqsimoti															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
1.00		Majburiy fanlar	4410		1992	830	962	110	90	0	2418	30	30	24	20	16	12	15	0	147							
1.01.	O'RT1204	O'zbek (rus) tili	120		60		60				60		4							4							
1.02.	DINB1104	Dinshunoslik	120		60	30			30		60									4							
1.03.	KIM124	Kimyo	120		60	30	20	10			60			4						4							
1.04.	XJTNB1408	Xorijiy til	240		112		112				128	4	4							8							
1.05.	FIZ1210	Fizika	300		120	60	40	20			180	6	4							10							
1.06.	OM1314	Oliy matematika	420		180	60	120				240	6	4	4						14							
1.07.	O'EYATB1204	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120		60	30			30		60		4							4							
1.08.	TTAT1104	Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari	120		60	30	20	10			60		4							4							
1.09.	MKG1104	Muhandislik va kompyuter grafikasi	120		60	20	40				60					4				4							
1.10.	MS1304	Metrologiya va standartlashtirish	120		60	30	30				60									4							
1.11.	SIM1604	Soha iqtisodiyoti va menejment	120		60	30	30				60						4			4							
1.12.	FALB1504	Falsafa	120		60	30			30		60									4							
1.13.	EKO1504	Ekologiya	120		60	30	20	10			60					4				4							
1.14.	HF'XI4704	Hayot faoliyati xavfsizligi	120		60	30	30				60							4		4							
1.15.	NMEX1404	Nazariy mexanika	120		60	30	30				60					4				4							
1.16.	NAZEL1304	Nazariy elektrotexnika	120		60	30	30				60			4						4							

1.17.	GE1106	Gidroenergetika	180	80	30	30	20			100	6							6	
1.18.	GAM1310	Gidroeromexanika	300	120	60	60				180		6	4					10	
1.19.	GMI304	Gidravlik mashinalar	120	60	30	30				60		4						4	
1.20.	GTH1408	Gidrotexnika inshootlari	240	100	40	40				140		4						8	
1.21.	SEF1508	Suv energiyasidan foydalanish	240	100	40	40	20			140		4	4					8	
1.22.	GES1710	Gidroelektr stansiyalari	300	120	60	60				180					6	4		10	
1.23.	NS1508	Nasos stansiyalari	240	100	40	40	20			140		4	4					8	
1.24.	GERL1709	Gidroenergetikada raqamli loyihalash	270	120	60	60				150					6	3		9	
2.00	Tanlov fanlar		1770	0	0	0	0			0		0	6	10	14	3	15	11	59
	Jami		6180									30	30	30	30	15	30	11	
	Malakaviy amaliyotlar		1020												15			19	34
	Yakuniy davlat attestatsiyasi		0															0	
	JAMI		1020									0	0	0	0	15	0	19	34
	HAMMASI		7200									30	30	30	30	30	30	30	30

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil etadi;
- Talabning o'qish kunlari haftasiga 5 kun bo'lib, haftalik auditoriya yuklamasi 24-28 akademik soatni tashkil etadi;
- Kurs ishi (loyihasi) uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi;
- "Jismoniy madaniyat va sport" fani fakultativ fan sifatida o'tiladi;
- "Oliy matematika" fanining 3-qismida "Ehtimollar nazariyasi va matematik modellashtrish" bo'yicha o'quv mashg'ulotlari olib borish ko'zda tutilgan;
- Tanlov fani uchun tavsiya qilinadigan fanlar soni uchtaidan oshmasligi kerak va talabalar tanlovi bo'yicha kamida bitta akademik guruh shakllangan fandan o'qitish amalga oshiriladi. Tanlov fanlariga kadrlar buyurtmachilarning talabalarini e'tiborga olgan holda o'zgartirishlar kiritilishi mumkin;
- O'quv rejaiga kiritiladigan fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi;
- Malakaviy amaliyot tegishli fan yoki fanlar negizida amalga oshiriladi. Malakaviy amaliyotning kontakt soati haftasiga 30 akademik soatga teng;
- Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.

O'quv jarayonining tarkibiy	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi	Amaliyotlar	Hafta	Semestr
Nazariy va amaliy ta'lim	98	1-8		Ishlab chiqarish amaliyoti	15	6
Kredit tizimiga kirish	4	1		BMI oldi amaliyoti	19	8
Malakaviy amaliyot	34	6, 8	Bitiruv malakaviy ishi himoyasi yoki fanlararo (majburiy fanlar) Yakuniy davlat attestatsiyasi sinovi			
Attestatsiyalar	19	1-7				
Yakuniy davlat attestatsiyasi	3	8				
Ta'til	46	1-8				
Jami	204					

O'quv ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari

O'quv uslubiy bo'lim boshlig'i

Gidromelioratsiya fakulteti dekani

"Gidrotexnika inshootlari va nasos stansiyalari" kafedrasini mudiri

D.A.Quvvatov

A.A.Abdiyev

A.I.Qurbonov

A.Sh.Suyunov

"TIQXMMI" MTU ning Qarshi irrigatsiya va agrotexnologiyalar instituti Kengashida ma'qullangan

2024-yil "24" 08 dagi 1 - sonli bayonnoma