

"TIOXMMI" MILLIY TADUIOOT UNIVERSITETINING OARSHI IRRIGATSIVA VA AGROTEXNOLOGIYALAR INSTITUTI

Ta'lim yo'nalishi:

I.O'OUV, JARAYONI, JADVALI

O'qitish muddati - 4 yil

O'qitish shakli - kunduzgi

I.O'OUV, JARAYONI, JADVALI

O'qitish muddati - 4 yil

O'qitish shakli - kunduzgi

ΠΟΛΥΡΕΞΑΣΙ

4 semestr (10 hafta)													5 semestr (10 hafta)													6 semestr (10 hafta)																			
KD2108	Kartografik dizayn	5	150	60	20	40						90	KSH2103	Kartashunoslik	3	90	40	20	20					50	GKA2105	Geoinformatsion kartografiya asoslari	5	150	60	20	40						90								
GEO2110	Geodeziya (2-qism)	5	150	60	20	30	10					90	GEO2110	Geodeziya (2-qism)	5	150	60	20	40					90	LYT2105	Landshaftli yer tuzish	5	150	60	20	40						90								
FAL2105	Falsafa	5	150	60	40		20					90	AJM2106	Axborot texnologiyalari va jurnallarni ma'muriy modelash	6	180	80	40	40				100	RF2106	Raqamli fotoqummetiya	6	180	80	40	40						100									
TF(1)	Tanlov fanlari (1.Yar natijada kompyuter grafiikasi 2.Mahandislik geodeziyasi va topografik chizimchilik)	4	120	60	30	30						60	TF(1)	Tanlov fanlari (1.Bino va inshootlar davlat kadastri 2.Hududlar kadastri)	5	150	60	30	30				90	TF(1)	Tanlov fanlari (1.Sohiy va soliqqa to'rtish 2.Iqtisodiyot nazariyasi)	3	90	40	20	20						50									
Jami semestrda:													19	570	240	110	130	0	2	0	0	330	Jami semestrda:													25	750	240	100	140	0	0	180	330	
Jami o'quv yilida:													63	1890	720	320	370	10	2	20	180	990	Jami o'quv yilida:													63	1890	720	320	370	10	2	20	180	990

7 semestr (10 hafta)												
OG3110	Olty geodeziya	5	150	60	20	40						90
YRB3104	Yer resurslarini loqarish	4	120	60	20	40						60
ZGA3105	Zamonaviy geodezik asboblari	5	150	60	20	40						90
	Tanlov fanlari (1. Geosistemika, 2. Reogonni geografiyat)	5	150	60	20	40						90
Jami semestrda:		19	570	240	80	160	0	0	0	0	0	330

10 semestr (10 hafta)												
IG4105	Injenerlik geodeziyasi	5	150	60	20	40						90
GTT4105	Geosabot tizimi va texnologiyalar	5	150	60	20	40						90
	Tanlov fanlari - 8	5	150	60								90
	Tanlov fanlari - 9	4	120	60								60
Jami semestrda:		19	570	240	40	80	0	1	0	0	0	330

8 semestr (10 hafta)												
OG3110	Olty geodeziya	5	150	60	20	40						90
KL73105	Kartalarni loqarish va tuzish	5	150	60	20	40						90
XFX3104	Xaroyat fanlari loqarish	4	120	60	20	40						60
	Tanlov fanlari (1. Bituv va inshootlar davlat kodlari, 2. Hushlar kodlari)	5	150	60	20	40						90
Jami semestrda:		19	570	240	80	160	0	2	0	0	0	330

11 semestr (10 hafta)												
KG4105	Kosmik geodeziya	5	150	60	20	40						90
	Tanlov fanlari - 10	5	150	60								90
	Tanlov fanlari - 11	5	150	60								90
	Tanlov fanlari - 12	4	120	60								60
Jami semestrda:		19	570	240	20	40	0	0	0	0	0	330

9 semestr (10 hafta)												
YH3105	Yer huquqi	5	150	60	20	40						90
YM23104	Yerni masofadan zondlash	4	120	60	20	40						60
	Tanlov fanlari (1. Xaroyat investitsiyalar, 2. Soliq va solliqqa tortish)	5	150	60	20	40						90
	Tanlov fanlari (1. Yer monitoringi, 2. Geodezik o'lbashlarni matematik loqarish nazariyasi)	5	150	60	20	40						90
Jami semestrda:		8	240									240
Jami o'quv yilida:		27	810	240	80	160	0	1	0	0	0	330
Jami o'quv yilida:		65	1950	720	240	480	0	3	0	0	0	990

12 semestr (10 hafta)												
BMI4110	BMI oldi amaliyoti	10	300									300
DA4105	Bituv malakaviy shi	5	150									150
Jami semestrda:		15	450	0	0	0	0	0	0	0	0	150
Jami o'quv yilida:		53	1590	480	60	120	0	1	0	0	0	810
JAMI:		240	7200	2640	810	1460	20	6	50	780	3780	

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soati tashkil etadi;
- Talabning o'qish kunlari haftasiga 5 kun bo'lib, haftalik auditoriya yuklamasi 24 akademik soati tashkil etadi;
- Yulmuv nazorat fan yakunlangan semestr oxirida o'tkaziladi, semestraro davom etadigan fanlardan "sinov" semestr yakuni bo'yicha o'tkaziladi;
- Ixtisoslik fanlarining silabuslarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmalarining talablari e'tiborga olinadi;
- Malakaviy amaliyot tegishli fan yoki fanlar negizida amalga oshiriladi. Malakaviy amaliyotning kontakt soati haftasiga 30 akademik soatga teng.
- Tanlov fanlari uchun tavsiya qilingan fanlar soni uchidan oshmasligi kerak va talabalar tanlovi bo'yicha kamida bitta akademik guruh shakllangan fandan o'qitish amalga oshiriladi;
- Tanlov fanlariga, kadrlar buyurtmalarining talablarni e'tiborga olgan holda, o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.
- O'quv rejaiga kiritilgan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlarini o'qitish bo'yicha ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi;
- "XTI1115" - XI - fanning qisqartma nomi; 1 - fanning qaysi kursda o'tilishi; 1 - fanlar bloki (1 - majburiy, 2 - tanlov fanlar); 15 - fanga ajratilgan umumiy kredit miqdori.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni
Nazariy va amaliy ta'lim	110
Kredit tizimiga kirish	1
Malakaviy amaliyot	26
Attestatsiyalar	22-3(D)
Bituv malakaviy shi	5
Ta'lim	37
Jami	204

O'quv ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

Chorvachilik va qishloq xo'jaligini mezanizatsiyalash fakulteti dekani

"Geodiziya va geoinformatika" kafedrasini mudiri

Amaliyotlar	Hafta	Davra
O'quv-tanishuv amaliyoti	2	3
Malakaviy amaliyot	6	6
Ishlab chiqarish amaliyoti	8	9
BMI oldi amaliyoti	10	12

Bituv malakaviy shi himoyasi yoki ixtisoslik fanlardan Davlat attestatsiyasi

D.A.Quraytov

U.I.Qodirov

F.S.Safarov

"TIQXMMI" MTU ning Qarshi Irtig'isiya va agrotekhnologiyalar Institutini Kengashida ma'qullangan
2024-yil 27.08
OL - sonli boyonoma