

LO'OUV, JARAYONI, JADVALI

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

[illegible]

ILO-QUV REJASI												
BOSQICH		KOD	Fanning nomi	Kredit	Audioliyva soatlari					Mataqil ta'lim		
					Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Kurs ishi/loyiha		Seminar	
1 semestr (10 hafta)												
Birinchii bosqich	XTI115	Xorijiy tili	5	150	60							90
	MAT114	Oliy matematika	5	150	60	30	30					90
	KIM1103	Kimyo	3	90	30	10	10	10				60
	TIL1104	O'zbek(rus) tili	4	120	60		60					60
	JTS1102	Jismoniy tarbiya va sport	2	60	30	30						30
	Jami semestrda:			19	570	240	40	190	10	0	0	330
2 semestr (10 hafta)												
Ikkinchi bosqich	XTI115	Xorijiy tili	5	150	60	60						90
	MAT1114	Oliy matematika	5	150	60	30	30					90
	OYT1104	O'zbekistonning eng yangi turari	4	120	60	30				30		60
	MGI105	Muhandsalik va kompyuter grafiyasi	5	150	60	20	40					90
	Jami semestrda:			19	570	240	80	130	0	0	30	0 330
3 semestr (10 hafta)												
Uchinchi bosqich	XTI115	Xorijiy tili	5	150	60							90
	MAT1114	Oliy matematika	4	120	60	30	30					60
	IGI105	Injenerlik geodeziyasi	5	150	60	30	30					90
	FIZ105	Fizika	5	150	60	30	20	10				90
		Malakaviy amaliyot	2	60								60
	Jami semestrda:			21	630	240	90	140	10	0	0	60 330
Jami o'qov yillida:			59	1770	720	210	460	20	0	30	60 990	
4 semestr (10 hafta)												
To'rtinchi bosqich	GG2105	Geologiya va gidrogeologiya	5	150	60	40	20					90
	NM2105	Nazariy mexanika	5	150	60	20	40					90
	SXX2104	Suv xo'jaligi va melioratsiyaga kirish	4	120	60	20	40					60
	TF(1)	Tanlov fanlari (1.Ekologiya va atrof-muhit muhofazasi 2.Landshaftshunoslik asoslari)	5	150	60	30	30					90
	Jami semestrda:			19	570	240	110	130	0	0	0	330
5 semestr (10 hafta)												
Beshinchi bosqich	QIZ1105	Qurultil gidrologiyasi	5	150	60	30	20	10				90
	AJM2106	Axborot texnologiyalari va jaoynolamli matematik modelashirish	6	180	80	40	30	10				100
	MQQ2105	Materiallar qashiligi. Qurilish mexanikasi	5	150	60	30	20	10				90
	TF(1)	Tanlov fanlari (1.Taylov melioratsiyasi 2.Ormon melioratsiyasi)	3	90	40	20	20					50
	Jami semestrda:			19	570	240	120	90	30	0	0	330
6 semestr (10 hafta)												
Alfthinchi bosqich	FAL2105	Folsafa	5	150	60	40						90
	TD2105	Tuprog'humoslik va dehqonchilik	5	150	60	40	20					90
	GID2110	Gidrovlika	5	150	60	30	20	10				90
	TF(1)	Tanlov fanlari (1.Tabiiy asrlar siflatini yozachilash 2.Guruntilar mexanikasi, zamin va joydeklarlar)	4	120	60	30	30					60
		Malakaviy amaliyot	6	180	0							180
	Jami semestrda:			25	750	240	140	70	10	0	20	180 330
Jami o'qov yillida:			63	1890	720	370	290	40	0	20	180 990	

7 semestr (10 hafta)												
GID3110	Gidrovlika	5	150	60	20	40						90
IK3105	Injenerlik konstruksiyalari	5	150	60	20	40						90
	Tanlov fanlari (1.Suv resurslaridan makammal foydalanish, 2.Sug orish texnikalari)	5	150	60	30	30						90
	Tanlov fanlari (1.Kimyoviy melioratsiya, 2.O'rmon melioratsiyasi)	4	120	60	30	30						60
Jami semestrda:		19	570	240	100	140	0	0	0	0	0	330

10 semestr (10 hafta)												
IM4115	Injeksiya va melioratsiya	5	150	60	30	30						90
GTT4105	Geoshekor 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	50	70	0	1	0	0	0	330

8 semestr (10 hafta)												
MCQ3105	Melioratsiya va qurilish mashinalari	5	150	60	20	40						90
HFX3105	Hayot faoliyati xarfigizi	5	150	60	40	20						90
	Tanlov fanlari (1.Gidromeliorativ tizimlardan foydalanish, 2.Suv resurslarini boqarish)	5	150	60	30	30						90
	Tanlov fanlari (1.Yerlar rekvizitsiyasi va muhofazasi, 2.Qishloq xo'jaligida savdan foydalanish)	4	120	60	30	30						60
Jami semestrda:		19	570	240	120	120	0	0	0	0	0	330

11 semestr (10 hafta)												
IM4115	Injeksiya va melioratsiya	5	150	60	20	40						90
STY4105	Shot yovshil texnologiyalari	5	150	60	30	30						90
	Tanlov fanlari - 10	5	150	60								90
	Tanlov fanlari - 11	4	120	60								60
Jami semestrda:		19	570	240	50	70	0	0	0	0	0	330

9 semestr (10 hafta)												
IM3115	Irrigatsiya va melioratsiya	5	150	60	30	30						90
GI3105	Gidrotekhnika inshootlari	5	150	60	40	20						90
	Nasoslar va nasos stansiyalari	5	150	60	30	20	10					90
	Qishloq xo'jaligida savdan samarali foydalanish texnologiyalari	4	120	60	30	30						60
	Malakaviy amaliyot	8	240									240
Jami semestrda:		27	810	240	130	100	10	1	0	0	240	330
Jami o'quv yilida:		65	1950	720	350	360	10	1	0	240	990	

12 semestr (10 hafta)												
BM4110	BMI oldi amaliyoti	10	300									300
DA4105	Bitiruv malakaviy ishi	5	150									150
Jami semestrda:		15	450	0	0	0	0	0	0	0	0	300
Jami o'quv yilida:		53	1590	480	100	140	0	1	0	300	810	
JAMI		240	7200	2640	1030	1250	70	2	50	780	3780	

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil etadi;
- Talabning o'qish kunlari haftasiga 5 kun bo'lib, haftalik auditoriya yuklamasi 24 akademik soatni tashkil etadi;
- Yalquniy nazorat fan yekullangan semestr oxirida o'tkaziladi, semestrlar davom etadigan fanlardan "sinov" semestr yakuni bo'yicha o'tkaziladi;
- Ixtisoslik fanlarining silbushlarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmachilarning 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 lavoya qilingan fanlar soni uchitadan oshmasligi kerak va talablar tanlovi bo'yicha kamida bitta akademik guruh shakllangan fandan o'qitish amalga oshiriladi;
- Tanlov fanlarga kadrlar buyurtmachilarning talablarini e'tiborga olgan holda, o'zgartirishlar kiritilishi mumkin;
- O'quv reja qiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi;
- "XT1115" - XT - 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	Hafalar soni
Nazariy va amaliy ta'lim	110
Kredit tizimiga kirish	1
Malakaviy amaliyot	26
Attestatsiyalar	22+3(D)
Bitiruv malakaviy ishi	5
Ta'lim	37
Jami	204

Semestr	Davlat attestatsiyasi
1-12	
1	
3, 6, 9, 12	
1-12	Bitiruv malakaviy ishi himoyasi yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
12	
1-12	

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

"TIOXMMIT" MTU ning Qarshi
Irrigatsiya va agrotekhnologiyalar instituti
Kengashida ma'qullangan
2024-yil 29-08
dag
1 - sonli bayonoma

O'quv ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari

D.A.Qur'atov

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

A.A.Abdiyev

Gidromelioratsiya fakulteti dekani

A.I.Qurbonov

"Irrigatsiya va melioratsiya" kafedrasini mudiri

Sh.U.Hazratkulova