

		Jami semestrda		30	900	390	136	182	72	0	0	510	Jami semestrda		30	900	390	118	176	84	12	60	450	
		Jami yillik		60	1800	780	254	358	156	12	60	960	Jami yillik		60	1800	780	254	358	156	12	60	960	
4-SEMESTR																								
NTGK1003	Neft va tabiiy gaz kimyosi	S	3	90	38	18	20	52					PP1003	Pedagogika va psixologiya	S	3	90	36	18	18				54
PP1003	Pedagogika va psixologiya	S	3	90	36	18	18	54					NKIM1006	Noorganik kimyo	I	6	180	74	44	30				106
NKIM1005	*Noorganik kimyo	I	5	150	62	40	22	88					NKIMP1004	Noorganik kimyo praktikum	S	4	120	60		60				60
NKIMP1005	Noorganik kimyo praktikum	S	5	150	74		74	76					AKUI1005	*Analizning instrumental usullari	I	5	150	72	48	24				78
AKUI1005	Analizning kimyoviy usullari	I	5	150	60	40	20	90					AKUP1005	Analizning instrumental usullari praktikum	S	5	150	74		74				76
AKUP1005	Analizning kimyoviy usullari praktikum	S	5	150	72		72	78					KOM1005	Kimyo o'qitish metodikasi	I	5	150	74	24	14	36			76
KKM1004	Kimyoda kompyuter modellashirish	I	4	120	48	22	26	72						Malakaviy amaliyot	S	2	60	0					60	
	Jami semestrda		30	900	390	138	86	166	0	0	510			Jami semestrda		30	900	390	134	86	170	0	60	450
														Jami yillik		60	1800	780	272	336	0	60	960	
5-SEMESTR																								
FKIM1006	*Fizikaviy kimyo	I	6	180	72	44	28	108					FKIM1006	Fizikaviy kimyo	I	6	180	76	44	32				104
FKIMP1005	Fizikaviy kimyo praktikum	S	5	150	60		60	90					FKIMP1005	Fizikaviy kimyo praktikum	S	5	150	60		60				90
OKIM1006	Organik kimyo	I	6	180	72	42	30	0	0	0	0	108	OKIM1006	*Organik kimyo	I	6	180	74	44	30			0	106
OKIMP1005	Organik kimyo praktikum	S	5	150	66		66	84				84	OKIMP1005	Organik kimyo praktikum	S	5	150	60		60				90
	Uzluksiz malakaviy amaliyot	S	8	240	0			120	120			120		Uzluksiz malakaviy amaliyot	S	8	240	0					120	120
	Jami semestrda		30	900	270	86	58	126	0	120	510			Jami semestrda		30	900	270	88	120	0	120	510	
														Jami yillik		60	1800	540	174	246	0	240	1020	
6-SEMESTR																								
KKIM1005	Kolloid kimyo	I	4	120	48	20	28	72					KTEX1006	Kimyoviy texnologiya	I	6	180	90	30	12	48	0	0	90
FTU1006	Fizikaviy tadqiqot usullari	I	6	180	72	36	16	108					BKIM1006	Biorganik kimyo	I	6	180	84	30	10	44			96
YMB1006	Yuqori molekulyar brikmalar kimyosi	I	4	120	56	24	34	64					KBKM1004	Kompleks brikmalar kimyosi	I	4	120	54	24	30				66
FAL1003	Falsafa	I	3	90	38	20	0	52	18	0	18	0	MIT2003	Mutaxassislik tanlov fan 2	I	3	90	42	18	24				48
MIT2005	Mutaxassislik tanlov fan 1	I	5	150	56	20	10	94						Uzluksiz malakaviy amaliyot	S	4	120	0					60	60
	Uzluksiz malakaviy amaliyot	S	8	240	0			120	120					Bitiruv oldi malakaviy amaliyoti		4	120	0					60	60
	Jami semestrda		30	900	270	120	26	108	18	120	510			Jami semestrda		27	810	270	102	22	146	0	120	420
														Jami yillik		57	1710	540	222	48	254	0	240	930
														Davlat attestatsiyasi		3	90							90
														JAMI		240	7200	2640	922	698	992	12	600	3870
														REJA JAMI		240	7200	2640					600	3960
7-SEMESTR																								
8-SEMESTR																								

Izoh:

1. Mutaxassislik fanlarining sillabuslarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmachilarining talablari e'tiborga olinadi.
2. Mutaxassislik tanlov fani uchun tavsiya qilmadigan fanlar soni kamida ikkita bo'lishi kerak va talabalar tanlovi bo'yicha kamida bitta akademik guruh shakllangan fandan o'qitish amalga oshiriladi. Mutaxassislik tanlov fanlariga, kadrlar buyurtmachilarining talablarini e'tiborga olgan holda, fakultet kengashi qarori bilan o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.
3. O'quv rejaiga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
4. O'quv reja asosida har yili ishchi o'quv reja tuziladi. Bunda talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari hajmini 10 foizgacha o'zgartirish huquqi beriladi.
5. Talabalarga 5-8 semestrdan uzluksiz amaliyot davrida bo'lg'usi ish joylarida qonunchilikda ruxsat etilgan shtat birligida mehnat faoliyati bilan shug'ullamishga ruxsat etiladi.
6. *Kurs ishlari uchun fan uchun ajratilgan mustaqil ta'lim soatlari hisobidan 30 soat (1 kredit) ajratiladi.
7. O'quv mashg'ulotlaridan tashqari soatlar doirasida "Jismoniy madaniyat va sport" o'quv kursi 1-semestr 30 soat va 2-semestr 30 soat amaliy mashg'ulotni to'g'arak shaklida o'rganish tavsiya etiladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlar	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy ta'lim	60	1-4	
Nazariy ta'lim va uzluksiz amaliyot	60	5-8	
Malakaviy amaliyot	6	1-4	
Attestatsiyalar	28	1-8	
Davlat attestatsiyasi	3	8	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki fanlararo mutaxassislik fanlaridan davlat imtihoni
Ta'lim	45	1-8	
Kredit tizimiga kirish	2	1	
Jami	204		

Samarqand davlat universiteti o'quv ishlari bo'yicha prorektori

A.S.Soleyev

Samarqand davlat universiteti kengashi yig'ilishida ma'qullangan.

2022 yil 30 - 04 - dagi 41 - sonli bayonnoma

O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i

Fakultet dekani

Sh. Muranov

N. Musulmanov

Kadrlar buyurtmachilari:

Viloyat xalq ta'limi boshqarmasi boshlig'i

S. Sultanov

"TANAIS SHARBAT" MCHJ direktori

D. Raximov

