

3-SEMESTR												4-SEMESTR											
1	4	120	60	30	30	30	18	12	90	60	KGNI403	1	3	90	44	24	20	46					
ABS1304	Algoritmalar va berrilganlar strukturalari											Kombinatorika va graflar nazariyasi											
NAI1305	Nazariy mexanika	**	5	150	60	30	30	18	90		DT1405	1	5	150	60	30		90					
MOXI1305	Matematika va informatika o'qitish metodikasi	1	5	150	60	30	30		90		TMMMI1405	**	5	150	60	30	18	12	90				
MAT1312	Matematik analiz	1	6	180	90	42	48		90		KGWD1406	1	6	180	90	36	42		90				
DMMI1305	Diskret matematika va matematik mantiq	1*	5	150	60	30	30		90		KMT1405	1	5	150	76	28	28	20	74				
DT1305	Differensial tenglamalar	1	5	150	60	30	30		90		KOFNI404	1	4	120	60	30	30		60				
			0	0	0						MA2402	S	2	60	0				60				
	Jami semestrda		30	900	390	192	186	12	0	0	510		30	900	390	178	148	44	20	60	450		
	Jami yillik												60	1800	780	370	334	56	20	60	960		

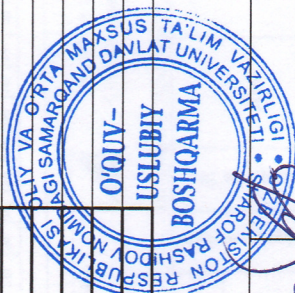
5-SEMESTR												6-SEMESTR											
1	5	150	60	30	30	30	0	0	90	90	SITI605 <th>1</th> <th>5</th> <th>150</th> <th>60</th> <th>30</th> <th>30</th> <th>0</th> <th>0</th> <th>0</th> <th>0</th> <th>90</th>	1	5	150	60	30	30	0	0	0	0	90	
MFT1505	Matematik fizika tenglamalari											Sun'iy intellekt texnologiyalari											
FAI1505	Funksional analiz	1	5	150	60	30	30		90		ENMS1605	1	5	150	60	30	30					90	
RTS1505	Raqamli ahlil va signallarga ishlav berish	1	5	150	60	30	30		90		MMI606	1*	6	180	76	36	30	10				104	
MBTI504	Malumotlar bazalari texnologiyalari	1	4	120	52	22	30		68		HUI612	1	6	180	74	28	28	18				106	
FALI503	Falsafa	1	3	90	38	18		20	52		UMA2608	S	8	240	0							120	
UMA2508	Uzluktsiz malakaviy amaliyot	S	8	240	0																	120	
	Jami semestrda		30	900	270	130	120	0	20	120	510		30	900	270	124	118	28	0	120	510		
	Jami yillik												60	1800	540	254	238	28	20	240	1020		

7-SEMESTR												8-SEMESTR											
1	5	150	60	30	30	30	22	30	90	90	O'NJTI804 <th>1</th> <th>4</th> <th>120</th> <th>60</th> <th>30</th> <th>30</th> <th>0</th> <th>0</th> <th>0</th> <th>60</th>	1	4	120	60	30	30	0	0	0	60		
VHOB1706	Variatsion hisob va optimal boshqaruv	1	5	150	60	30	30					Oyinlar nazariyasi va jarayonlar tadqiqoti											
HUI1712	Hisoblash usullari	1*	6	180	90	34	34	22	90		AHMA1805	1	5	150	60	30	30					90	
TF1/2706	MUTAXASSISLIK TANLOV FANI1:	1	6	180	60	30	30		120		TF3/2805	1	5	150	74	30	30	14				76	
TF2/2705	MUTAXASSISLIK TANLOV FANI2:	1	5	150	60	30	30		90		TF4/2805	1	5	150	76	30	30	16				74	
UMA2708	Uzluktsiz malakaviy amaliyot	S	8	240	40			120	120		UMA2804	S	4	120							60	60	
	Jami semestrda		30	900	270	124	124	22	0	120	510		27	810	270	120	120	30			120	420	
	Jami yillik												57	1710	540	244	244	52			240	930	
	Davlat attestatsiyasi												3	90								90	
	JAMI		240	7200	2640	1090	1362	136	52	540	4020		240	7200	2640	1090	1362	136	52	540	4020		

Izoh:

1. Mutaxassislik fanlarining sillabuslarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmachilarining talablari e'tiborga olinadi.
2. Mutaxassislik tanlov fani uchun tavsiya qilinadigan 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 reja 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 semestrda uzluksiz amaliyot davrida bo'lg'usi ish joylarida qonunchilikda ruxsat etilgan shtat birligida mehnat faoliyati bilan shug'ullanishga 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'ulotlarni to'g'arak shaklida o'rganish tavsiya etiladi.
8. Mazkur fanlardan mustaqil ish soatlari hisobidan 30 soat (1 kredit) hisob grafik ishlari bajarishga ajratiladi.

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	4-8	
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.
O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i	Sh.Muranov	2022 yil «30» oy dagi 11 - sonli bayonnoma
Fakultet dekani	X. Ro'zimuradov	
Kadrlar buyurtmachisi		
Samarqand viloyati xalq ta'limi boshqarmasi boshlig'i	Sh.Q.Sultonov	

