

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI

MUHAMMAD AL-XORAZMIY NOMIDAGI Toshkent Axborot Texnologiyalari Universiteti Farg'ona Filiali

ISHCHI O'QUV REJA

Ta'lim yo'nalishi: 606106000 - Dasturiy Injenerlik

Akademik daraja: BAKALAVR  
O'qish shakli - kredit tizimi  
Ta'lim shakli - kunduzgi  
2024/2025 - o'quv yili  
3 - kurslar uchun



I. O'QUV JARAYONI JADVALI

Kurs	Haftalar	O'quv jarayoni haftalari soni:												Jami	Kredit ta'lim tizimiga kirish					
		shundan																		
		Nazariy va amaliy ta'lim	Attestatsiyalar	Malakaviy amaliyot	Bitiruv malakaviy ishi	Himoyasi bilan	Ta'lim xalqlari soni													
I		Sentyabr	Oktyabr	Novabr	Dekabr	Yanvar	Fevral	Mart	April	May	Iyun	Iyul	Avqust	32	30	2	18	2	52	
II		T	T	A	A	A	K	T	T	T	T	T	T	36	30	6	14	2	52	
III		T	T	A	A	A	K	T	T	T	T	T	T	42	30	6	8	2	52	
IV		T	T	A	A	A	K	T	T	T	T	T	T	35	21	4	11	2	48	
		Jami: 145 111 18 12 4 11 2 48																		

Nazariy ta'lim  A Attestatsiyalar  M Malakaviy amaliyot  B Bitiruv malakaviy ishi himoyasi  T Ta'lim tizimiga kirish  K Kredit ta'lim tizimiga kirish

II. ISHCHI O'QUV REJASI

T/r	Kod	Fan nomi	1 semestr (15 hafta)				2 semestr (15 hafta)				Kredit	Fan nomi	3 semestr (15 hafta)				Kredit	Fan nomi	4 semestr (15 hafta)				Kredit	Fan nomi																							
			Soat	Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Mustaqil ta'lim	T/r			Kod	Soat	Jami	Ma'ruza			Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Mustaqil ta'lim			T/r	Kod	Soat	Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar															
																																	Auditoriya soatlari	Auditoriya soatlari	Auditoriya soatlari	Auditoriya soatlari											
1	HMEL14TBK	Gumanitar tanlov fan	4	60	30						60	1	HMEL14TBK	Gumanitar tanlov fan	4	120	60	30					60	1	HMEL14TBK	Gumanitar tanlov fan	4	120	60	30					60	1	HMEL14TBK	Gumanitar tanlov fan	4	120	60	30					60
2	ACWR12MBK	Akademik yozuv 1	2	60	30						30	2	ACWR12MBK	Akademik yozuv 2	2	60	30						30	2	ACWR12MBK	Akademik yozuv 2	2	60	30					30	2	ACWR12MBK	Akademik yozuv 2	2	60	30					30		
3	FRIG14TBK	Xorijiy til 1	4	120	60						60	3	FRIG14TBK	Xorijiy til 2	4	120	60						60	3	FRIG14TBK	Xorijiy til 2	4	120	60					60	3	FRIG14TBK	Xorijiy til 2	4	120	60					60		
4	CALC18MBK	Xisobi/Calculus	8	240	104						136	4	DPEQ14MBK	Differensial tenglamalar	4	120	60						60	4	DPEQ14MBK	Differensial tenglamalar	4	120	60					60	4	DPEQ14MBK	Differensial tenglamalar	4	120	60					60		
5	PHYS16MBK	Fizika 1	6	180	74						106	5	LALG14MBK	Chiziqli algebra	6	180	74						106	6	PHYS16MBK	Fizika 2	6	180	74					106	6	PHYS16MBK	Fizika 2	6	180	74					106		
6	PROG16MBK	Dasturlash 1	6	180	74						30	6	PHYS16MBK	Fizika 2	6	180	74					106	6	PHYS16MBK	Fizika 2	6	180	74					106	6	PHYS16MBK	Fizika 2	6	180	74					106			
7	PHED10MBK	Jismoniy tarbiya 1	0	30							30	7	PROG16MBK	Dasturlash 2	6	180	74					106	8	PHED20MBK	Jismoniy tarbiya 2	0	30					30	8	PHED20MBK	Jismoniy tarbiya 2	0	30					30					
		Jami semestrda:	30	930	402	150	208	14	30	528			Jami semestrda:	30	930	418	150	224	14	30	512			Jami yilda:	60	1860	820	300	452	28	60	1040			Jami yilda:	60	1800	740	440	270	30	0	1060				
		Jami semestrda:	30	930	402	150	208	14	30	528			Jami semestrda:	30	930	418	150	224	14	30	512			Jami yilda:	60	1860	820	300	452	28	60	1040			Jami yilda:	60	1800	740	440	270	30	0	1060				
1	DTBS16MBK	Ma'lumotlar bazasi	6	180	74						106	1	CORG16MBK	Kompyuterni tashkil etish	6	180	74					106	6	CORG16MBK	Kompyuterni tashkil etish	6	180	74					106	6	CORG16MBK	Kompyuterni tashkil etish	6	180	74					106			
2	CYSF16MBK	Kiberxavfsizlik asoslari	6	180	74						106	2	WEBU16MBK	Web dasturlashga kirish	6	180	74					106	2	WEBU16MBK	Web dasturlashga kirish	6	180	74					106	6	180	74					106						
3	DTSA16MBK	Ma'lumotlar tuzilmasi va algoritmlar	6	180	74						106	3	ALGD16MBK	Algoritmni loyihalash	6	180	74					106	3	ALGD16MBK	Algoritmni loyihalash	6	180	74					106	6	180	74					106						
4	ELEC16MBK	Elektronika va sxemalar 1	6	180	74						106	4	ISEG16MBK	Dasturiy injiniringga kirish	6	180	74					106	4	ISEG16MBK	Dasturiy injiniringga kirish	6	180	74					106	6	180	74					106						
5	DSS116MBK	Diskret tuzilmalar	6	180	74						106	5	PBST16MBK	Extimollik va statistika	6	180	74					106	5	PBST16MBK	Extimollik va statistika	6	180	74					106	6	180	74					106						
		Jami semestrda:	30	900	370	220	120	30	0	530			Jami semestrda:	30	900	370	220	150	0	0	530			Jami yilda:	60	1800	740	440	270	30	0	1060			Jami yilda:	60	1800	740	440	270	30	0	1060				

5 semestr (15 xafta)										6 semestr (15 xafta)									
1. CMNT16MBK	Kompyuter tarmoqlari	6	180	74	44	30			106	1 OSYS16MBK	Operasion tizimlar	4	120	60	30	30			60
2. SYDS16MBK	Dasturiy ta'minot tizimlarini loyihalash	6	180	74	44	30		106	2. SWAR16MBK	Dasturiy ta'minot arxitekturasini	6	180	74	44	30			106	
3. HCPI16MBK	Inson va kompyuterning o'zaro ta'iri	6	180	74	44	30		106	3. SWQM16MBK	Dasturiy ta'minot sifatini ta'minlash	6	180	74	44	30			106	
4. PRSP16MBK	Dasturlash usulbiri va paradigmalari	6	180	74	44	30		106	4. MARD16MBK	Mobil ilovalarini ishlab chiqish	6	180	74	30	44			106	
5. OPNE14.TBK	Ochiq tanlov fan	4	120	60	30	30		60	5. OPNE14.TBK	Ochiq tanlov fan	4	120	60	30	30			60	
6. INDP12MBK	Individual loyiha 1	2	60	30	30			30	6. INDP12MBK	Individual loyiha 2	2	60	30	30			30		
Jami semestrda:		30	900	386	206	180	0	514	7. PINT10MBK	Ishlab chiqarish amaliyoti	2	180	1920	758	384	374	0	0	1162
7 semestr (15 xafta)										8 semestr (6 xafta)									
1. SWDE16MBK	Dasturiy ta'minot qurilmasi va evolyusiyasi	6	180	74	44	30		106	1. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44			106	
2. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	2. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44			106	
3. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	3. BC-HTT18MBK	Bitiruv malakaviy ishi	16	480						480	
4. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	Jami semestrda:		28	840	148	60	88	0	0	692	
5. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	4. DINT10MBK	Bitiruv malakaviy ishi oldi amaliyoti	2	180						180	
Jami semestrda:		30	900	370	164	206	0	530	Jami yilda:		60	1920	518	224	294	0	0	1402	
7 semestr (15 xafta)										8 semestr (6 xafta)									
1. SWDE16MBK	Dasturiy ta'minot qurilmasi va evolyusiyasi	6	180	74	44	30		106	1. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44			106	
2. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	2. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44			106	
3. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	3. BC-HTT18MBK	Bitiruv malakaviy ishi	16	480						480	
4. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	Jami semestrda:		28	840	148	60	88	0	0	692	
5. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	4. DINT10MBK	Bitiruv malakaviy ishi oldi amaliyoti	2	180						180	
Jami semestrda:		30	900	370	164	206	0	530	Jami yilda:		60	1920	518	224	294	0	0	1402	
7 semestr (15 xafta)										8 semestr (6 xafta)									
1. SWDE16MBK	Dasturiy ta'minot qurilmasi va evolyusiyasi	6	180	74	44	30		106	1. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44			106	
2. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	2. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44			106	
3. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	3. BC-HTT18MBK	Bitiruv malakaviy ishi	16	480						480	
4. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	Jami semestrda:		28	840	148	60	88	0	0	692	
5. SPEE16.TBK	Mutaxassislik tanlov fan	6	180	74	30	44		106	4. DINT10MBK	Bitiruv malakaviy ishi oldi amaliyoti	2	180						180	
Jami semestrda:		30	900	370	164	206	0	530	Jami yilda:		60	1920	518	224	294	0	0	1402	

O'quv yili uchun ochiq tanlov fanlari:

1. Pedagogika, Psixologiya
2. Hayot faoliyati xavfshizligi
3. Metrologiya, standartlashtirish va sertifikatlash
4. Ekologiya
5. Moliyaviy savodxonlik asoslari

Izoh:

1. Mazkur ishchi o'quv reja Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti 2022 - yil 25-avgustdagi I(723)-sonli yig'ilish bayonnomasi bilan ma'qullangan 6061.0600 - Dasturiy injiniring ta'lim yo'nalishining o'quv rejasini asosida tuzilgan.
2. O'quv jarayoni grafiki o'quv yiliga barcha yo'nalish (mutaxassislik) va o'qish shakli bo'yicha ishlab chiqiladi va tasdiqlanadi.
3. Ishchi o'quv reja 2022-2023 - o'quv yili qabuliga tegishli.
4. Ishchi reja filial Kengashida tasdiqlangan (2024 - yil 4.09 14-sonli bayon).

O'quv ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

Dasturiy injiniring va kibernetika fakulteti dekani

Dasturiy injiniring kafedra mudiri

T. Abdullayev

Sh. Umarov

X. Sorvoldiyev

M. Asrayev