

2.02	AAGB110	Chiziqli algebra va analitik geometriya	300	120	60	60	180	4	4	4	5	5	10
2.03	DMM109	Diskret matematika va matematik mantiq	270	120	60	60	150	4	4	4	5	4	9
2.04	ATDB118	Algoritmik tillar va dasturlash	540	240	90	150	ki	4	4	4	5	4	18
2.05	KMAB205	Kriptologiya matematik asoslari	150	60	30	30	90				5	5	5
2.06	AXAB205	Axborot xavfsizligi asoslari	150	60	30	30	90				5	5	5
2.07	ENMB204	Ehimollar nazariyasi va matematik statistika	120	60	30	30	60				4	4	4
2.08	ABS205	Algoritmik va berilganlar strukturalari	150	60	30	30	90				5	5	5
2.09	BBZ204	Berilganlar bazasi	120	60	30	30	60				4	4	4
2.10	KTRB209	Kompyuter tarmoqlari	270	120	60	60	ki	4	4	4	5	4	9
2.11	SINB212	Sun'iy intellekt va neyron to'li texnologiyalar	360	150	60	90	210				6	6	12
3.00		Ixtisoslik fanlari	1860	30,4	840	390	420	30	0	10	22	24	0
3.01	AHB313	Axborotni himoyalashning kriptografik usullari	390	180	90	30	210	ki	2ki	0	6	6	7
3.02	AHV305	Axborotni himoyalashning texnik usullari va vositalari	150	60	30	30	90				4	4	5
3.03	KHB310	Kiberxavfsizlik	300	120	60	60	180				4	4	10
3.04	KRPB407	Kriptografik protokollar	210	90	30	60	ki	120			6	7	7
3.05	KREB407	Kriptohil elementlari	210	90	30	30	120				6	7	7
3.06		Tanlov fanlar (5 ta)	600	300	150	150	0	0	4	8	8	8	20
3.06.01	KTEB304	Kompyuteri tashkil etish	120	60	30	30	60			4			4
	KACB304	Kompyuter arxitekturasi											
	MPQA304	Micronotessorlar											
3.06.02	PDTEB304	Python dasturlash tili	120	60	30	30	60			4			4
	JDTB304	Java dasturlash tili											
	MYTB304	JavaScript dasturlash tili											
3.06.03	OPTB304	Operatsion tizimlar	120	60	30	30	60			4			4
	LSBB304	Linux server boshqaruvi											
	BTXB304	Blokechv texnologiyalar											
3.06.04	HATB404	Buluti texnologiyalar	120	60	30	30	60						4
	AXAB404	Himoyalangan axborot tizimlari											
	BBTB404	Berilganlar bazasini boshqarish tizimlari											
3.06.05	ECKB404	Elliptik egri chiziqlar kriptografyasi	120	60	30	30	60						4
	AXKB404	Tashkilotda axborot xavfsizligining kompleks tizimi											
4.00		O'q shimcha fanlar	360	5,9	180	90	90	0	0	8	4	0	0
4.01		O'q shimcha fanlar	240	120	60	60	120			4	4	4	8
1	UTXB304	Chuqur o'qitish texnologiyalari	120	60	30	30	60			4			4
2	MUTB404	Mashinali o'qitish texnologiyalari	120	60	30	30	120			4			4
4.02		Fanlararo tanlov fan	120	60	30	30	60			4			4
4.02.01	DTYB304	Davlat tilida ish yuritish	120	60	30	30	60			4			4
		Jami	6120	100	2730	1184	1410	76	60	4ki	3390	26	26
		Malakaviy amaliyot	630	0	0	0	0	0	8	4	0	0	0
		Yakuniy davlat attestatsiyasi	450	0	0	0	450				2	2	15
		Attestatsiya											15
		Jami	1080	0	0	0	1080				2	2	30
		Hammasi	7200	100	2730	1184	1410	76	60	4ki	4470	26	26

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari		Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim		105	1-7	
Malakaviy amaliyotlar		21	2, 4, 6, 8	
Attestatsiyalar		21	1-7	
Yakuniy davlat attestatsiyalari		8	8	
Ta'lim		39	1-8	
Fanlar tanlash ro'yxatidan o'tish va GPA ko'rsatkichini hisoblash		10	1-8	
Jami		204		

Filial o'quv ishlari
bo'yicha direktor o'rinbosari

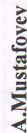
O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

"Amaliy matematika" fakulteti dekani

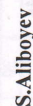
"Kompyuter ilmlari va dasturlash tiritish" kafedrasini mudiri v.v.b.



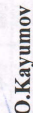
R. Abduraxmanov



A. Mustafoyev



S. Aliboyev



O. Kayumov

Izoh:

1. Ushbu ishchi o'quv reja Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligining 2020-yil 14-avgustidagi 418-sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan o'quv reja asosida ishlab chiqilgan
2. 1 kredit 30 soatni tashkil qiladi.
3. GPA ko'rsatkichi avgust oyining uchunchi haftasida aniqlanadi.
4. Tanlov fanlarining kamida bitta akademik guruh shakllanganlari o'qitiladi.
5. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
6. O'quv reja kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari o'liy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
7. Nazariy va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.

Ishchi o'quv reja filial Kengashining 2022-yil "29"

06 dagi № 11 – sonli bayonnomasi bilan

tasdiqlangan.