

3-SEMESTR													4-SEMESTR												
DIN1204	Dinshunoslik	I	4	120	48	24			24			72	FAL1404	Falsafa	I	4	120	48	24			24			72
OM1315	Oliy matematika 3	I	4	120	60	30	30					60	MST1404	Metralogiya va standartlashtirish	I	4	120	68	30	18	20				52
MKM1309	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi	I	4	120	48	24	24					72	MKM1309	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi	I	6	180	72	30	16	26				108
EET1305	Elektronika va elektrotexnika	I	5	150	60	30		30				90	KNA1308	Kesish nazariyasi va kesuvchi asboblari	I	6	180	72	30	16	26			ki	108
MEX1222	Mexanika-2 (NM,MK,MMN,MD)	I	5	150	60	30	14	16				90	MEX1222	Mexanika-3 (NM,MK,MMN,MD)	I	5	150	60	30	14	16				90
KNA1308	Kesish nazariyasi va kesuvchi asboblari	I	4	120	54	24	30			ki		66	MA1005	Malakaviy amaliyot	I	5	150							60	90
TF1:1304	Tanlov fan-1:	I	4	120	60	30	30					60													
	Jami semestrda		30	900	390	192	128	46	24			510		Jami semestrda		30	900	320	144	64	88	24		60	520
														Jami yillik		60	1800	710	336	192	134	48		60	1030
5-SEMESTR													6-SEMESTR												
MTA1506	Mashinasozlik texnologiyasi asoslari	I	6	180	90	46	22	22			ki	90	MBOI1604	RDB dastgohlari va ular asosidagi moslashuvchan ishlab chiqarish tizimlari	I	4	120	60	30	30					60
MEX1218	Mexanika-4 (NM,MK,MMN,MD)	I	6	180	72	30	18	24				108	TF4:1605	Tanlov fan-4:	I	5	150	70	30	24	16				80
TF2:1304	Tanlov fan-2:	I	4	120	60	30	30					60	TF5:1605	Tanlov fan-5:	I	5	150	66	30	16	20				84
TF3:1304	Tanlov fan-2:	I	4	120	60	30	30					60	TF6:1604	Tanlov fan-6:	I	4	120	54	30	24					66
TF4:1310	Tanlov fan-3:	I	6	180	60	30	30					120	QT1605	Quyimakorlik texnologiyalari	I	5	150	70	30	24	16				80
E1505	Ekologiya	I	4	120	48	24			24			72	MA1607	Malakaviy amaliyot	S	7	210							84	126
	Jami semestrda		30	900	390	190	130	46				510		Jami semestrda		30	900	320	150	118		0		84	496
														Jami yillik		60	1800	710	340	248		0		84	1006
7-SEMESTR													8-SEMESTR												
IO1614	Avtomatlashtirilgan ishlab chiqarishning texnologik jihozlari	I	5	150	60	30	30					90	MT1805	Mashinasozlik texnologiyasi(maxsus kurs)	I	5	150	60	30	30					90
MICH1711	RDB dastgohlari va ular asosidagi moslashuvchan ishlab chiqarish tizimlari	I	5	150	60	30	30			ki		90	TF9:2805	Tanlov fan-9	I	5	150	60	30	30					90
MT1611	Mashinasozlik texnologiyasi(maxsus kurs)	I	5	150	60	30	30					90	TF10:2804	Tanlov fan-10	I	4	120	50	24	26					70
TF7:2705	Tanlov fan-7	I	5	150	60	20	20	20				90	TF11:2805	Tanlov fan-10	I	5	150	60	30	30					90
TF8:2706	Tanlov fan-8	I	6	180	90	30	30	30				90	SIM1804	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	I	4	120	60	30	30					60
HFX1704	Hayot faoliyati xavfsizligi	I	4	120	60	30	14	16				60	MA1802	Malakaviy amaliyot	S	2	60	0						24	36
	Jami semestrda		30	900	390	140	140					510		Jami semestrda		25	750	290	144	146				24	436
														Jami yillik		55	1650	680	284	286				24	946
														Bitiruv malakaviy ishi va YaDA		5	150								150
														JAMI BAKALAVR		240	7200	2880	1262	1110				168	4152

Izoh:

- 1) 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
- 2) GPA ko'rsatkichi har yili avgust oyining uchunchi haftasida aniqlanadi.
- 3) Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlari blokining soatlari hisobiga (tanlov fanlarinio'zlashtirish sharti bilan), harbiy yig'in esa ta'til vaqti hisobiga o'tkaziladi. Tanlov fanlari bloki OTM Kengashi qarori bilan mehnat bozori va kadrlar buyurtmachilarining talablari, moslanuvchanligi va harakatchanligini ta'minlovchi fanlar majmuasidan belgilanadi.
- 4) O'quv reja asosida ishchi o'quv rejasini tuzishda talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari bloki hajmini 5 foizgacha, bloklar tarkibidagi fanlar hajmini 10 foizgacha o'zgartirish hamda auditoriya yuklamasining umumiy hajmini saqlagan holda ayrim semestrlarda haftalik yuklamalar hajmini erkin belgilash mumkin.
- 5) Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
- 6) O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- 7) Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda tashkil etiladi.
- 8) Jismoniy tarbiya va sport fani fakul'tativ kurs sifatida tlabaning ixtiyoriy tanlovi asosidagi sport seksiyalarida tashkil etiladi.
- 9) Kurs ishlari shu fanga ajratilgan mustaqil ta'lim soatlari hisobidan 1 kredit asosida bajariladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlar	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy ta'lim va amaliy ta'lim	120	1-8	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Attestatsiyalar	14	1-8	
Fanlarni tanlash uchun ro'yxatdan o'tish	4	1,3,5,7	
Malakaviy amaliyot	14	4, 6, 8	
Yakuniy davlat attestatsiyasi	4	8	
Ta'til haftalari	45	1-8	
GPA ko'rsatkichlarini hisoblash	3	2,4,6	
Jami	204		

Samarqand davlat universiteti o'quv ishlari bo'yicha prorektori

O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i

Muhandislik fizikasi instituti direktori

Kadrlar buyurtmachilari:

Samarqand shahridagi kasb-hunar o'qitish markazi direktori

Maroqand MSM AJ direktori

A.S.Soleyev

Sh.Muranov

Sh. Yarmuxamedov

I. T. Ergashev

B. Berdiyev

Samarqand davlat universiteti Kengashi yig'ilishida ma'qullangan.

2023 yil «26» oktabr kuni 1 - sonli bayonnoma