

3 семестр (15 hafta)					4 семестр (15 hafta)							
	Мутахассислик танлов фани 4	5	150	60	30	30	90	Илмий семинар 4	2	60	30	30
MPT3314	Мутахассислик танлов фани 5	5	150	60	30	30	90	Илмий амалиёт	18	540		540
	Илмий тадқиқот иши ва магистрлик диссертациясини тайёрлаш 3	14	420				420	Яқуний давлат аттестацияси: Магистрлик диссертацияси химояси	10	300		300
MPLS3402	Илмий семинар 3	2	60	30			30					
MPT3504	Илмий педагогик иш 3	4	120				120					
	Жами семестрда	36	900	150	60	60	30	Жами семестрда:	30	900	30	870
								Жами йилда:	60	1800	60	1620
								Жами:	120	3600	630	256
												120
												2970

Мутахассислик танлов фанлари рўйхати

70540201-Амалий математика (Амалий математика ва ахборот технологиялари)		70540201-Амалий математика (Математик моделлаштириш ва сонли усуллар)	
Фан коди	Мутахассислик танлов фанлари	Фан коди	Мутахассислик танлов фанлари
MAMT2115	Мутахассислик танлов фани 1	MMMS2115	Мутахассислик танлов фани 1
MAMT2125	Суперкомпьютерли моделлаштириш ва технологиялар тармоқ технологиялари ва администратлаштириш	MMMS2125	Турунлик назарияси
MAMT2215	Мутахассислик танлов фани 2		Статистик моделлаштириш ва ҳисоблаш экспирименти
MAMT2225	GNU/LINUX дастурий интерфейси	MMMS2215	Мутахассислик танлов фани 2
MAMT2315	Дастурий инжиниринг		Интеграл тенгламаларни тақрибий ечишнинг замонавий усуллари
MAMT2325	Мутахассислик танлов фани 3	MMMS2225	Тасвирларни қайта ишлашнинг замонавий технологиялари
	Нокоррект ва тесқари масалалар учун ҳисоблаш усуллари		Мутахассислик танлов фани 3
	Интерактив илмий ҳисоблаш тизимлари	MMMS2315	Йеңиклик алмашинув жараёнларини математик моделлаштириш
MMMS3415	Мутахассислик танлов фани 4	MMMS2325	Чизиксиз дифференциал тенгламалар
MAMT3425	Тўр тенгламаларини ечиш усуллари		Мутахассислик танлов фани 4
	Чекли элементлар усули	MMMS3415	Тўр тенгламаларини ечиш усуллари
MAMT3515	Мутахассислик танлов фани 5	MMMS3425	Илмий ҳисоблаш
MAMT3525	Рублон кутубхоналари		Мутахассислик танлов фани 5
	Берилганларнинг интеллектуал тахлили	MMMS3515	Ғишерболлик системалар учун сонли усуллар
		MMMS3525	Аралаш масалаларни сонли ечиш усуллари

Изоҳ:

1. 1 кредит 30 академик соатни ташкил этади.
2. Танлов фанлари таркиби ва мазмуни соҳа бўйича республика ҳамда хориждаги етакчи мутахассис-олиму аъёнларнинг муаллифлик курслари ва муаммоли маърузалари асосида, фан, иқтисодиёт, техника ва технологияларнинг замонавий ютуқлари, кадрлар буюртмачилари талаблари асосида шакллантирилади.
3. Танлов фанларининг камда битта академик турух шакллантирилганлиги ўқитилади.
4. Илмий амалиёт илмий тадқиқот муассасалари ҳамда базавий тадқиқот ва корпоративда ўтказилади.

ЎзМУ ўқув ишлари бўйича проректори

Магистратура бўлими бошлиғи

Амалий математика ва интеллектуал технологиялар факультети декани

Кадрлар буюртмачиси:

ЎЗР Фа Математика институти директори

Ш.Тошмятов

Н.Маждов

З.Раҳмонов

Ш.Аюпов

