

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	28	
1.10	SIM1503	Соҳа иқтисодиёти ва менежменти	90	45	30	15				45					3											28
1.11	XFX1803	Ҳаёт-фаолияти хавфсизлиги	90	45	15	16	14			45								3								3
1.12	MetStan130	Метрология ва стандартлаштириш	90	45	15	16	14			45		3									3					3
1.13	KasPsix1602	Касбий психология	60	30	15			15		30						2										2
1.14	SMT1406	Схематехника ва микропроцессорли тизимлар (КП)	180	90	30	30	30		кп-4	90			6			2										6
1.15	Eko1602	Экология	60	30	16	14				30						2										2
1.16	NazMex130	Назарий механика	150	60	30	30	30			90		4				2					5					5
1.17	Elek1305	Электротехника	150	60	30	15	15			90		4									5					5
1.18	Elektronika1404	Электроника	120	60	30	15	15			60			4									4				4
1.19	KTUQ14510	Кимёвий технологиянинг жараёнлари ва қуршмалари	300	135	75	45	15		кп-5	165			4	5								4	6			10
1.20	BSEQ1309	Бошқариш системаларнинг элементлари ва қуршмалари	270	135	60	45	30			135		5	4								5	4				9
1.21	ABN14510	Автоматик бошқариш назарияси	300	135	60	45	30		кп-5	165			4	5							4	6				10
1.22	CCC1306	CAD/CAM/CAE	180	60	30	15	15			120		4									6					6
1.23	ASDП1804	Автоматлаштириш системаларининг диагностикаси ва ишончлилиги	120	60	30	30	30			60								4								4
1.24	RBT1604	Рақамли бошқариш тизимлари	120	60	30	15	15			60					4								4			4
1.25	ASLO'S17808	Автоматлаштириш системаларини лойихалаш, ўрнатилтиш ва соғлаш	240	120	60	30	30		кп-8	120							4	4								8
1.26	TJMOA15610	Технологик жараёнларни моделлаштириш ва оптималлаштириш асослари	300	120	60	30	30		кп-6	180				4		4							6	4		10
1.27	TJA17813	Технологик жараёнларни автоматлаштириш	390	180	120	30	30		кп-6	210						6	6							7	6	13
1.28	ATV17808	Автоматлаштиришнинг техник воситалари	240	105	60	30	15			135						4	3									8
		Танлов фаллари	1410	21	675	244	253	162	16	0	735	2	4	2	9	12	12	4	2	4	2	9	12	14	4	47
		Жами	6660	100	3060	1326	1109	564	61	4 кп, 2 кп	3600	26	26	26	26	26	26	24	24	30	28	30	26	30	24	222
		Малакавий амалиётлар	420																		2	4		6	2	14
		Яқуний давлат аттестацияси	120																							4
		ХАММАСИ	7200																		30	30	30	30	30	240

Изоҳ:

1. 1 кредит 30 академик соатни ташкил қилади.
2. Ўқув режа асосида ишчи ўқув режасини тузишда талабалар юкламасининг ҳафталик ҳажмини сақлаган ҳолда ўқув фанлари блоқи ҳажмини 5 фоизгача, блоклар таркибидаги фанлар ҳажмини 10 фоизгача ўзгартириш ҳамда аудитория юкламасининг умумий ҳажмини сақлаган ҳолда айрим семестрларда ҳафталик юкламалар ҳажмини эркин белгилаш мумкин.
3. Яқуний давлат аттестацияси мuddатлари таркибига битирув малакавий ишини химоя қилиш ҳам кирди.
4. Ўқув режага киритилмаган ихтисосликка оид фанларнинг амалий машғулотлари ва лаборатория ишлари олий таълим муассасаси ҳамда базавий таълим ва корхоналарда ўтказилади.
5. Назария ва амалиёт яхлитлигини таъминлаш учун талабаларнинг малакавий амалиётлари базавий таълим ва корхоналарда ўтказилади.

Ўқув жараёнининг таркибий қисмлари	Хафталар сони	Семестр	Давлаг аттестацияси
Назарий ва амалий таълим	120	1-8	Битирув малакавий ишени химоя қилиш ёки ихтисослик фанларидан Давлаг аттестацияси
Малакавий амалиёт	14	2,4,6,8	
Кредит таълим тизимига кириш	2	1	
Аттестациялар	22	1-8	
Яқуний давлаг аттестациялари	4	8	
Таътиллар	42	1-8	
Жами	204		

Келишилди:

Ўқув ишлари бўйича проректор:

Ўқув-услубий бошқарма бошлиғи:

ТАҚДИМ ҚИЛДИ:

Факультет декани:

Кафедра муdiri:

Кадрлар буюртмачиси

Uz-Kogah Kompani MSNJ

ИБТ бошқаруви ва OEM лойихалар координацияси

бўлими бошлиғи:



С. Алиев
А. Ахмедов
М. Шербоев
А. Юсупов
Х. Атауллаев

АндМИ Кенгашида тасдиқланган
 2022 йил «31» 08 даги
1 сонли баённома