

1	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	
1.09	EMM1404 Энергетиканинг математик масалалари	120		60	30	30				60				4												4
1.10	KuchE1204 Куч электроникаси	120		60	30	30				60		4								4						
1.11	AmalM1402 Амалий механика	60		30	16	14				30				2								2				2
1.12	NazEleK13412 Назарий электротехника	360		180	90	30	60			180			6	6							6	6				12
1.13	OtkinJ1202 Ўткинчи жарайлар	60		30	16	14				30				2								2				2
1.14	ETQ1306 Электр технология қурилмалар	180		60	30	16	14			120			4								6					6
1.15	BEETAЕ1306 Электр энергетика тизимларининг ашаратлари, элементлари ва ўзгартгич техникаси	180		90	60	16	14			90			6								6					6
1.16	EleKМ13412 Электр машиналари	360		150	60	60	30		ки-4	210			4	6							6	6				12
1.17	RXA14510 Релели химояси ва автоматикаси	300		150	90	44	16		ки-5	150				4	6							4	6			10
1.18	ETTEEN1506 Электр таъминоти тизимида электр энергияси назорати ва ҳисобининг автоматлаштирилган тизимлари	180		60	30	14	16			120					4											6
1.19	ETT15614 Электр тармоқлари ва тизимлари	420		180	60	60	60		кл-6	240					6	6						8	6			14
1.20	SKET15612 Саноат корхоналарининг электр таъминоти	360		180	90	90			кл-6	180					4	8						4	8			12
1.21	ATN1506 Автоматик бошқарув назарияси	180		90	60	20	10			90					6							6				6
1.22	ETTM16710 Электр таъминоти тизимини монтаж ва ишлаш	300		120	60	60				180						4	4						4	6		10
1.23	EleKYoГ1706 Электр ёритиш	180		90	46	44				90						6							6			6
1.24	SHET17808 Шаҳар электр таъминоти	240		120	60	60			ки-8	120						4	4						4	4		8
1.25	SPEQ16710 Станция ва подстанцияларнинг электр қисми	300		120	60	30	30		кл-7	180						4	4						4	6		10
	Таълов фанлари	1290	19	645	282	303	44	16		645	10	3				2	8	20	10	3			2	8	20	43
	Жами	6660	100	3060	1425	1237	352	30	3ки, 3кл	3600	26	26	26	26	26	24	26	24	30	28	30	26	30	24	30	222
	Малакавий амалиётлар	420																			2	4	6	2	14	
	Давлат аттестацияси	120																						4	4	
	ХАММАСИ	7200																	30	30	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 таркибидagi фанлар ҳажмини 10 фоизгача ўзгартриш ҳамда аудитория юкламасининг умумий ҳажмини сақлаган ҳолда айрим семестрларда ҳафталик юкламалар ҳажмини эркин белгилаш мумкин.
3. Яқуний давлат аттестацияси мuddатлари таркибига битирув малакавий ишини ҳимоя қилиш ҳам кирadi.
4. Ўқув режага киритилadиган 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	Давлат аттестацияси
Назарий ва амалий таълим	120	1-8	
Малакавий амалиёт	14	2,4,6,8	
Кредит таълим тизимига кириш	2	1	Битирув малакавий ишини химоя қилиш ёки ихтисослик фанларидан Давлат аттестацияси
Аттестациялар	22	1-8	
Яқуний давлат аттестациялари	4	8	
Таътиллار	42	1-8	
Жами	204		

КЕЛИШИЛДИ:

Ўқув ишлари бўйича проректор:

Ўқув-услугубий бошқарма бошлиғи;

ТАҚДИМ ҚИЛДИ:

Факультет декани:

Кафедра муdiri:

Кадрлар буюртмачиси:

“Uz Dongju” ҚҚ бош энергетиги

С. Алиев

А. Ахмедов

Ш. Далиев

В. Мамалжанов

Н. Гуржилинов

АндМИ Кенгашида тасдиқланган

2022 йил «31» 08 даги

1 сонли баённома

