









2.01	NM1206	Nazariy mexanika	180		90	46	44			90	6							6					6																
	ETM1206	Elektr texnika materiallari																																					
2.02	EMM3505	Energetikaning matematik masalalari	120		60	30	30			60			4							4			4																
2.03	EEICHUT3505	Elektr energiyani ishlab chiqarish, uzatish va taqsimlash	180		90	30	30	30		90				6							6			6															
2.04	SPEQ3605	Stansiya va podstansiyalarning elektr qismi	300		150	60	60	30		150			6	4						6	4			10															
2.05	O'J4706	O'tkinchi jarayonlar	180		90	30	30	30		90														6															
	GQ4706	Gidroenergetik qurilmalar																																					
	ABN4704	Avtomatik boshqarish nazariyasi																																					
2.06	EYO4704	Elektr yoritish	120		60	30	16	14		60														4															
	YOT4704	Yoritish texnikasi																																					
	RE4704	Raqamli energetika																																					
2.07	O'KI4806	O'ta kuchlanish va izolatsiya	180		90	30	30	30		90														6															
	ET4806	Elektr ta'minoti																																					
	EETHBO4806	Elektr energetika tizimlarining holatlari boshqarish va optimallashtirish																																					
2.08	ETMEM4704	Elektr ta'minoti tizimida muqobil energiya manbalari	120		60	30	14	16		60														4															
	EA4704	Elektromexanika asoslari																																					
	EAICHT4704	Elektr apparatlarini ishlab chiqarish texnologiyasi																																					
2.09	ETTMI4804	Elektr ta'minoti tizimini montaji va ishlatishi	120		60	30	30			60														4															
	GES4804	Gidravlik elektr stansiyalari																																					
	EE4804	Elektrotexnika va elektronika																																					
<b>Jami</b>			<b>6540</b>	<b>100</b>	<b>3240</b>	<b>1366</b>	<b>1248</b>	<b>566</b>	<b>60</b>	<b>2ki; 2kl</b>	<b>3300</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>218</b>													
4.01	MA1819	Malakaviy amaliyotlar	540																					4	6	6	2	18											
4.02	YDA4805	BMI yoki Yakuniy Davlat attestatsiyasi	120																								4	4											
<b>Hammasi</b>			<b>7200</b>																								<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>240</b>

**IZOX:**

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
- Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
- Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
- O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- Ushbu ishchi o'quv reja 2022-2023 o'quv yilidan boshlab qabul qilingan talabalarga joriy etiladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Yuklama hajmi	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	120	1-8		1. Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	18	2,4,6,8	540	
Malakaviy amaliyot (1-kurs)	4	2	120	



<i>Malakaviy amaliyot (2-kurs)</i>	6	4	180
<i>Malakaviy amaliyot (3-kurs)</i>	6	6	180
<i>Malakaviy amaliyot (4-kurs)</i>	2	8	60
Attestatsiyalar	16	1-8	
Yakuniy Davlat attestatsiyalari	4	8	120
Ta'tillar	37	1-8	
GPA ni hisoblash haftasi	1	6	
Mustaqil ta'lim olish, kredit to'plash va ta'til haftasi	8	1-8	
Jami	204		


O'quv ishlari bo'yicha prorektor


O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i


"Energetika" fakulteti dekani


"Elektr energetikasi" kafedrası mudiri

Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti Kengashining 2024-yil  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ dagi № \_\_\_\_ sonli qarori bilan tasdiqlangan.

  
\_\_\_\_\_  
I.I. Ismailov

  
\_\_\_\_\_  
Z.E. Chorshanbiyev

  
\_\_\_\_\_  
A.B. Sa'dullayev

  
\_\_\_\_\_  
A.E. Norboyev