

1.23	NGKF2406	Neft-gaz kimyosi va fizikasi	180	30	10	10	10		150	10	10	10									6					6																
	NGKF3504	Neft-gaz kimyosi va fizikasi	120	20	6	4	10		100					6	4	10						4					4															
1.24	NGQISK14806	Neft-gazni qayta ishlash sanoati korxonalarini loyihalash	180	30	10	20		kl	150								10	20						6		6																
1.25	NGSK4706	Neft-gaz sanoati katalizi	180	30	10	20			150							10	20						6			6																
2.00	Tanlov fanlar		1410	20%	234	100	90	44	1176			10	10	10	20	16	4	30	14	16			10	4	6	14	20	0	16	24	10	0	0		6	8	12	4	7	10	47	
	Jami		6180	86%	1096	446	430	190	30	5084	120	120	120	120	120	100	120	90	120	0	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	206		
	MA2416	Malakaviy amaliyotlar va bitiruv ishini bajarish	1020																								4	6	24	34												
	BMI5204	Yakuniy davlat attestatsiyasi	0																																						0	0
	Jami		1020	14%																																						
	HAMMASI		7200	100%	1096	446	430	190	30	5084																24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	240

120 120 120 120 120 100 120 90 120 0

- Izoh:**
- 1 kredit 30 soatni tashkil qiladi. Ta'limning 4 yillik bakalavriat bosqichida jami 240 kredit rejaning inobatiga olib, bitiruv malakaviy ishi uchun 1 kredit shartli 54 akademik soat va umumiy 6 kredit, malakaviy amaliyotlar uchun haftalar soni yoki umumiy yuklama soatidan qat'iyl nazar shartli umumiy 18 kredit qabul qilinadi. Bu kredit-modul va reyting tizimida o'quv jarayonini tashkil qiladigan oliy ta'lim muassasalar uchun har qaysi ta'lim yo'nalishiga yagona o'quv rejasini tuzilishidan kelib chiqib, undagi mutanosiblikni ta'minlash maqsadida qabul qilingan. Reyting tizimi bo'yicha jami o'quv soati 8640 soat, kredit-modul tizimi bo'yicha esa 7200 soatni tashkil etadi.
 - K (Kredit ta'lim tizimiga kirish) - kredit-modul tizimida o'qish jarayonini tashkil qiladigan oliy ta'lim muassasalari uchun tegishlidir. Reyting tizimida ta'lim jarayonini davom ettiradigan oliy ta'lim muassasalari uchun o'quv jarayoni ilk haftasidan boshlanadi hamda o'quv jarayoni jadvalida ta'tillar haftasi 1 hafta ko'proqni tashkil etadi.
 - Oliy ta'lim muassasasi ixtisoslik fanlarining dasturlarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmachilarining talablarini e'tiborga oladi.
 - 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 semestrlerde haftalik yuklamalar hajmini erkin belgilash mumkin.
 - Bitiruv malakaviy ishini bajarish muddatlari tarkibiga uni himoya qilish ham kiritiladi.
 - O'quv reja 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 talabalar jami 16 haftalik malakaviy amaliyotlari (2-kursda 4-hafta, 3-kursda 4-hafta, 4-kursda 4-hafta, 5-kursda 4-hafta) talabalarining asosiy ish joyida o'tkaziladi.
 - Sirtqi ta'lim uchun o'quv jarayoni 2024-2025 o'quv yilida tasdiqlangan o'quv jarayoni jadvalida muvofiq amalga oshiriladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Hafalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	40	1-9	Bitiruv malakaviy ishini ximoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Attestatsiyalar	10	1-9	
Amaliyot	16	4,6,8,10	
Bitiruv malakaviy ishi	6	10	
Kreditni qayta o'zlashtirish va ta'til	9	1-9	
Ta'tillar	176	1-10	
Jami:	256		

O'quv ishlari bo'yicha prorektor:
 O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i:
 Sirtqi bo'lim boshlig'i:
 NGQIT kafedrasi mudiri:

I.I. Ismailov
Z.E. Chorshanbiyev
Q. Berdiyev
X.I. Ne'matov

Ushbu ishchi o'quv reja Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti Kengashida (2024 yil _____dagi № _____sonli qarori bilan tasdiqlangan. 60720600-Neft va neft-gazni qayta ishlash texnologiyasi ta'lim yo'nalishi talabalariga joriy etiladi.