

	İF-M3226	Neftin emala hazırlanması	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
16	İFS-M16	Seçmə fənn: II BLOK		4	120	90	30	15	15		payiz-3	2	
	İF-M3223	Neft emalı və neft-kimyəvi sintezdə kinetika və kataliz	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
	İF-M3235	Neft kimya sənayesi üçün katalizatorların alınmasının nəzəri əsasları	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
17	İFS-M17	Seçmə fənn: III BLOK		4	120	90	30	15	15		yaz-2	2	
	İF-M3209	Neft və qaz emalı proseslərinin termodinamikası	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
	İF-M3213	Kimyəvi proseslərin riyazi modelləşməsi	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
18	İFS-M18	Seçmə fənn: IV BLOK		8	240	180	60	30	30		payiz-3	4	
	İF-M3233	Neft və qaz emalından alınan məhsullar və onların keyfiyyətinin yaxşılaşdırılması üsulları	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
	İF-M3212	Neft məhsullarının kimyəvi stabilləşməsi	Neft kimyasi və kimya texnologiyası										
		Digər		30	900	900		0	0	0			
19		Elmi-tədqiqat təcrübəsi		6	45						yaz-4		
20		Elmi-pedaqoji təcrübə		6	45						yaz-4		
21		Dissertasiya işinin hazırlanması və müdafiəsi		18	135						yaz-4		

Təcrübəyə və buraxılış işinə ayrılan müddətin 1 həftəsi – 1.5 kreditdir.

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT

Tədris ili	Tətil	Nəzəri təlim	İmtahan sessiyası	Elmi-tədqiqat təcrübəsi	Elmi-pedaqoji təcrübə	Dissertasiya işinin hazırlanması və müdafiəsi
1	10 həftə	30 həftə	10 həftə			
2	4 həftə	15 həftə	5 həftə	4 həftə	4 həftə	12 həftə
CƏM	14 həftə	45 həftə	15 həftə	4 həftə	4 həftə	12 həftə

SEMESTER ÜZRƏ KREDİT CƏMLƏRİ

payiz-1: 30.0 kre	yaz-2: 30.0 kre	payiz-3: 30.0 kre	yaz-4: 30.0 kre
-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Təstiq edir:

Elm və innovasiyalar üzrə prorektor: _____

Dekan: _____

Fakültə metodiki şurasının sədri: _____