

15	İFS-M15	Seçmə fənn: II BLOK		8	240	180	60	30	15	15	payız-3	4
	İF-M11183	Neft və qazın kompleks emalı	Neft kimyasi və kimya texnologiyası									
	İF-M3210	Neft və qaz əsasında texniki əhəmiyyətli maddələrin sintezi	Neft kimyasi və kimya texnologiyası									
16	İFS-M16	Seçmə fənn: III BLOK		8	240	180	60	30	15	15	payız-3	4
	İF-M3209	Neft və qaz emalı proseslərinin termodinamikası	Neft kimyasi və kimya texnologiyası									
	İF-M3213	Kimyəvi proseslərin riyazi modelləşməsi	Neft kimyasi və kimya texnologiyası									
		Digər		30	900	900		0	0	0		
17		Elmi-tədqiqat təcrübəsi		6	45						yaz-4	
18		Elmi-pedaqoji təcrübə		6	45						yaz-4	
19		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

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

Təstiqləyir:

Elm və innovasiyalar üzrə prorektor: _____

Dekan: _____

Fakültə metodiki şurasının sədri: _____