

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI ELM VƏ TƏHSİL NAZİRLİYİ  
BAKİ DÖVLƏT UNİVERSİTETİ

---

BAKALAVRİATURA TƏHSİL SƏVVIYƏSİ ÜÇÜN  
PROQRAM

***İXTİSAS: 050506 - "Geologiya"***

***FƏNN: atmf-b01: Texnoloji mineralogiya"***

BAKİ - 2023

## Mövzular üzrə saatların bölgüsü

№	Mövzular	Saatlar		
		Cəmi	müh.	məş.
1	Texnoloji mineralogiyanın predmeti, ümumi anlayışları, əsas məsələləri. Mineralların faydalı komponentləri	4	2	2
2	Əsas texnoloji proseslər və sxemlər. Filiz hazırlanması, zənginləşdirmə, flotasiya, qravitasiya	6	4	2
3	Mineralların və filizlərin texnoloji xüsusiyyətlərini təyin edən xassələr. Texnoloji əhəmiyyət kəsb edən geoloji-mineraloji faktorlar	4	2	2
4	Mineralların və filizlərin tekstur-struktur xüsusiyyətləri	4	2	2
5	Mineralların və filizlərin element (kimyəvi) tərkibi	4	2	2
6	Faydalı komponentlərin tapılma formaları	2	2	
7	Filizlərdə və minerallarda element qatışıqlar	4	2	2
8	İzomorfizm və onun növləri	2	2	
9	Polimorfizm, politipiya	4	2	2
10	Mineralların fiziki xüsusiyyətləri	6	4	2
11	Texnoloji mineralogiyada mineral və filizlərin öyrənilmə üsulları	4	2	2
12	Mineraloji analiz	4	2	2
13	Mineral obyektlərin faza tərkibinin qismən və tam analizi	4	2	2
14	Mineralların açılma dərəcələri	4	2	2
15	Mineral və filizlərin fraksiya analizi	4	2	2
16	Termoaktiv mineralların termiki analizi	6	4	2
17	Texnoloji xüsusiyyətlər və onların təyini üsulları	6	4	2
18	Spektroskopik tədqiqat üsulları	3	3	
<b>CƏMI:</b>		<b>75</b>	<b>45</b>	<b>30</b>