

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI TƏHSİL NAZİRLİYİ
BAKİ DÖVLƏT UNİVERSİTETİ**

Ekoloji kimya kafedrası

**İxtisas: 060504 - «Kimya»
İxtisaslaşma: Ətraf mühit kimyası**

**İF-M2150 - «Hidrosferdə fiziki- kimyəvi proseslər»
fənnindən magistratura pilləsi üçün**

PROQRAM

Bakı - 2017

Mövzular üzrə saatların bölgüsü:

№	Mövzular	Auditoriya saatlarının miqdarı	
		mühazirə	məşğələ
1	Hidrosferin ekoloji mühafizəsi.	2	2
2	Hidrosferin ekoloji əhəmiyyəti	2	
3	Hidrosferin yaranması və təkamülü.	2	2
4	Su dövranı.	2	
5	Suyun fiziki - ekoloji göstəriciləri və onların gigiyenik əhəmiyyəti.	2	2
6	Suyun kimyəvi - ekoloji göstəriciləri və onların gigeynik əhəmiyyəti .	2	
7	İçməli su	2	2
8	İçməli suyun təmizlənməsi və yaxşılaşdırılması	2	
9	Suyun təmizlənməsi və mühafizəsi	2	2
10	Çirkab suları və onların təmizlənməsi.	2	
11	Tullantı sularının xarakteristikası	2	2
12	Dünyanın su ehtiyatları və onların ekoloji mühafizəsi.	2	
13	Yerüstü (açıq) suların öz-özünə təmizlənməsi.	2	2
14	Dünyada içməli su problemi.	2	
15	Suyun bioloji amilləri və onların ekoloji-gigiyenik əhəmiyyəti	2	1
	Cəmi:45	30	15