

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ TƏHSİL NAZİRLİYİ

BAKİ DÖVLƏT UNİVERSİTETİ

EKOLOGİYA VƏ TORPAQŞÜNASLIQ FAKÜLTƏSİ

PROQRAM

Magistrlar üçün

İxtisas - 060510 - "Ekologiya"

İxtisaslaşma: Biomüxtəliflik və ətraf mühitin mühafizəsi

Fənn– İF-M10568

**“BIOMÜXTƏLİFLİK VƏ QAFQAZIN
EKOSİSTEMLƏRİ-2”**

Bakı– 2019

Mövzuların saatlar üzrə bölgüsü

№	Mövzular	Cəmi	Mühazirələr	Seminarlar
1	Ali bitkilərin morfolojiyası və sistematikasına giriş.	8	4	4
2	Bitkilərin təyin edilməsi metodologiyası. Azərbaycanın bitki biomüxtəlifliyi. Azərbaycanın xüsusi məsuliyyət daşdığı Qırmızı Siyahı növləri.	4	2	2
3	Kələmçiçəyikimilər (<i>Brassicaceae</i>), kəvərkimilər (<i>Capparaceae</i>), kərəvüzkimilər (<i>Apiaceae</i>) fəsilələrinin xarakterik xüsusiyyətləri	4	2	2
4	Paxlakimilər (<i>Fabaceae</i>), Xaşxaşkimilər (<i>Papaveraceae</i>), İtburnukimilər (<i>Rosaceae</i>) fəsilələrinin xarakterik xüsusiyyətləri	4	2	2
5	Tərəçiçəyikimilər (<i>Chenopodiaceae</i>) və astrakimilər (<i>Asteraceae</i>) fəsilələrinin xarakterik xüsusiyyətləri	4	2	2
6	Taxılkimilər (<i>Poaceae</i>), cığkimilər (<i>Juncaceae</i>), cilkimilər (<i>Cyperaceae</i>) fəsilələrinin xarakterik xüsusiyyətləri	4	2	2
7	Bitkilərin yaşayış mühitinə (ekosistemə) uyğunlaşmaları.	2	1	1
Bcero		30	15	15