

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI TƏHSİL NAZİRLİYİ
BAKİ DÖVLƏT UNIVERSİTETİ

**BAKALAVR PİLLƏSİ ÜÇÜN
PROQRAM**

İXTİSAS-050510 “EKOLOGİYA”

**FƏNN- “İPFS- B11 COĞRAFİ EKOLOGİYANıN ƏSASLARı”
(III kurs)**

BAKİ – 2015

COĞRAFİ EKOLOGİYANIN ƏSASLARI

Coğrafi ekologianın əsasları fənni Ekologiya və torpaqşunaslıq fakültəsinin III semestrində 60 saat həcmində tədris edilir. 30 saat mühazirə, 30 saat məşğələdir.

Mövzular üzrə saatların paylanması

№	Mövzu	Cəmi	O cümlədən	
			Müh.	Məş.
1	Ekoloji anlayışların və ekoloji ideyaların yaranma mənbələri və coğrafi ekologianın predmeti	2	2	-
2	Yer kürəsinin planetar xassələrinin və hərəkətinin ekoloji xüsusiyyətləri.	2	2	-
3	Qurunun və okean sularının qarşılıqlı əlaqələrinin ekolojix xüsusiyyətləri	2	2	-
4	Günəş və ümumplanetar iqlim amilinin coğrafi təbəqəyə təsiri. Günəş fəallığının ekoloji nəticələri.	2	2	-
5	Yer qabığının strukturu, geokimyəvi qanuna uyğunluğu və ekoloji xüsusiyyətləri.	2	2	-
6	Coğrafi təbəqənin bütövlüyü və kontrastlığının ekoloji xüsusiyyətləri. Maddələr və enerji mübadiləsi.	2	2	-
7	Iqlimin başlıca xüsusiyyətləri, ekoloji məzmunu. Təbiəti bərpada yeri.	2	2	-
8	Torpağın təbii şəraitdə yeri və ekoloji xüsusiyyətləri	2	2	-
9	Suların əhəmiyyəti və ekoloji xüsusiyyətləri.	2	2	-
10	Biosfer haqqında ümumi məlumat və ekocoğrafi məzmunu	2	2	-
11	Landşaftın biosferdə yeri və ekoloji xüsusiyyətləri.	2	2	-
12	Coğrafi ekologiyada insanların və onların fəaliyyətinin yeri.	2	2	-
13	Antropoekosistemlərin yaranması, insanın mühitə uyğunlaşması.	2	2	-
14	Noosfera-texnosferanın ekoloji problemləri.	2	2	-
15	Coğrafi ekologiyada sistemli yanaşma və onun idarəetmədə yeri.	2	2	-

16	Coğrafi ekologianın predmetinin elmlər sistemində yerinin təhlili.	2	-	2
17	Yerin planetar xassələrinin, hərəkətinin ekoloji xüsusiyyətərinin əyani vasitələrlə təhlili.	2	-	2
18	Günəşin və kosmik sistemin planetar xüsusiyyətlərinin təhlili.	2	-	2
19	Yerin strukturu, materiklərin daxili fərqlərinin ekoloji xüsusiyyətləri barədə təhlillər aparmaq.	2	-	2
20	Iqlimin xassələri, tipləri, ekoloji xüsusiyyətlərinin təhlili.	2	-	2
21	Torpaqların təbii şəraitdə yerinin, əmələ gəlməsinə təsir göstərən amillərin qiymətləndirilməsi.	2	-	2
22	Suların əhəmiyyətinin və ekoloji şəraitinin təhlil edilməsi.	2	-	2
23	Suların təbiətin dəyişdirilməsində yeri və sferalararası əhəmiyyətinin qiymətləndirilməsi	2	-	2
24	Landşaftların elmi və praktiki əhəmiyyətinin təhlili.	2	-	2
25	Qlobal, regional proseslərin landşaftlara, landşaft tiplərinin regional və qlobal şəraitə təsirinin qiymətləndirilməsi.	2	-	2
26	Biosferin başlıca xüsusiyyətlərinin və ekocoğrafi məzmununun təhlil edilməsi	2	-	2
27	Yerin qlobal proseslərinin ekoloji xüsusiyyətlərini əyani vasitələrlə təhlil etmək.	2	-	2
28	Antropoekosistemlər və ətraf mühitin strukturlarının ekoloji xassələri barədə məlumatların təhlili.	2	-	2
29	Coğrafi ekologianın idarəetmədə yerinin əyani vasitələrlə təhlili.	2	-	2
30	Keçilən mövzular ətrafında, tərtib edilən testlər üzərində tapşırıqların aparılması.	2	-	2
Cəmi		60	30	30

Mövzuların məzmunu

1. Ekoloji anlayışların, ekoloji ideyaların yaranma mərhələləri, coğrafi ekologianın predmeti. Ekologiya elmi və məzmununun təhlili. Ekologiyada coğrafi nailiyyətlər. Coğrafi ekologianın ümumi ekologiyada yeri. Coğrafiya və coğrafi