

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI TƏHSİL NAZİRLİYİ

BAKİ DÖVLƏT UNİVERSİTETİ

BAKALAVR PİLLƏSİ ÜÇÜN

PROQRAM

İXTİSAS-050510 “EKOLOGİYA”

FƏNN- “İPFS- B11 COĞRAFİ EKOLOGİYANIN ƏSASLARI”

(III kurs)

BAKİ – 2015

COĞRAFI EKOLOGİYANIN ƏSASLARI

Coğrafi ekologiyanın əsasları fənni Ekologiya və torpaqşünaslıq fakültəsinin III semestrində 60 saat həcmində tədris edilir. 30 saat müəzərə, 30 saat məşğələdir.

Mövzular üzrə saatların paylanması

№	Mövzu	Cəmi	O cümlədən	
			Müh.	Məş.
1	Ekoloji anlayışların və ekoloji ideyaların yaranma mənbələri və coğrafi ekologiyanın predmeti	2	2	-
2	Yer kürəsinin planetar xassələrinin və hərəkətinin ekoloji xüsusiyyətləri.	2	2	-
3	Qurunun və okean sularının qarşılıqlı əlaqələrinin ekoloji xüsusiyyətləri	2	2	-
4	Günəş və ümumplanetar iqlim amilinin coğrafi təbəqəyə təsiri. Günəş fəallığının ekoloji nəticələri.	2	2	-
5	Yer qabığının strukturu, geokimyəvi qanunauyğunluğu və ekoloji xüsusiyyətləri.	2	2	-
6	Coğrafi təbəqənin bütövlüyü və kontrastlığının ekoloji xüsusiyyətləri. Maddələr və enerji mübadiləsi.	2	2	-
7	İqlimin 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 ekologiya insanların və onların fəaliyyətinin yeri.	2	2	-
13	Antropoekosistemlərin yaranması, insanın mühitə uyğunlaşması.	2	2	-
14	Noosfera-texnosferanın ekoloji problemləri.	2	2	-
15	Coğrafi ekologiya sistemli yanaşma və onun idarəetmədə yeri.	2	2	-

16	Coğrafi ekologiyanın predmetinin elmlər sistemində yerinin təhlili.	2	-	2
17	Yerin planetar xassələrinin, hərəkətinin ekoloji xüsusiyyətlərinin 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	İqlimin 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 ekologiyanın 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 ekologiyanın predmeti. Ekologiya elmi və məzmununun təhlili. Ekologiyada coğrafi nailiyyətlər. Coğrafi ekologiyanın ümumi ekologiya yeri. Coğrafiya və coğrafi