

Bakı Dövlət Universiteti

Coğrafiya fakültəsi

“Landşaft” ixtisası

I kurs magistr

“Dünya landşaftları və ekoloji problemləri”

İmtahan sualları/2023

1. Fiziki coğrafi diferensasiyanın əsas qanunauyğunluqları
2. Zonallıq qanunu. Zonal diferensasiya
3. Zonallığı yaradan əsas amillər, zonal komponentlər
4. Dünya okeanının əsas təbii kompleksləri
5. Qurunun zonal təbii landşaftları
6. Yer kürəsi landşaftlarının azonal diferensasiyası
7. Azonallığı yaradan amillər. Şaquli struktur tipləri
8. Landşaftın sektorial diferensasiyası
9. İntrazonal diferensasiya
 - Dünya landşaftlarının insanlann təsiri altında dəyişilməsi
 - Dünya landşaftlarının antropogen təsirlərlə dəyişilmə dərəcəsinə görə təsnifatı
 - Məzmununa görə antropogen landşaftlann qruplaşdırılması
 - Qlobal fiziki coğrafi problemlərin təsnifatı
 - Meşələrin qırılması və meşəsizləşməyə qarşı mübarizə
 - Landşaftın çirklənməsi və ona qarşı mübarizə
 - Kimyəvi, bioloji, radioaktiv çirklənmə
 - Kimyəvi və radioaktiv çirklənmə. Ona qarşı mübarizə
 - Səhrələşmə və ona qarşı mübarizə tədbirləri
 - Səhrələşmə ocaqları. Təbii və antropogen səhrələşmə
 - Atmosferin çirklənməsi. Ona qarşı mübarizə
 - Qlobal istiləşmə, istixana effekti
 - Qlobal istiləşmənin müasir nəticələri
 - İstixana effekti yaradan amillər. Onlara qarşı mübarizə
 - Torpaqların deqradasiyası, torpaq resurslarının mühafizəsi
 - Torpaq resurslarının mühafizəsi üçün zəruri olan tədbirlər
 - Torpaqların şorlaşması. Ona qarşı mübarizə
 - Dünya okeanının ekoloji problemləri
 - İcməli su problemi, su resurslarının mühafizəsi
 - Xüsusi mühafizə obyektlər, qoruqlar, yasaqlıqlar
 - Avrasiyanın təbii landşaftları və ekoloji problemləri
 - Avrasiyanın təbii landşaftlarının diferensasiyası
 - Şimali Amerikanın təbii landşaftları və ekoloji problemləri
 - Afrikanın təbii landşaftları və ekoloji problemləri
 - Səhrələşmə prosesinin müasir coğrafiyası, ona qarşı mübarizə tədbirləri
 - Cənubi Amerikanın təbii landşaftları və ekoloji problemləri

Avstraliyanın təbii landşaftları və ekoloji problemləri
Zonal və Azonal diferensasiyanı formalaşdıran amillər
Dünya okeanını çirkləndirən əsas mənbələr
Dünyanın ekoloji problemləri, onlaqrın qruplaşdırılması
Dünya okeanını çirkləndirən əsas mənbələr
Atmosferi çirkləndirən mənbələr, ona qarşı mübarizə tədbirləri
Şimali Amerikanın təbii landşaftlarının diferensasiya xüsusiyyətləri
Şirin su problemi və onun həlli yolları
Dünyanın müasir meşə qurşaqları, onların ekoloji vəziyyəti
Xüsusi mühafizə olunan obyektlər. Azərbaycanın milli park, qoruq və yasaqlıqları, onların əhəmiyyəti.
Fiziki coğrafi diferensasiyanın əsas qanunauyğunluqları
Azonallığı yaradan amillər. Şaquli struktur tipləri
Qlobal fiziki coğrafi problemlərin təsnifatı
Kimyəvi, Bioloji, radioaktiv çirklənmə
Səhrələşmə ocaqları. Təbii və antropogen səhrələşmə
Afrika təbii landşaftlarının diferensasiyası
İçməli su problemi, su resurslarının mühafizəsi
Qlobal istiləşmə, istixana effekti
Zonal və Azonal diferensasiyanı formalaşdıran amillər
Afrika təbii landşaftlarının diferensasiyası
Şirin su problemi və onun həlli yolları
Avrasiyanın təbii landşaftlarının diferensasiyası
Dünya landşaftlarının insanlann təsiri altında dəyişilməsi
Dünya okeanının əsas təbii kompleksləri
Torpaqların deqradasiyası, torpaq resurslarının mühafizəsi

Kafedra müdiri əvəzi: c.ü.f.d.Ş.Y.Hümbətova

Fənn müəllimi: c.ü.f.d. A.A.İsmayılova