

1. Ekoloji norma və standartlar .Ekoloji normaların hazırlanması
2. ISO standartları. En önəmli iso standartları
3. Ekomark, ekoloji standartlara dair tələblər və ekoloji dəyərləri
4. İnsan hüquqları və Ətraf mühit
5. Ətraf mühitə zərərli təsirlərin YVQ həddinin qiymətləndirilməsi
6. Ozon təbəqəsi və funksiyaları
7. BMT- nin Ətraf Mühit Proqramı (UNEP) və ekstremal hava şəraiti
8. Standartlaşdırmanın məqsəd və əsas prinsipləri
9. İşlərin təşkili və normativ sənədlərin kateqoriyaları.
10. Ekoloji standartlar və ekoatlas
11. Standartlaşdırmanın keyfiyyət prinsipləri və tətbiqi
12. Standartların kateqoriyaları. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartları
13. Sertifikasiya anlayışı və əsasları Əsas terminlər və anlayışlar
14. Sertifikasiya üzrə rəsmi tələblər və onun akkreditasiyası
15. Azərbaycanda sertifikatlaşdırma sistemi (AZS)
16. Ətraf mühitin mühafizəsi, normativləri və prinsipləri
17. Məişətdə və ictimai yerlərdə gigiyenik normativlər
18. Qida sektorunda məhsulların sertifikatlaşdırılması
19. Atmosferin çirklənməsində zərərli maddələrin təhlükəlilik dərəcəsi
20. Ətraf mühitin mühafizəsində sanitar-gigiyenik normalar
21. Ekoloji sertifikatlaşdırmanın əsasları, obyektivliyi və təşkilatı
22. Atmosfer havasının monitorinqi və atılan tullantılara ekoloji məhdudiyətlər
23. Azərbaycan Respublikası metrologiya, standartlaşdırma və patent üzrə Dövlət agentliyi
24. Hidrosferin çirklənməsində tətbiq edilən normalar
25. Təbiətdən istifadənin ekoloji normalarına qoyulan limit və kvotalar
26. Çox təhlükəli kimyəvi və bioloji maddələrin istehsalına və istifadəsinə ekoloji nəzarət
27. Litosfer təbəqəsinə antropogen faktorların təsiri
28. Ətraf mühitin mühafizəsində vətəndaşların hüquq və vəzifələri
29. Suyun keyfiyyətinə nəzarətin ekoloji və gigiyenik normaları
30. Standartlaşdırma beynəlxalq elmi-texniki əməkdaşlığın əsasları
31. Sənaye müəssisələrində ətraf mühitin mühafizəsi üzrə ekoloji normalar
32. Ətraf mühitin radioaktiv çirklənməsi və onun şüalanma dozaları
33. Hidrosferin zərərli kimyəvi maddələrlə çirklənməsi
34. Ekoloji standartlaşdırmanın təşkili və normativ sənədlər
35. Sertifikasiyanın məqsəd və prinsipləri
36. Atmosfer havasına tətbiq edilən norma və standartlar
37. Litosferin çirklənməsində tətbiq edilən normalar
38. Ətraf mühitə dair beynəlxalq ekoloji norma və standartlar

39. Dövlət qanunvericiliyində kənd təsərrüfatı sahələrində pestisidlərdən istifadənin normativləri

40. Təbii resurslardan istifadənin monitorinqi , normativləri və hüquqları

Fənn müəllimi :

dos. Hüseynli Abuyeli