“Standartlaşdırma və sertifikasiya” kafedrası üzrə “Doktorantura” şöbəsinə veriləcək imtahan biletlərinin sualları

1. Standartlaşdırmanın iqtisadi səmərəliliyinin hesablanmasının müqayisəetmə metodu

2. Akkreditləşdirmə üzrə orqanın iş prinsipi

3. Simplifikasiya və sistemləşdirmə

4. Standartlaşdırmadan alınan faktiki iqtisadi səmərənin qiymətləndirilməsi

5. Nəzarət sınaqları və tamamlayıcı sınaqlar

6. Ümumi texniki şərtlərin standartları

7. Müstəqil Dövlətlər Birliyində standartlaşdırma

8. Sınaq laboratoriyasının tipik strukturu

9. Nəzarət metodları üçün standartlar

10. Sertifikatlaşdırma üzrə Milli orqanın vəzifələri

11. Sınaq laboratoriyalarının fəaliyyətinə qoyulan tələblər

12. Standartların kateqoriyaları

13. Təsnifatlaşdırmanın faset metodu

14. Qəbul sınaqları və ilkin sınaqlar

15. Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsinin funksiyaları

16. Standartların tətbiqinin üsulları

17. Müəssisədə keyfiyyət sisteminin setrifikatlaşdırılmasının əsas mərhələləri

18. Xidmətlər üçün standartlar

19. AZS Milli sertifikatlaşdırma sisteminin təskilatı strukturu

20. Sınaq laboratoriyalarının texniki səriştəliliyi

21. Standartlaşdırma üzrə texniki komitələrin funksiyaları

22. Qabaqlayan standartlaşdırmada qabaqlama dövrü

23.Dövlət standartlarının standartlaşdırma obyektləri.

24.Obyektlərin kodlaşdırılmasında paralel metod.

25.Məhsulun etibarlılıq sınaqları.

26.Məhsullar üçün standartlar.

27.BEK-in məqsədi, vəzifələri və strukturu.

28.Sertifikatlaşdırma üzrə orqanda koordinasiya və müşahidəçi şuralar.

29.Unifikasiya və aqreqatlaşdırma.

30.Təsnifatlaşdırmanın ierarxiya metodu.

31.İlkin sınaqlar və dövri orqanlar.

32.Dövlət standartlarının məcburi tələbləri.

33. Unifikasiya və tipləşdirmə

34. Məhsulların istehsal və istismar keyfiyyətinə təsir edən amillər

35. Sertifikatlaşdırma üzrə orqana qoyulan tələblər

36. Sertifikatlaşdırma prosesinin ümumiləşdirilmiş sxemi

37. Müəssisədə standartlaşdırma bölmələrinin fəaliyyətinin təşkili

38. Dövlət standartlarının məcburi tələblərinə riayət olunmasına dövlət nəzarətinin təşkili

39. Akkreditləşdirmə üzrə orqanın təşkilatı strukturu

40. Standartlaşdırma üzrə texniki komitələrin tipik strukturu

41. Beynəlxalq standartların Azərbaycan Respublikasında tətbiqi qaydaları

42. Sertifikatlaşdırılmış obyektə müfəttis nəzarəti

43.Obyektlərin kodlaşdırılmasında ardıcıl metod.

44.Təhvil-təslim və dövri sınaqlar.

45.Əsasverici standartlar.

46.İSO təşkiolatının məqsədi, vəzifələri, strukturu.

47.Sertifikatlaşdırma üzrə orqanın inzibati strukturu.

48. Sertifikatlaşdırma sahəsində əsas terminlər və təyinlər.

49. Kompleks standartlaşdırma proqramlarının işlənib hazırlanma mərhələləri

50. Sertifikatlaşdırma obyekti məhsul olduqda uyğunluğun qiymətləndirilməsi

51. Təsnifatlaşdırmanın faset metodu

52. Standartlaşdırma sahəsində əsas terminlər və təyinlər

53. Kompleks standartlaşdırma proqramları

54. Standartlaşdırma üzrə texniki komitələrin funksiyaları

55. Kompleks standartlaşdırma

56. Sertifikatlaşdırma üzrə orqanın funksiyaları

57. Sınağın əsas növlərinin təsnifatı

58. Standartlaşdırmanın məqsədləri

59. Qabaqlayan standartlaşdırmanın mahiyyəti

60. Xidmətlərin sertifikatlaşdırılması zamanı uyğunluğun qiymətləndirilməsi