

Tədris ili: 2023/2024

Fənn: Sənaye avadanlıqlarının istismarı.

Qrup: 522

Müəllim: Aliyeva Günel

İmtahan sualları

1. Fənnin məqsədi və əsas məsələləri.
2. Sənaye avadanlıqlarında metalkəsən dəzgahların təsnifatı.
3. Sənaye avadanlıqlarında detalları emal edəndə səthlərin əmələgəlmə üsulları.
4. Sənaye avadanlıqların kinematik sazlanmasının əsasları.
5. Dəzgahın kinematik dəqiqliyə yoxlanması .
6. Düzdişli silindirik çarxların dişlərinin açılmasına avadanlığın sazlanması.
7. Çəpdışli silindirik çarxların dişlərinin açılmasına avadanlığın sazlanması.
8. Sənaye avadanlıqlarının proqramla idarə edilməsi haqqında məlumat.
9. Proqramla idarə edilən sistemlərin təsnifatı.
10. Çoxəmaliyyətli avadanlıqlar.
11. Layihələndirmənin avtomatlaşdırılması.
12. Baza detalları və yönəldicilərə qoyulan tələblər.
13. Baza detalların materialları və konstruktiv formaları.
14. Sürüşən yönəldicilər.
15. Diyirlənmə yönəldicilər.
16. Səmtləşdirmə quruluşları.
17. Döndərici və fiksasiyaedici quruluşlar.
18. Avadanlıqların həndəsi və kinematik dəqiqliyinin yoxlanması.
19. Avadanlığın sərtliyə sınaqması.
20. Sənaye avadanlığının titrəməyə dayanıqlığının sınaqması.
21. Sənaye avadanlığının səsə sınaqması.
22. Sənaye avadanlıqlarının idarəetmə sisteminin vəzifəsi
23. Sənaye avadanlıqlarının idarəetmə sisteminin qoyulan tələblər.
24. Sənaye avadanlıqlarının idarəetmə sisteminin təsnifatı.
25. Sənaye avadanlıqlarının rəqəmli proqramla idarəedilməsi sistemi.
26. Sənaye avadanlıqlarının istismar qaydaları.
27. Sənaye avadanlıqlarının bünövrəyə yerləşdirilməsi.
28. Sənaye avadanlıqlarının istehsalatda istismarı.
29. Detalların yeyilməsi və bərpa edilməsi.
30. Detalların yeyilmə səbəbləri və əlamətləri.