**“Standartlaşdirma və sertifikasiya” kafedrası**

**«Elmi-tədqiqatın əsasları və patentşünaslıq» fənni üzrə**

1.Tətbiqi tədqiqat işlərinin yerinə yetirilmə mərhələləri

2. Planlaşdırılan elmi-tədqiqat işinin elementləri: problem

3. Planlaşdırılan elmi-tədqiqat işinin elementləri: mövzu

4. Planlaşdırılan elmi-tədqiqat işində məqsəd

5. Proqram və metodikanın tərtibinin əsas prinsipləri

6.İxtira obyektlərinin patent qabiliyyəti şərtləri

7.Faydalı modelin patent qabiliyyəti şərtləri

8.Sənaye nümunəsinin patent qabiliyyəti şərtləri

9. İxtira barəsində iddia sənədinin tərkibi

10. İddia sənədinə qoşulan sənədlər

11. İxtiranın təsvirinin strukturu

12. İxtiranın düsturu

13. İxtiranın düsturunun tərtibinə qoyulan tələblər

14. İxtiraya referat

15. İxtiraya referatın tərtibinə qoyulan tələblər

16. İxtira barəsində iddia sənədinin ilkin ekspertizasının aparılmasının məzmunu

17. İxtira barəsində iddia sənədinin ilkin ekspertizası zamanı nə sorğu üçün əsas ola bilər?

18. İxtira barəsində iddia sənədinin ekspertizası zamanı patent verilməsindən imtinaya dair qərar

19. İxtranın patent qabiliyyəti şərtinin yoxlanması

20. İxtiranın sənayedə tətbiqinin yoxlanma qaydaları

21.İxtira barəsində iddia sənədinin ekspertizasının keçirilməsi ardıcıllığı

22. Patent informasiyası

23. Patent axtarışının mahiyyəti

24. Patent axtarış sistemləri

25.Patent axtarışının növləri