**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI ELM VƏ TƏHSİL NAZİRLİYİ**

**NAXÇIVAN DÖVLƏT UNİVERSİTETİ**

**Mühasibat və maliyyə kafedrası**

**İxtisas qrupu:** [**İqtisad elmləri**](https://atis.edu.az/Admission/Request/Detail/168829)

**İxtisas: [Ekonometriya; iqtisadi statistika](https://atis.edu.az/Admission/Request/Detail/168829)**

**İxtisas şifrəsi:** [**5302.01**](https://atis.edu.az/Admission/Request/Detail/168829)

**İxtisaslaşma: [Ekonometriya; iqtisadi statistika](https://atis.edu.az/Admission/Request/Detail/168829)**

**DOKTORANTURAYA QƏBUL ÜÇÜN İXTİSAS FƏNNİNDƏN İMTAHAN SUALLARI**

1. Sosial-iqtisadi hadisələrin dəyişilməsini xarakterizə edən mühüm indekslər
2. İstehsal və tədavül xərcləri statistikasının vəzifələri
3. Əhalinin həyat səviyyəsi və onun statistik tədqiqi
4. Konsert təşkilatları və sirklər üzrə statistik işin aparılması
5. Statistika- sosial və iqtisadi hadisələrin öyrənilməsində mühüm vasitədir.
6. İqtisadiyyat bölmələri və sahələri üzrə MHS-nin istehsal hesabları
7. İşsizliyin mahiyyəti və statistik öyrənilməsi
8. Məhsul, iş və xidmətlərin maya dəyəri və onun növləri
9. Əhalinin həyat səviyyəsini xarakterizə edən göstəricilər sistemi
10. İstehsalın səmərəlliyi anlayışı və statistikanın göstəricilər sistemi
11. Azərbaycan Respublikasında statistika işinin təşkili
12. Statistikada istifadə olunan orta kəmiyyətlərin növləri və hesablanma üsulları
13. Statistik məlumatların qrafik təsviri
14. Maya dəyərinin quruluşu və xərclərin təsnifatınin statistik öyrənil­məsi
15. Əhalinin gəlirlərinin həcmi və dinamikasının öyrənilməsi - həyat səviyyəsinin statistikasının mühüm vəzifələrindən biridir
16. İstehsalın sosil-iqtisadi səmərəlliyi və statistikanın ümumiləşdirici göstəricisi
17. Statistikada istifadə olunan ümumi ərazi göstəriciləri
18. Mütləq və nisbi kəmiyyətlərdən istifadənin ümumi prinsipləri
19. İşçi qüvvəsi anlayışı, onun tərkibi və statistikası
20. Statistikada variasiya anlayışı
21. Mövsümilik indeksləri və onların hesablanması
22. İqtisadi sahələr
23. Dövlət büdcəsinin mədaxil mənbələri və məxaric istiqamətləri üzrə statistik öyrənilməsi
24. İstehsalın sosil-iqtisadi səmərəlliyi və statistikanın hissəvi göstəriciləri
25. Statistikada tətbiq edilən regional və yerli göstəricilər
26. Tikinti məhsulunun həcmi, tərkibi və dinamikasının statistik öyrənilməsi
27. Sosial-iqtisadi əlaqələrin növləri, formaları və statistik tədqiqinin vəzifələri
28. Əmək ödənişi statistikasının göstəriciləri
29. Sığorta fəaliyyəti və sığorta statistikası
30. Statistikada istehsalin səmərəlliyinin təhlili metodları
31. Göstəriciləri bilavasitə cəmləşdirilə bilən dinamika sıraları
32. Əmək ödənişi fondu statistikası
33. Kredit əməliyyatları və kredit statistikasının göstəriciləri
34. Xarici iqtisadi əlaqələrin mahiyyəti, formaları və statistik tədqiqi
35. Milli Hesablar Sistemi
36. Harmonik və aqreqat qiymət indeksləri
37. Əmək haqqı fondunun tərkibinə daxil edilməyən ödəmələrin statistikası
38. Banklar – müəssisə və təşkilatlar üçün hesablaşma mərkəzidir
39. Ali təhsildən sonrakı təhsil statistikası
40. Yük dövriyyəsinin mahiyyəti və müxtəlif amillər üzrə statistik hesablanması
41. Milli Gəlirin (ÜMM-in) fiziki həcm indeksi
42. Statistikada əmək bazarı anlayışı və onun qanunvericilik bazası
43. Əmək ehtiyatlarının mahiyyəti, tərkibi və statistikanin vəzifələri
44. İstehsal prosesi və xərclərin formalaşması
45. Bank fəaliyyəti və monetar əməliyyatlar statistikası
46. Kitabxanalar statistikası
47. Azərbaycan Respublikasında iqtisadi sahələrin təsnifatı
48. Hesabi orta kəmiyyətlərin əsas xassələri
49. Məhsulun maya dəyəri indeksi
50. Mövsümi tərəddüdlərin öyrənilməsi
51. Tədavül sferasında mənfəət və rentabelliyin statistikası
52. Göstəriciləri bilavasitə cəmləşdirilə bilməyən dinamika sıraları
53. İqtisadiyyatda məşğul olan əhalinin qruplaşdırılması
54. Pərakəndə satiş və istehlak qiymətləri üzərində müşahidələrin təşkili
55. Muzeylər statistikası
56. Statistika cədvəlinin elementləri
57. Maddi-istehsal prosesindəki roluna görə işçilərin bölgüsü
58. Milli Hesablar Sisteminin tərkibi və təsnifatları
59. Mənfəət və rentabellik statistikası
60. Qiymət və tariflərin quruluşu
61. Teatr fəaliyyəti statistikası
62. Statistika standartları sistemi və Dövlət Proqramları
63. Cədvəlin əyanilik əhəmiyyəti, onun düzgün tərtib edilməsi
64. Ərazi indekslərinin xüsusiyyətləri
65. Sənaye məhsulunu xarakterizə edən göstəricilər sistemi
66. Əlaqələrin öyrənilməsində balans metodunun rolu
67. Milli Hesablar Sisteminin yaranma tarixi
68. Əmək məhsuldarlığının dinamikasının öyrənilməsində indekslərdən istifadə olunması
69. Maliyyə sistemi və banklar statistikası və onun vəzifələri
70. Klub idarələri üzrə statistik fəaliyyət
71. Azərbaycan Respublikasının beynəlxalq təşkilatlarla statistika sahəsində əlaqələri
72. Çoxölçülü statistika qruplaşdırması
73. Dövriyyə fondları statistikasında istifadə olunan göstəricilər sistemi
74. Kənd təsərrüfatı məhsulu statistikasının göstəricilər sistemi və onların hesablanması metodologiyası
75. Sənaye məhsulunun ifadəsinin ölçü vahidləri
76. MHS-də məhsul və xidmətlərin ümumi buraxılışı
77. Əmək haqqı –statistikanın mühüm tədqiqat obyektidir
78. Qiymət və tariflərin dinamikasının öyrənilməsi
79. Televiziya və radio redaksiyaları statistikası
80. Statistikanın vəzifələri
81. Bölgü sıralarının cədvəl formasında verilməsi
82. Əsas fondların (kapitalın) qiymətləndirilməsi növləri və köhnəlməsi (amortizasiyası) statistikası
83. Sənaye məhsulunun hazırlıq dərəcəsinə görə elementləri
84. MHS-də ÜDM göstəriciləri və onların qarşılıqlı əlaqəsi
85. Vaxtamuzd əmək ödənişi sistemi və onun statistik öyrənilməsi
86. Bitməmiş istehsalın qiymətləndirilməsi
87. Redaksiya-nəşriyyat fəaliyyəti statistikası
88. İnterval bölgü və interval qeydləri
89. Milli sərvətin mahiyyəti, onun tərkibi və statistik öyrənilməsi
90. Dövriyyə fondları statistikasının mahiyyəti və vəzifələri
91. Sosial-iqtisadi əlaqənin sıxlığının qoşa, çoxamilli və xüsusi korrelyasiyası
92. MHS-də istehsal göstəricilərinin qiymətləndirilməsi
93. İşəmusd əmək ödənişi statistikası
94. Maliyyə planlaşdırılması və dövlət büdcəsinin icrası
95. Səhiyyə statistikası
96. Heyvandarlıq məhsulu statistikası
97. Sənaye məhsulu üzrə informasiya mənbələri
98. Əmək məhsuldarlığı dinamikası üçün statistikada istifadə olunan metodlar
99. Yaşayış minimumunun dəyəri indeksi
100. Bədən təbiyyəsi statistikası

**Ədəbiyyat:**

1. M.S.Bağırov. Statistika nəzəriyyəsi. Naxçıvan 2011
2. M.S.Bağırov. Sosial-iqtisadi statistika. 2 cildlik. Naxçıvan 2011
3. M.S.Bağırov. Statistikanın nəzəri əsasları. Naxçıvan 2014
4. M.S.Bağırov. Statistik informasiya və onun təsviri üsulları. Naxçıvan 2014
5. M.S.Bağırov. Statistikanın nəzəri kursundan nümunəvi testlər toplusu. Naxçıvan 2014
6. M.S.Bağırov. Statistika fənnindən tədris-metodiki vəsait. Naxçıvan 2014
7. O.H.Məmmədli və b. Statistika nəzəriyyəsi. Bakı 2015
8. M.S.Bağırov. Statistika nəzəriyyəsi. Naxçıvan 2016
9. M.S.Bağırov. Statistika kursu. Naxçıvan 2017
10. M.S.Bağırov. Statistikanın təməl bilikləri. Naxçıvan 2020

Kafedra müdiri: professor Teymur Abbasov