

# AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI

*Əlyazması hüququnda*

## **MADDƏLƏRİN KÜTLƏ SPEKTROMETRİK ÜSULLA ANALİZİ ZAMANI ELEMENTLƏRİN NİSBİ HƏSSASLIQ ƏMSALININ VƏ MATRİS EFEKTLƏRİNİN MƏHDUDLAŞDIRILMASININ FİZİKİ PRİNSİPLƏRİ**

İxtisas: 2203.01 – “Elektronika”

Elmi sahə: Fizika

İddiaçı: **Təranə Kamil qızı Nurubəyli**

Elmlər doktoru elmi dərəcəsi almaq üçün  
təqdim edilmiş dissertasiyanın

### **AVTOREFERATI**

**Bakı – 2021**

Dissertasiya işi AMEA-nın Fizika İnstitutunun “Yüksək gərginliklərin fizikası və texnikası” laboratoriyasında yerinə yetirilmişdir.

Elmi məsləhətçi: AMEA-nın həqiqi üzvü,  
texniki elmləri doktoru, professor  
**Arif Məmməd oğlu Həşimov**

Rəsmi opponentlər: AMEA-nın müxbir üzvü,  
fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor  
**Oqtay Əbil oğlu Səmədov**

AMEA-nın müxbir üzvü,  
fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor  
**Oqtay Kazım oğlu Qasımov**

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor  
**Kamal Əsgər oğlu Əsgərov**

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor  
**Vaqif Əli oğlu Məhərrəmov**

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasının AMEA-nın Fizika İnstitutunun nəzdində fəaliyyət göstərən BED 1.14 Birdəfəlik Dissertasiya şurası

Dissertasiya şurasının sədri: AMEA-nın həqiqi üzvü,  
fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor  
\_\_\_\_\_  
**Nazim Timur oğlu Məmmədov**

Dissertasiya şurasının  
elmi katibi: Fizika elmləri doktoru, dosent  
**Rəfiqə Zabil qızı Mehdiyeva**

Elmi seminarın sədri: Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, dosent  
\_\_\_\_\_  
**Ayaz Hidayət oğlu Bayramov**