

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI

Əlyazması hüququnda

NAZİK TƏBƏQƏLİ CuInSe_2 - GaInSe_2 HETEROKEÇİDLƏR ƏSASINDA GÜNƏŞ ELEMENTLƏRİNİN ELEKTRİK VƏ FOTOELEKTRİK XASSƏLƏRİ

İxtisas: 2220.01 – Yarımqeçiricilər fizikası

Elm sahəsi: Fizika

İddiaçı: **Çinarə Elxan qızı Səbzəliyeva**

Fəlsəfə doktoru elmi dərəcəsi
almaq üçün təqdim edilmiş dissertasiyanın

AVTOREFERATI

BAKİ - 2023

Dissertasiya işi Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyi Fizika İnstitutunun “Qeyri-kristallik yarımqəçiricilərin fizikası və elektronikasi” laboratoriyasında yerinə yetirilmişdir.

Elmi rəhbər: Fizika-riyaziyyat elmləri namizədi, dosent
Niyazi Nəsrəddin oğlu Mursakulov

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

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, dosent
Mirbaba Mircavad oğlu Babayev

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor
Kərim Rəhim oğlu Allahverdiyev

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasının Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyi Fizika İnstitutunun nəzdində fəaliyyət göstərən ED 1.14 Dissertasiya şurası

Dissertasiya şurasının sədri:

Akademik
Arif Məmməd oğlu Həşimov

Dissertasiya şurasının elmi katibi:

Fizika elmləri doktoru, dosent
Rəfiqə Zabil qızı Mehdiyeva

Elmi seminarın sədri:

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, dosent
Tələt Rzaqulu oğlu Mehdiyev

