

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI

Əlyazması hüququnda

Ag, Cu ƏSASLI HALKOGENİD SİSTEMLƏRİNDƏ FAZAƏMƏLƏGƏLMƏ VƏ QURULUŞ FAZA ÇEVRİLMƏLƏRİ

İxtisas: 2223.01 – Kristalloqrafiya, kristallar fizikası

Elm sahəsi: Fizika

İddiaçı: **Yusif İmrayıl oğlu Ahyev**

Elmlər doktoru elmi dərəcəsi
almaq üçün təqdim edilmiş dissertasiyanın

A V T O R E F E R A T I

Bakı – 2022

Dissertasiya işi Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının Fizika İnstitutunun "Kristalloqrafiya" laboratoriyasında yerinə yetirilmişdir.

Elmi məsləhətçi: fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor

Yusif Qəzənfər oğlu Əsədov

Rəsmi opponətlər: AMEA-nın müxbir üzvü, fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor

Səlimə İbrahim qızı Mehdiyeva

AMEA-nın müxbir üzvü, fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor

Oqtay Əbil oğlu Səmədov

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor

Məhəmmədəli Məzahir oğlu Zərbəliyev

Fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor

Həmzə Səməd oğlu Seyidli

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasının Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Fizika İnstitutu nəzdində fəaliyyət göstərən ED 1.14 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 rəyünarın sədri:

Fizika elmləri doktoru, professor

İmaməddin Rəcəbəli oğlu Əmiraslanov