

Azərbaycan Texniki Universitetinin "Elektrotexnika" kafedrasının
14 mart 2023-cü il tarixli iclasının 6 sayılı protokolundan

ÇIXARIŞ

İştirak etdilər: 25 nəfər

İştirak etmədi: 4 nəfər

3. Müxtəlif məsələlər: "Elektrotexnika" kafedrasının dosenti, fizika üzrə elmlər doktoru Elçin Əhməd oğlu Kərimov tərəfindən hazırlanmış "Reading of information and photoelectric phenomena in electronic devices based on multilayer metal-silicon silicide semiconductors" ("Metal-silisid – silisium çoxtəbəqəli yarımkeçiricilər əsasında elektron cihazlarda informasiyanın oxunması və fotoelektrik hadisələri") adlı monoqrafiyasının müzakirəsi.

Dinləndi: Kafedra müdiri, dosent H.S.Əliyev məlumat verdi ki, monoqrafiya magistr, doktorant və mühəndis-texniki işçilər üçün nəzərdə tutulmuşdur. Monoqrafiyada yarımkeçirici qurğularda gedən fiziki proseslər haqqında məlumat verilmişdir.

İclasın sədri monoqrafiyaya müsbət rəylərin alınmasını məlumat verdi və iclas iştirakçılarından təqdim olunan monoqrafiyanın qriflə çap olunmasına münasibət bildirilməsini xahiş etdi.

Çıxış etdilər: Kafedranın dosenti, t.e.n. Ə.A.Məmmədov çıxış edərək bildirdi ki, monoqrafiya elektrotexnika və elektronika, yarımkeçiricilər fizikası sahəsində məşğul olan tədqiqatçılar üçün lazımlı materialdır. Kafedranın dosentləri Sadıqlı B.M. və Manafov A.M. çıxış edərək monoqrafiyadan magistrların istifadəsinin məqsədəuyğunluğunu, zəruriliyini qeyd etdilər. Müzakirədə iştirak edənlər təqdim olunmuş monoqrafiyanın nəşr olunması üçün onun müzakirəsi məqsədi ilə "Energetika və avtomatika" fakültəsinin Elmi Şurasına təqdim edilməsini tövsiyə etdilər.

Qərara alındı: "Elektrotexnika" kafedrasının dosenti, fizika üzrə elmlər doktoru Elçin Əhməd oğlu Kərimov tərəfindən hazırlanmış "Reading of information and photoelectric phenomena in electronic devices based on multilayer metal-silicon silicide semiconductors" ("Metal-silisid – silisium çoxtəbəqəli yarımkeçiricilər əsasında elektron cihazlarda informasiyanın oxunması və fotoelektrik hadisələri") adlı monoqrafiyasının nəşr olunması üçün müzakirəsi məqsədilə "Energetika və avtomatika" fakültəsinin Elmi Şurasına təqdim olunsun.

Sədr:



dosent H.S. Əliyev

Katib:



ass. İ.M. Vahabzadə