

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI ELM VƏ TƏHSİL NAZİRLİYİ

Nəsirəddin Tusi adına Şamaxı Astrofizika Rəsədxanası

<https://shao.az/>

Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının Nəsirəddin Tusi adına Şamaxı Astrofizika Rəsədxanası (ŞAR) 1959-cu ildə Azərbaycan SSR Nazirlər Sovetinin qərarı ilə (17 noyabr) yaradılıb.

Mərkəz 1960-cı ildən isə müstəqil elmi-tədqiqat institutu kimi AEA-nın struktura daxil edilib.

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 28 iyul 2022-ci il tarixli Fərmanına əsasən Nəsirəddin Tusi adına Şamaxı Astrofizika Rəsədxanası Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin tabeliyinə verilmişdir.

Hazırda İnstitutun baş direktoru AMEA-nın müxbir üzvü Namiq Cəlilov, icraçı direktoru isə professor Nəriman İsmayılovdur.

İnstitutun əsas elmi istiqamətləri:

Səma cisimlərinin fizika və dinamikası.

Bu elmi istiqamət üzrə baxılan problemlər:

1. Ulduz və qalaktikaların kompleks tədqiqi.
2. Günəş və Günəş sistemi cisimlərinin fizika və dinamikası.

Nəşr edilən elmi jurnallar:

“Azərbaycan Astronomiya” jurnalı (Azerbaijan Journal of Astronomy)

(print ISSN 2078-4163; online ISSN 2078-4171)

<https://aaj.shao.az/>

İnstitutun tərkibində fəaliyyət göstərən müdafiə şurası:

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Ali Attestasiya Komissiyasında qeydiyyat nömrəsi **FD 1.39** olan Dissertasiya şurası fəaliyyət göstərir.

Elm Sahəsinin adı: Astronomiya

2104.01 – Planetologiya

Şöbə və laboratoriyalar:

1. Kosmik plazma və Heliogeofiziki problemlər şöbəsi.
2. Nəzəri astrofizika və kosmologiya şöbəsi.
3. Qoşa ulduzlar və eruptiv proseslər şöbəsi.
4. Ulduz atmosferləri fizikası və maqnetizm şöbəsi.
5. Astronomik cihazlar və İnnovativ texnologiyalar şöbəsi.
6. Planetlər və kiçik səma cisimləri şöbəsi.
7. Qalaktikalar və ulduzəmələgəlmə prosesləri şöbəsi.

STATİSTİK MƏLUMATLAR

Nəsrəddin Tusi adına Astrofizika Rəsədxanası

