

**UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE**

ANUNȚĂ

SUSȚINEREA PUBLICĂ A TEZEI DE DOCTORAT INTITULATE

**„Physical Properties of Dwarf Elliptical
Galaxies” (Proprietăți fizice ale galaxiilor pitice eliptice),**

elaborate de doamna **Pintér B.-T. Viktoria** în vederea obținerii titlului științific de doctor în Domeniul **Fizică**, în data de **07 septembrie 2023**, începând cu ora **10.00**, la **Casa Universitarilor din Craiova**.

Teza de doctorat a fost depusă la Biblioteca Universității din Craiova și poate fi consultată la Sala de Lectură FEAA 467 D (Telefon bibliotecă: 0251 418 844).

Componența comisiei de doctorat este următoarea:

PREȘEDINTE: Prof.univ.dr. **Sorin MICU**
Universitatea din Craiova

CONDUCĂTOR

ȘTIINȚIFIC: Astronom dr. **Ovidiu VĂDUVESCU**
Isaac Newton Group of Telescopes (ING), La
Palma, Canary Islands, Spain,
Conducător de doctorat afiliat la Școala Doctorală
de Științe - Universitatea din Craiova

MEMBRI

REFERENȚI:

Conf.univ.dr. **Iulian PETRIȘOR**
Universitatea din Craiova

Prof.univ.dr. **Dumitru VULCANOV**
Universitatea de Vest din Timisoara

Cercet.dr. astronom **Jorge IGLESIAS PARAMO**
Instituto de Astrofisica de Andalucia, Gradana, Spain

Data afișării: 27.07.2023