

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE ȘTIINȚE
ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE

ANUNȚĂ:

SUSȚINEREA PUBLICĂ A TEZEI DE DOCTORAT INTITULATE

“INTERACȚIA RADIAȚIEI LASER PULSATĂ CU MATERIA. APLICAȚII”

elaborate de domnul **ȚÎRCĂ M. ION**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în Domeniul *Fizică*, va avea loc în ziua de *15 martie 2018*, la ora *11⁰⁰*, în *Sala C 124 a Facultății de Științe*.

Teza de doctorat a fost depusă la Biblioteca Universității din Craiova și poate fi consultată la Sala de Lectură FEAA 467 D.

Componența comisiei de doctorat este următoarea:

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

CONDUCĂTOR ȘTIINȚIFIC **Cercet. șt. I dr. MARIA DINESCU**
Institutul Național pentru Fizica Laserilor, Plasmei și
Radiației, Magurele

MEMBRI REFERENȚI: **Prof.univ.dr. RADU CONSTANTINESCU**
Universitatea din Craiova

Cercet. șt. gr. I dr. RUXANDRA BÎRJEGA
Institutul Național pentru Fizica Laserilor Plasmei și
Radiației, Măgurele

Cercet. șt. gr. I dr. MARIANA BRAIC
Institutul Național pentru Optoelectronică, Măgurele

Data astăzi: 07.02.2018

NOTĂ: Din motive obiective, susținerea publică a fost reprogramată pentru data de *15 martie 2018*, la ora *11,00*, în *Sala C 124 a Facultății de Științe*.

Data reprogramării: 26.02.2018