

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IAȘI

Școala Doctorală de Fizică

ANUNȚ

La data de 20.10.2017, ora 10:00, în sala L1 dl. IRIMICIUC V. ȘTEFAN-ANDREI va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul EXPERIMENTAL AND THEORETICAL STUDIES ON THE DYNAMICS OF TRANSIENT PLASMA PLUMES GENERATED BY LASER ABLATION IN VARIOUS TEMPORAL REGIMES, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul FIZICĂ.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte:

Prof.univ.dr. Diana Mardare, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

Conducător științific:

Prof.univ.dr. Maricel Agop, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

Prof.univ.dr. Cristian Focșa, Universitatea Lille 1, Franța

Referenți:

Prof.univ.dr. Philippe Delaporte, Universitatea Aix Marseille, Franța

Prof.univ.dr. Stéphane Pellerin, Université d'Orleans, Franța

Prof.univ.dr. Cristina Stan, Universitatea Politehnică București

C.S. I Valentin Crăciun, Institutul Național de Fizica Laserilor, Plasmă și Radiații, Măgurele, București

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei.

Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Fizică.

2.10.2017

