

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IAȘI

Școala Doctorală de Fizică

ANUNȚ

La data de 25.09.2017, ora 09:00, în sala L1 dna. CIUCHI G. IOANA-VERONICA va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul SISTEME PEROVSKITICE CU CARACTER FERROELECTRIC / ANTIFERROELECTRIC (PEROVSKITE SYSTEMS WITH FERROELECTRIC / ANTIFERROELECTRIC CHARACTER), 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. Liliana Mitoșeriu, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

Referenți:

prof. univ. dr. ing. Daniel Mircea Sutiman, Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași

dr. Vincenzo Buscaglia,

conf. univ. dr. habil. Laurențiu Stoleriu, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei.

Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Fizică.

