

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IAȘI

Școala Doctorală de Fizică

ANUNȚ

La data de 27.09.2023, ora 11:00, în sala L1 dna. **MINUȚI N. ANCA - EMANUELA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul **ACTUAREA MAGNETO-MECANICĂ A PARTICULELOR MAGNETICE ÎN PROCESUL DE DISTRUGERE A CELULELOR CANCEROASE**, 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. habil. Emilia Dorina CREANGĂ, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

Referenți:

Prof. univ. dr. habil. Cristina STAN, Universitatea "Politehnica" din București

C.S. I dr. Horia CHIRIAC, Institutul National de Cercetare - Dezvoltare Fizică Tehnică Iași

Prof. univ. dr. Liliana VEREȘTIUC, Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr.T. Popa" Iași

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei.

Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Fizică.

6.09.2023

