

**UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IAȘI**

Școala Doctorală de Fizică

**ANUNȚ**

La data de 25.09.2023, ora 13:00, în Laborator Plasmă 1 dna. **ȚIFUI G. GABRIELA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul **CARACTERIZAREA SUPRAFETELOR TRATATE CU PLASMA DESCĂRCĂRILOR ELECTRICE ÎN GAZE PRIN TEHNICILE MICROSCOPIEI CU FORȚĂ ATOMICĂ**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul **FIZICĂ**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

**Președinte:**

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

**Conducător științific:**

Prof. univ. dr. hab. Lucel SÎRGHI, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

**Referenți:**

C.S. I Bogdana MITU,

Prof. univ. dr. Mihaela BAICAN, Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr.T. Popa" Iași

Prof. univ. dr. habil. Gabriela BORCIA, 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.

4.09.2023

