

## UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" din IAȘI

Școala Doctorală de Chimie  
Nr. 798/06.07.2018

### ANUNȚ

La data de 27.07.2018, ora 12:00, în Amfiteatrul P3, d-na **OLARU M. ANDA-MIHAELA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul **DERIVAȚI AZA-HETEROCICLICI CU POTENȚIALĂ ACTIVITATE BIOLOGICĂ ȘI SISTEME DE ELIBERARE CONTROLATĂ A ACESTORA**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul Chimie.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

#### Președinte:

Prof.univ.habil.dr. Cecilia Arsene, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

[Link CV](#)

#### Conducător științific:

Prof.univ.dr. Ionel Mangalagiu, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

[Link CV](#)

#### Referenți:

Prof.habil.dr.ing. Csaba Paizs, Universitatea "Babeș Bolyai" Cluj Napoca

[Link CV](#)

CS I dr. Mariana Pinteală, Institutul de Chimie Macromoleculară "Petru Poni" Iași

[Link CV](#)

Conf.univ.dr. Costel Moldoveanu, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași

[Link CV](#)

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei.

Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Chimie.

**DIRECTOR ȘCOALĂ DOCTORALĂ,**

Prof.univ.dr. habil. Cecilia ARSENE