

24.09.2015

La data de **24.09.2015**, ora 11:00, în Amfiteatrul P 3 dl. **ZAHARIA I. MARIUS-MIHAI** va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul **POLUANȚI MAJORI AI MEDIULUI DE TIPUL AGENȚILOR DE DECUPLARE: MECANISME DE TOXICITATE ȘI DECONTAMINARE**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul **CHIMIE**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte: Prof.univ.dr. **Ionel Mangalagiu**, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
Conducător științific: Prof.univ.dr. **Gabi Drochioiu**, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Referenți:

- Academician Marius Andruh, Universitatea din București
- Prof.univ.dr. Iosif Gergen, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului “Regele Mihai I al României” din Timișoara
- Prof.univ.dr. Aurel Pui, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei. Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Chimie.

30.09.2015

La data de **30.09.2015**, ora **11:00**, în **Sala R 502** dna. **DUMITRIU I. GINA-MIRABELA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul **INHIBITORI AI FARNEZILTRANSFERAZEI CU STRUCTURĂ AZAHETEROCICLICĂ. SINTEZĂ ȘI EVALUARE BIOLOGICĂ**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul **CHIMIE**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte: Prof.univ.dr. Ionel Mangalagiu, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
Conducător științific: Prof.univ.dr. Elena Bîcu, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Referenți:

- Prof.univ.dr. Benoit Rigo, Universitatea Catolică din Lille, Franța
- C.S.I dr. Mariana Pinteală, Institutul de Chimie Macromoleculară „Petru Poni” Iași
- Prof.univ.dr. Mihail Lucian Bîrsă, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei. Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Chimie.

La data de **30.09.2015**, ora **12:30**, în **Sala R 502** dna. **LUCESCU P. LILIANA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat cu titlul **HETEROCICLI PENTA ȘI HEXAATOMICI CU AZOT. SINTEZE ȘI APLICAȚII**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul **CHIMIE**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte: Prof.univ.dr. **Ionel Mangalagiu**, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Conducător științific: Prof.univ.dr. **Elena Bîcu**, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Referenți:

- Conf.univ.dr. Alina Ghineț, Universitatea Catolică din Lille, Franța
- Prof.univ.dr.ing. Nicolae Hurduc, Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” Iași
- Conf.univ.dr. Neculai Cătălin Lungu, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Vă invităm să participați la ședința de susținere a tezei. Teza poate fi consultată la Biblioteca Facultății de Chimie.