

**14.09.2012**

La data de 14.09.2012, ora 10.00, în Amfiteatrul „P. Bogdan”, doamna **ADOCHIȚEI P. ADRIANA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat **PEPTIDE ȘI COMPLECȘI PEPTIDO-METALICI CU IMPLICAȚII BIOMEDICALE ȘI ÎN CERCETĂRILE BIOLOGICE**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul CHIMIE .

Comisia de doctorat are următoarea componență:

**Președinte:** Prof.univ.dr. Aurel Pui, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

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

**Referenți:**

- Prof.univ.dr. Dan Cașcaval, Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” Iași;
- Prof.univ.dr. Iosif Gergen, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului, Timișoara;
- Prof.univ.dr. Ionel Mangalagiu, 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 .

**25.09.2012**

La data de 25.09.2012, ora 12.00, în Amfiteatrul „P. Bogdan”, doamna **CORMAN N. TAMARA CĂS. SLĂTINEANU** va susține, în ședință publică, teza de doctorat **SINTEZA ȘI CARACTERIZAREA UNOR OXIZI CU STRUCTURĂ DE TIP SPINEL PE BAZĂ DE ZINC**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul CHIMIE.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

**Președinte:** Prof.univ.dr. Aurel Pui, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

**Conducător științific:** Prof.univ.dr. Mircea-Nicolae Palamaru, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

**Referenți**

- C.P.I dr. Maria-Magdalena Zaharescu, Academia Română București;

\*Prof.univ.dr. Alexandra-Raluca Iordan, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din \*Iași;

- Prof.univ.dr. Patrick Berthet, Universitatea Paris Sud 11, Orsay, Franța;

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

**28.09.2012**

La data de 28.09.2012, ora 9.00, în Amfiteatrul III/10, doamna **VISU C. CORINA CĂS. CHEPTEA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat **SINTEZA ȘI STUDIUL UNOR DERIVAȚI DE TIP INDAZOLIC CU POTENȚIALĂ ACTIVITATE FARMACOLOGICĂ**, 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. Valeriu Șunel, Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași;

**Referenți:**

- Prof.univ.dr.ing. Marcel Popa, Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” din Iași;
- Prof.univ.dr.ing. Jacques Desbrieres, Université de Pau et des Pays de l’Adour, Franța;
- Conf.univ.dr. 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.

**28.09.2012**

La data de 28.09.2012, ora 10.00, în Amfiteatrul P 10, doamna **ALEXA G. IULIANA FLORENTINA** va susține, în ședință publică, teza de doctorat **MATERIALE NANOPOROASE-MATRICI POTENȚIALE PENTRU ENTRAPAREA SUBSTANȚELOR BIOLOGIC ACTIVE**, în vederea obținerii titlului științific de doctor în domeniul CHIMIE .

Comisia de doctorat are următoarea componență:

**Președinte:** Conf.univ.dr. Ionel Humelnicu, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

**Conducător științific:** Prof.univ.dr. Evelini Popovici, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași ;

**Referenți**

- Prof.univ.dr. Dan Ciubotariu, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” \*din Timișoara;
- Prof.univ.dr. Tudor Lupașcu, Universitatea de Stat din Chisinau, Republica Moldova;
- Prof.univ.dr. Mircea-Nicolae Palamaru, 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.