

120 DE ELEVI

din 18 țări au participat la această ediție jubiliară a concursului

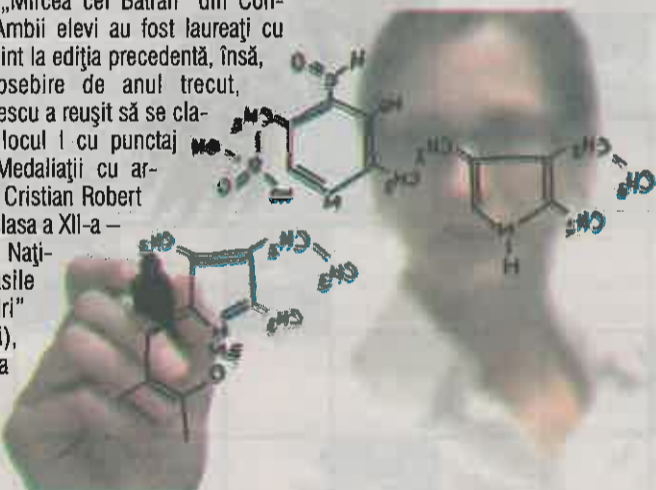
Elevi moldoveni, felicitati pentru Olimpiada Internațională de Chimie

● **pietrea** Georgiana Sabina Firțală și băcăuanca Raluca Dărăuță au obținut medalii de bronz la competiția desfășurată la Moscova

Guvernul a felicitat lotul olimpic de chimie al României, care a cucerit șase medalii – două de aur, două de argint și două de bronz – la a 50-a ediție a Olimpiadei Internaționale de Chimie „D. Mendeleev”, desfășurată în perioada 1 – 8 mai, la Moscova. Medaliiile de aur au fost obținute de Andrei Iliescu (clasa a XII-a – Liceul Internațional de Informatică din București) și Paul Haidu-Gerea (clasa a XI-a – Colegiul Național „Mircea cel Bătrân” din Constanța). Ambii elevi au fost laureați cu aur și argint la ediția precedentă, însă, spre deosebire de anul trecut, Andrei Iliescu a reușit să se claseze pe locul I cu punctaj maxim. Medaliații cu argint sunt Cristian Robert Răclea (clasa a XII-a – Colegiul Național „Vasile Alecsandri” din Galați), care și-a egalat performanța din

2015, și Mihnea Daniel Zoican (clasa a XII-a – Colegiul Național „Sfântul Sava” din București). Medaliiile de bronz au revenit elevelor Georgiana Sabina Firțală (clasa a XII-a – Colegiul Național „Petru Rareș” din Piatra-Neamț) și Raluca Dărăuță (clasa a XII-a – Colegiul Național „Gheorghe Vrânceanu” din Bacău). La această ediție jubiliară a concursului au participat 120 de elevi din 19 țări.

● Dan CONSTANTINESCU



UNIVERSITATEA „ALEXANDRU IOAN CUZA” din IAȘI www.uaic.ro

Posturi de cercetare-perioadă nedeterminată:

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcția de Cercetare	Profilul postului de cercetare	Domeniul științific
1	Departamente de Cercetare Interdisciplinare	Departamentul de Cercetare Interdisciplinar - Domeniul Științe	17	Cercetător științific III	Matematică și științe ale naturii - Fizică: Cercetarea de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Documentare științifică.	Fizică
2	Departamente de Cercetare Interdisciplinare	Departamentul de Cercetare Interdisciplinar - Domeniul Științe	18	Cercetător științific III	Matematică și științe ale naturii - Fizică: Cercetarea de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Documentare științifică.	Fizică
3	CENTRUL DE STUDII EUROPENE	Cercetare	3	Cercetător științific III	Științe sociale; Științe economice; Cercetarea de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Informare/documentare în specialitate; Organizarea/participarea la manifestări științifice.	Științe economice.
4	GEOGRAFIE ȘI GEOLOGIE	Cercetare	2	Cercetător științific III	Matematică și științele ale naturii-Științele pământului și atmosferei; Geografie umană; Cercetare de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Informare/documentare de specialitate; Investigații pe teren și colectare probe; Organizarea/participarea la manifestări științifice; Raportarea rezultatelor activității de cercetare.	Geografie

ANUNȚ
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași anunță organizarea concursurilor privind ocuparea următoarelor posturi de cercetare vacante, perioadă nedeterminată, și perioadă determinată, în conformitate cu prevederile Legii 319/2003 privind Statutul personalului de cercetare dezvoltare a prevederilor HOTĂRĂRII nr. 457 din 4 mai 2011 privind aprobarea Metodologiei-cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior și a „METODOLOGIILOR DE CONCURS, pentru ocuparea posturilor de cercetare în Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, după cum urmează (în tabelul alăturat):

Tematica probelor de concurs, calendarul desfășurării concursului, conținutul dosarului de candidatură, descrierea posturilor de cercetare, activitățile aferente postului, salariul minim de încadrare a postului, tematica probelor de concurs, comisiile de concurs sunt afișate pe: http://www.uaic.ro/angajari_uaic/concursuri-posturididactice-si-de-cercetare-sesiunea-noiembrie-2014-februarie-2015/ și pe <http://jobs.edu.ro/admin/posturi.php>.

Înscrierea la concurs se face în termen de 30 de zile de la data publicării anunțului în ziar. Dosarele de candidatură se depun la Serviciul Personal și Dezvoltare Profesională, șef serviciu, ing. Larie Tița, personal de către candidat sau prin poștă la adresa Iași, B-dul Carol I, nr. 11, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza, Corp „J”, etaj 1, Serviciul Personal și Dezvoltare Profesională.

Ordonator de credite, Prof. univ.dr. Gheorghe IACOB

Posturi de cercetare-perioadă determinată:

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcția de Cercetare	Profilul postului de cercetare	Domeniul științific
1	Departamente de Cercetare Interdisciplinare	Departamentul de Cercetare Interdisciplinar - Domeniul Științe	19	Cercetător științific	Științe umaniste și arte - Istorie: Cercetarea de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Documentare științifică.	Istorie
2	CERNESIM - Centru de Studii în Știința Mediului Pentru Regiunea de Nord - Est	L4- Laborator de enviroinetică	43	Asistent cercetare	Matematică și Științe ale naturii; Științele Pământului și atmosferei; Geomonitorizare și analiza spațială; Știința mediului (Chimia mediului); Cercetarea de bază; Elaborare articole științifice; Elaborarea și coordonarea proiectelor de cercetare; Informare/documentare în specialitate; Investigații pe teren și colectare probe; Monitorizare experiențe; Organizarea/participarea la manifestări științifice; Raportarea rezultatelor activității de cercetare.	Științele pământului și atmosferei

UNIVERSITATEA „ALEXANDRU IOAN CUZA” din IAȘI www.uaic.ro

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași organizează concurs, conf. HG 286/2011 și H.G. 1027/2014, pentru ocuparea a 2 posturi contractual vacante de INGRIDOR, normă întreagă, perioadă nedeterminată la Direcția Tehnică – Serviciul Tehnic și Administrare Imobile.

- **Cerințele specifice ale postului:**
- ✓ Studii: minim școală generală;
- **Desfășurarea concursului:**
- ☞ Selecția dosarelor de înscriere;
- ☞ **Probă practică: 06 iunie 2016, ora 09:00 la Direcția Tehnică ;**
- ☞ **Interviu:** data, ora și locul desfășurării se vor comunica odată cu afișarea rezultatelor la proba practică.
- **Dosarele de candidatură se vor depune până la data de 26 mai 2016, ora 15.00 la Serviciul Personal și Dezvoltare Profesională.**
- **Detalii suplimentare** puteți obține pe pagina de internet http://www.uaic.ro/angajari_uaic/ și la Serviciul Personal și Dezvoltare Profesională – Direcția Resurse Umane, Corpul „J” – Corpul Administrativ al Universității, etaj 1, telefon: 0232 201102 interior 2477, **persoana de contact: Gabriela Șerban.**