



Center for  
Science Education  
and Training



Rețeaua educațională  
**Hands-on Science - România**  
Instruire prin experiment

**i-best**  
Inquiry-Based Education  
in Science and Tehnology

## Concursul Internațional “Stelele Științei”, Galați, ediția a IV a, 3-4 aprilie 2015

Vă invităm să participați la **Concursul Internațional “Stelele Științei”** care va avea loc la Galați, în **3-4 aprilie 2015**.

**Scopul** declarat al concursului este acela de a promova bunele practici în predarea științelor în școlile din România. Activitatea este destinată elevilor și profesorilor din învățământul preuniversitar preocupați de studiul experimental al fizicii, chimiei și biologiei. Secțiunile concursului sunt:

1. *”Descopăr, deci exist”* – lucrări de cercetare științifică realizate de elevi pe teme interdisciplinare (nivelul gimnazial și nivelul liceal)
2. *”Micul cercetător”* - secțiune destinată elevilor claselor I – V
3. *Experimente interdisciplinare* pentru clasele VI-VIII
4. *Experimente interdisciplinare* pentru clasele IX-XII

**“Science Fair”- ul este organizat în cadrul rețelei educaționale “Hands-on Science – România”, coordonată de Center for Science Education and Training – CSET (<http://education.inflpr.ro>). Activitățile de la secțiunea “Micul cercetător” se desfășoară în cadrul proiectului “Formarea și perfecționarea cadrelor didactice din învățământul preuniversitar pentru predarea științelor – Descoperă!”, proiect cofinanțat de Fondul Social European prin Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane (<http://education.inflpr.ro/ro/Descopera.htm>).**

### Informații privind participarea la concurs:

- **Lucrarea** constă într-un experiment propus și realizat de elevi împreună cu profesorul coordonator. Lucrarea va fi realizată de maxim 2-3 elevi. Deoarece concursul are un caracter interdisciplinar, pot fi propuse experimente de fizică, chimie, biologie sau integrate. Pentru prezentarea lucrării se va întocmi referatul corespunzător și eventual o prezentare PowerPoint.
- **Înscrierea lucrării** și implicit anunțarea participării se va face până la data de **14 martie 2015** la adresa [stelele\\_stiintei\\_galati@yahoo.com](mailto:stelele_stiintei_galati@yahoo.com). Ținând cont că intenționăm să realizăm un CD educațional (cu ISBN) cuprinzând lucrările concursului, termenul de predare al lucrării este de **28 martie 2015** (se va trimite titlul lucrării, descrierea lucrării în 10 -15 rânduri (Times New Roman - 12), numele și prenumele elevilor și/sau al profesorilor coordonatori, secțiunea la care se încadrează; școală/ date de contact (telefon/ e-mail).
- Concursul Internațional “Stelele Științei” **este organizat** de Colegiul Național “Al. I. Cuza” și Școala Gimnazială Nr. 28 în parteneriat cu Institutul Național pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiației prin *Center for Science Education and Training* și *Inspectoratul Școlar Județean Galați* și este finanțat de **Primăria Municipiului Galați**.

Ediția a III-a a Concursului Internațional “Stelele Științei”, din 2014, a fost în calendarul CAERI pe poziția 676 și la această ediție au participat 276 elevi din 4 țări și 7 județe, 4 lectori din 4 țări. Pentru actuala ediție a fost depus formularul pentru înscrierea în **CAEN**.

- Puteți afla informații despre edițiile anterioare la adresa: <http://concursul-stelele-stiintei.wikispaces.com/Invitatie>

**Dacă doriți să participați vă rugăm să vă anunțați participarea prin semnarea acordului de parteneriat atașat, pe care să-l scanați și să-l trimiteți la adresa de email [grigoremagdalena@yahoo.com](mailto:grigoremagdalena@yahoo.com), urmând ca originalul să fie trimis prin poștă sau curier, spre completarea școlilor organizatoare, la adresa de corespondență Colegiul Național "A.I.Cuza", Galați, Str. Aleea Școlii nr.1, cod 800042.**

**Pentru informații suplimentare și confirmări, vă rugăm să ne contactați la 0236413076 sau 0743156693. Persoană de contact: Magdalena Grigore**

Director,

prof. Georgeta Pompilia Chifu