

# Concursul Național Studențesc de Fizică DRAGOMIR HURMUZESCU



# Scurt istoric

- Între anii 1957 și 1988 în România s-a desfășurat concursul pentru studenți "Traian Lalescu", având două secțiuni **Fizică** și **Matematică**.
- Începând cu 2008, concursul "Traian Lalescu" a fost reluat având tot două secțiuni, dar de această dată **Matematică** și **Informatică**.

- În anul 2012 cu ocazia împlinirii a 50 ani de la înființarea Facultății de Fizică a Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași se organizează prima ediție a Concursului Național Studențesc de Fizică "Dragomir Hurmuzescu" reînnodând tradiția concursurilor dedicate studenților Facultăților de Fizică.
- La prima ediție au participat studenți de la ciclul de studii universitare de licență ai Facultăților de Fizică de la Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Universitatea Babeș-Bolyai (UBB) și Universitatea de Vest din Timișoara (UVT).



- Cea de-a doua ediție a concursului, cea din 2013 a fost organizată de Facultatea de Fizică a Universității Babeș-Bolyai.
- La această ediție au participat studenți de la ciclul de studii universitare de licență ai Facultăților de Fizică de la UAIC, UBB și UVT.




**CONCURSUL STUDENTESC DE FIZICA  
"DRAGOMIR HURMUZESCU"**

**ETAPA NAȚIONALĂ  
CLUJ-NAPOCA 13 aprilie 2013**

**Programul concursului:**

**Vineri 12.04.2013**  
Sosirea candidaților

**Sâmbătă 13.04.2013**

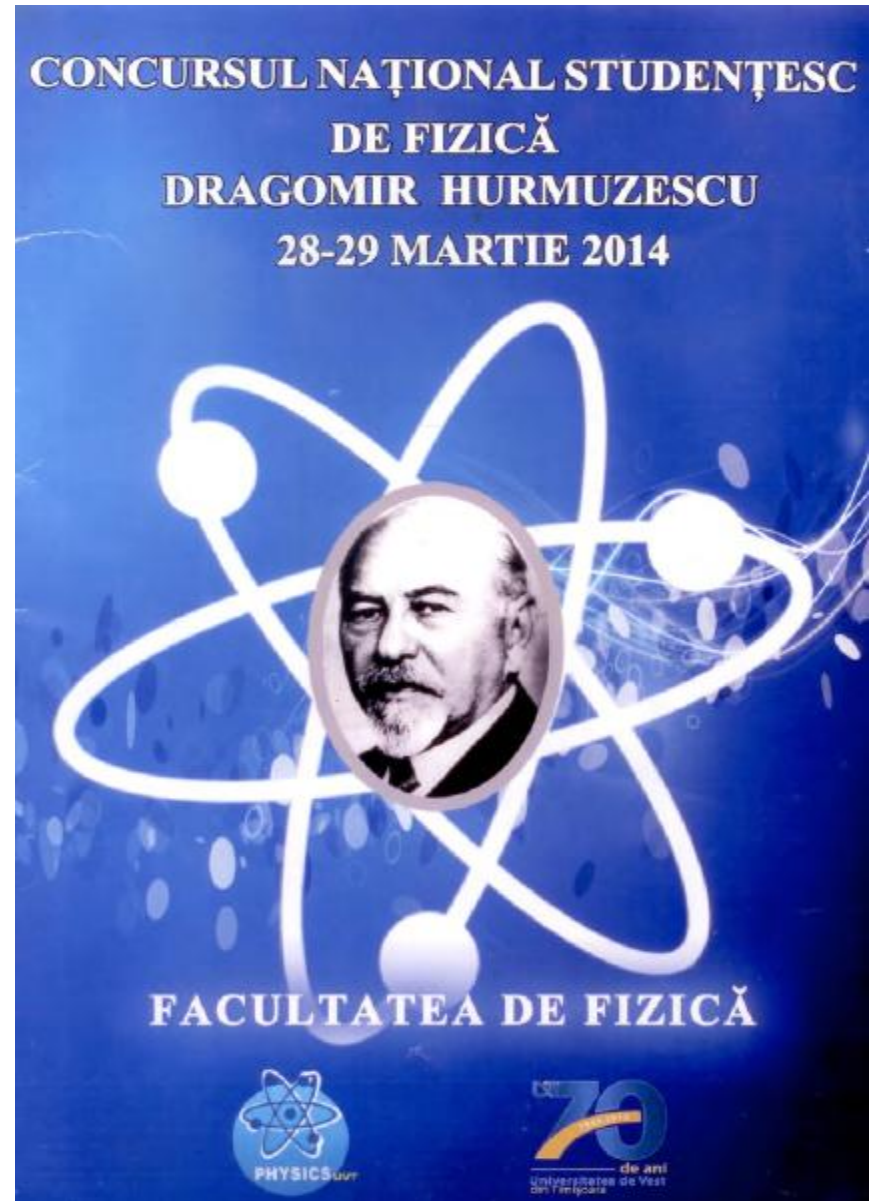
- 8:30 - 9:50: Tragerea la sorti a subiectelor și armonizarea lor
- 10:00 - 11:00: Deschiderea festivă – Amfiteatrul " Augustin Maior"
- 11:00 - 13:30: Desfășurarea concursului - Amfiteatrul " Augustin Maior"
- 13:30 - 17:00: Masa de prânz și timp liber
- 17:00 - 18:00: Festivitatea de premiere- Amfiteatrul " Augustin Maior"

**Mult succes tuturor candidaților !**

Găsiți alte amănunte, arhiva de subiecte, etc la adresa [www.phys.ubbcluj.ro](http://www.phys.ubbcluj.ro).




- La a treia ediție a concursului, cea din 2014, organizată de Facultatea de Fizică a Universității de Vest din Timișoara.
- La concurs au participat și studenți ai Facultății de Fizică de la Universitatea din București și ai Departamentului de Fizică de la Universitatea din Craiova.



- Ediția din 2015 a Concursului Național Studentesc de Fizică "Dragomir Hurmuzescu" va fi organizată de **Departamentul de Fizică al Universității din Craiova** și vor participa studenți din toate cele cinci centre universitare.





**DEPARTAMENTUL DE FIZICĂ**  
 FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI ȘTIINȚE ALE NATURII  
 UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

**ORGANIZEAZĂ**  
 A IV-A EDIȚIE A  
 CONCURSULUI NAȚIONAL STUDENȚESC DE FIZICĂ  
**DRAGOMIR HURMUZESCU**  
 EDIȚIA ANIVERSARĂ - 150 ANI DE LA NAȘTEREA FIZICIANULUI DRAGOMIR HURMUZESCU  
 CRAIOVA, 27-28 MARTIE 2015

<http://DH2015.physics.ucv.ro>



**Sponsori**

**AZALIS GAZ**  **Generator Technologies**  **OMV Petrom** **SMART ID**  
 Conducem împreună! MOBILITY.OPTIMIZED.

**Parteneri media**

    **Radio România Oțtenia - Craiova** **GAZETA de SUD**  
 Cetățeanii oțtenilor de pretutindeni

# Obiectivele concursului

- Conform Regulamentului **Concursului Național Studentesc de Fizică "Dragomir Hurmuzescu"** se urmărește stimularea pregătirii de calitate a studenților de la Facultățile de Fizică din universitățile românești, a spiritului de competiție la nivel local și național.
- Prin organizarea concursului, se urmărește și evidențierea studenților meritoși.

# Participarea la concurs

- La concurs poate participa orice student al Facultăților de Fizică din România, înscris la ciclul de studii universitare de licență.
- Concursului Național Studentesc de Fizică "Dragomir Hurmuzescu" este organizat în două etape:
  - etapa locală, la nivelul facultăților
  - etapa națională, organizată de o universitate desemnată anual prin consensul participanților.
- Etapa națională se desfășoară de regulă în ultima zi de sâmbătă din luna Martie. Participanții sosesc vineri și pleacă duminică.
- La etapa națională a concursului, fiecare facultate participă cu o echipă formată din 7 studenți (2 studenți din anul I, 2 studenți din anul II și 3 studenți din anul III/IV) și un cadru didactic însoțitor.