

## Concursul de matematică “Profesor Marcel ROȘCULEȚ”

Facultatea de Inginerie Electrică a Universității POLITEHNICA din București (UPB), Institutul de Statistică Matematică și Matematică Aplicată “Gheorghe Mihoc – Caius Iacob” (ISMMA) al Academiei Române și Societatea de Științe Matematice din România (SSMR), organizează începând din anul 2011 Concursul de Matematică pentru Ingineria Electrică, “Profesor Marcel ROȘCULEȚ”, adresat liceenilor (clasele XI și XII) care își doresc o carieră în inginerie.

Aflat în acest an (2013) la a 3-a ediție, concursul are drept scop promovarea Matematicii ca element esențial al educației ingineresti și apropierea elevilor de Ingineria Electrică. **Concursul este fără taxă de participare** și se desfășoară la Facultatea de Inginerie Electrică a UPB. Organizarea sa (probleme propuse, subiecte de concurs, supraveghere, corectură etc.) este în sarcina UPB, ISMMA și SSMR.

**Începând cu această ediție, concursul este înscris și calendarul manifestărilor aprobate de minister.**

Tematica concursului este în cadrul programei de liceu și orientată către matematica aplicată în inginerie. Standardele de calitate și exigența sunt specifice examenelor de admitere la Universitatea POLITEHNICA din București.

Premiile acordate câștigătorilor și profesorilor instructori de către Facultatea de Inginerie Electrică sunt simbolice, promoționale.

**Ediția a 3-a a concursului are loc la data de 10 Mai, 2014.**

Date despre perioada de înscriere, sala, ora și locul de desfășurare, probleme pregătitoare, alte informații se găsesc pe site-ul concursului, la adresa: <http://concurs-matematica.pub.ro/>

Considerând aceste elemente și argumente, vă fiți alături de noi pentru consolidarea acestei manifestări prin promovarea sa la nivelul instituției dumneavoastră și al instituțiilor de învățământ, precum și înscrierea sa în calendarul manifestărilor aprobate de minister.

Facultatea de Inginerie Electrică, U.P.B.	Institutul de Statistică Matematică și Matematică Aplicată “Gheorghe Mihoc-Caius Iacob”, Academia Română	Societatea de Științe Matematice din România
Decan, Prof.Dr.Ing. Valentin NĂVRĂPESCU	Acad. Marius IOSIFESCU	Prof.Dr. Mircea OLTEANU
Coordonatori		
Prof.Dr.Ing. Alexandru M. MOREGA	CP-II Dr. Stelian ION	Ș.L.Dr. Romeo BERCIA

Facultatea de Inginerie Electrică  
Universitatea "POLITEHNICA" din  
București

Institutul de Statistică Matematică și  
Matematică Aplicată "Gheorghe  
Mihoc – Caius Iacob"  
Academia Română

Societatea de Științe Matematice din  
România

## REGULAMENT

de organizare și desfășurare

### Concursul de Matematică Aplicată în Ingineria Electrică

#### "Profesor MARCEL ROȘCULEȚ"

Comisia de concurs este compusă din:	Șase persoane: trei cadre didactice, doctori UPB; doi cercetători, doctori AR-ISMMA; un cadru didactic, doctor SSMR
Comisia de concurs este desemnată:	De comun acord de UPB-IE, AR-ISMMA și SSMR
Data concursului:	Luna Mai a anului curent
Locul de desfășurare:	Facultatea de Inginerie Electrică a Universității POLITEHNICA din București
Tipul concursului:	Individual, fără taxă de participare
Participanți:	Elevi de liceu, clasele XI, XII
Forma de examinare:	Probă scrisă
Numărul de probleme:	Stabilit de Comisia de concurs
Gradul de dificultate:	Progresiv
Durata:	Trei ore, cu începere de la ora 10:00
Modul de evaluare:	Corectarea în raport cu soluțiile problemelor și punctajele acordate de comisie
Afișarea rezultatului:	În ziua concursului, după încheierea probei scrise și corectarea lucrărilor
Contestații:	În termen de 24 ore de la ora afișării rezultatelor
Soluționarea contestațiilor:	În termen de 24 ore de la încheierea termenului de depunere a contestațiilor (48 de ore de la data probei scrise)
Afișarea rezultatului final:	La sfârșitul termenului de soluționare a contestațiilor (48 de ore de la data probei scrise)