

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 (2018) la a VIII-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.

Concursul este de tip “regional”, înscris în calendarul manifestărilor aprobate de Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice.

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.

Elevii claselor a XII-a premianți ai concursului (locurile I, II, III) pot fi admiși fără concurs la Facultatea de Inginerie Electrică a UPB, în sesiunea Iulie 2018.

Ediția a VIII-a a concursului are loc la data de 12 Mai, 2017.

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 invităm să fiți alături de noi pentru consolidarea acestei manifestări prin promovarea ei la nivelul instituției dumneavoastră de învățământ.

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)