



INVITAȚIE

Facultatea de Inginerie Electrică din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca organizează concursul **Sesiunea Cercurilor Științifice Studențești**, Ediția a 52-a, în data de vineri 19 mai 2017.

Obiectivul principal al sesiunii este de a susține și promova preocupările științifice ale studenților într-un mediu academic competitiv și rezultatele obținute de către aceștia.

Sesiunea se adresează studenților de la ciclul de licență și master din domeniile ingineriei electrice, energetice, a științelor aplicate și al ingineriei economice.

Studenții sunt invitați să trimită contribuții originale luând în considerare următoarele **domenii științifice**:

- Electrotehnică
- Electroenergetică
- Măsurări electrice
- Mașini electrice
- Acționări electrice și roboți
- Inginerie medicală
- Inginerie și management

Condiții impuse: numărul maxim de lucrări 3 (ca prim autor sau coautor); lucrările vor avea un număr par de pagini (minim 4 pagini, maxim 8 pagini) și se vor redacta în limba română.

Structura lucrării: titlu, autori, conducător științific, abstract (rezumat în engleză, maxim 200 cuvinte); tematica și obiective; rezultate obținute; contribuția autorilor; bibliografie.

Tehnoredactare: lucrările se vor redacta conform cerințelor revistei ACTA ELECTROTEHNICA - http://ie.utcluj.ro/files/acta/Acta_guidelines.docx

Înscrierea: autorii sunt invitați să trimită lucrările la secretariatele secțiilor la care doresc să participe până la data de 05 mai 2017:

Electrotehnică	alex.avram@ethm.utcluj.ro
Electroenergetică	horia.beleiu@enm.utcluj.ro
Măsurări electrice	calin.muresan@ethm.utcluj.ro
Mașini electrice	claudiu.oprea@emd.utcluj.ro
Acționări electrice și roboți	eniko.szoke@emd.utcluj.ro
Inginerie medicală	anca.nicu@ethm.utcluj.ro
Inginerie și management	ciprian.cristea@emd.utcluj.ro

Alte informații: pentru informații suplimentare puteți lua legătura cu domnul prof. dr. ing. Vasile NEAMȚU (vasile.neamtu@ethm.utcluj.ro) sau puteți consulta site-ul ie.utcluj.ro.

Decan
conf.dr.ing. Andrei CZIKER