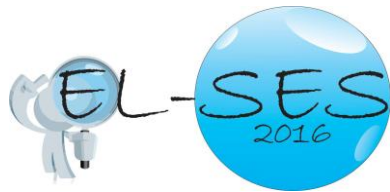


ROMÂNIA

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
ȘI
CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ



SIMPOZIONUL ȘTIINȚIFIC STUDENTESC ÎN INGINERIE ELECTRICĂ



CRAIOVA
19-20 Mai
2016

SIMPOZIONUL ÎN IMAGINI:

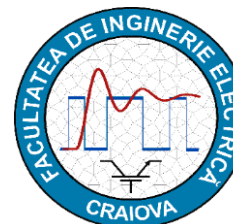


*Formularul de înscriere
și alte informații le găsiți pe
site-ul: www.ie.ucv.ro
contact: el-ses@ie.ucv.ro*

Proiect organizat de:

Organizația Studenților
Politehniști Profil
Electric Craiova

Facultatea de
Inginerie Electrică



COMITETUL DE ORGANIZARE

- Prof.dr.ing. Daniela Roșca
- Prof.dr.ing. Lucian Mandache
- Prof.dr.ing. Mihaela Popescu
- Conf.dr.ing. Daniela Popescu
- Conf.dr.ing. Liviu Dincă
- S.I. dr.ing. Mircea Ardeleanu
- S.I.dr.ing. Monica Enache
- S.I.dr.ing. Mihăiță Lincă
- S.I.dr.ing. Mihai Paul Mircea
- S.I.dr.ing. Florin Ravigan
- Student Constantin Ciprian Cepleanu
- Student Nicoleta Glomnicu
- Student Viorel Mădălin Roșca
- Student Irinel-Florian Văleanu
- Student Gheorghe Radu
- Student Raluca Lungu

COMITETUL ȘTIINȚIFIC

- Conf.dr.ing. Nicolae Boteanu
- Conf.dr.ing. Mihai Lungu
- Conf. dr.ing. Daniel Cismaru
- S.I. dr.ing. Radu Cristian Dinu
- S.I. dr.ing. Gabriela Dana Petropol Șerb
- S.I. dr.ing. Ioana Gabriela Sirbu
- S.I. dr.ing. Florin Constantin Ocoleanu

SECRETARIAT

- S.I. dr.ing. Dan Stănescu
- S.I. dr.ing. Vlad Suru
- S.I. dr.ing. Ileana Jenica Corcău
- S.I. dr.ing. Laurențiu Alboteanu
- S.I. dr.ing. Felicia Stan Ivan
- Asistent dr.ing. Alexandra Preda
- Student Florin Floroiu
- Student Ion Dicu

SECȚIUNI:

1. Inginerie electrică asistată de calculator
2. Sisteme pentru inginerie aerospațială
3. Educație pentru protecția mediului
4. Sisteme electromecanice moderne
5. Comanda, controlul și exploatarea sistemelor energetice
6. Informatică în inginerie electrică.

CONDIȚII DE REDACTARE:

Condiții generale: Lucrarea se va redacta în limba română, franceză sau engleză. Numarul de pagini este de minim 3 și maxim 5, pe format A4 cu setarea paginilor: stânga 25 mm, dreapta 25 mm, sus 25 mm, jos 25 mm.

Titlul lucrării: Times New Roman 16, Bold, spațierea 1.5 pt., majuscule, centrat.

Nume, prenume, autor: Times New Roman 14, Bold, spațierea 1.5 pt., majuscule, la două rânduri față de numele lucrării.

Denumirea instituției: Times New Roman 14, normal, spațierea 1.5 pt., majuscule, la un rând față de numele autorului.

Coordonator științific: Nume, Prenume, Times New Roman 14, Bold, Majuscule.

Abstract: Times New Roman 11, Italic, la două rânduri față de coordonatorul științific, spațiere la un rând, majuscule, justify. Abstractul va conține maxim 200 de cuvinte și va fi redactat în limba română și engleză / franceză.

Conținutul lucrării: La două rânduri de abstract, redactat cu Times New Roman 12, spațierea 1.5 pt., justify, normal; desenele, tabelele și graficele vor fi numerotate consecutiv începând de la 1 și centrate pe pagină.

Bibliografie: În ordine alfabetică, la sfârșitul lucrării (Autorul - nume, inițiala prenumelui, Titlul lucrării - italic, Editura, anul).

CONDIȚII DE PARTICIPARE:

- Fiecare lucrare poate avea maxim 2 autori.
- O persoană se poate înscrie cu maxim 2 lucrări.
- Prezentarea lucrării se va limita la maxim 8 minute.
- Respectarea condițiilor de tehnoredactare.

Cheltuielile necesare pentru organizarea conferinței vor fi acoperite dintr-un proiect al OSPPEC, finanțat de Agenția Universitară a Francofoniei și Casa de Cultură a Studenților.



Simpozionul se înscrie în șirul evenimentelor organizate cu ocazia aniversării a 65 de ani de învățământ de profil electric în Craiova și 50 de ani de la înființarea Facultății de Electrotehnică, în cadrul Universității din Craiova.

Scopul simpozionului este acela de a crea cadrul pentru prezentarea și dezbaterile articolelor ce conțin rezultate științifice și tehnice obținute de către studenți, dar și de elevi de liceu, pe parcursul pregătirii lor profesionale și de a facilita colaborarea științifică între studenții de azi și de mâine ai facultății.

Acest Simpozion științific se adresează atât studenților și masteranzilor, cât și elevilor de liceu.

DATE IMPORTANTE:

- **29 aprilie 2016** – data limită pentru trimiterea formularului de înscriere;
- **6 mai 2016** – data limită pentru trimiterea lucrării în extenso;
- **10 mai 2016** – confirmarea participării de către participanți;
- **19 mai 2016** – susținerea lucrărilor.

PROGRAMUL MANIFESTĂRII:

19 Mai 2016

- Înregistrare participanți;
- Susținerea lucrărilor;
- Festivitate de premiere.

20 Mai 2016

- Vizitarea laboratoarelor Facultății de Inginerie Electrică.

