

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ

SESIUNEA NAȚIONALĂ A CERCURILOR ȘTIINȚIFICE STUDENTEȘTI

16-17 Mai 2024



F.I.E.



SESIUNEA ÎN IMAGINI



Formularul de înscriere și alte
informații le găsiți pe:

site-ul: elth.ucv.ro/elses
contact: el-ses@le.ucv.ro



Proiect organizat de:



COMITETUL DE ORGANIZARE

Prof. dr. ing. Marlan Clontu
Prof. dr. ing. Lucian Mandache
Conf. dr. ing. Denisa Rușinaru
Conf. dr. ing. Liviu Dincă
Conf. dr. ing. Paul Mihai Mircea
Conf. dr. ing. Monica Enache
Conf. dr. ing. Laurențiu Ionuț Alboteanu
Conf. dr. ing. Mihaiță Lincă
S.I. dr. ing. Radu Cristian Dinu
S.I. dr. ing. Florin Ravigan
Student Ionuț Răzvan Șerbănoiu
Student Ionuț Florin Marinescu
Student Gheorghe Cristian Dumitrescu
Student Marlus George Pană

COMITETUL ȘTIINȚIFIC

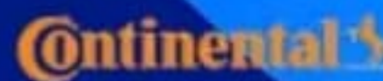
Prof. dr. ing. Mihai Aureliu Lungu
Conf. dr. ing. Eugen George Subțirelu
Conf. dr. ing. Daniel Cismaru
Conf. dr. ing. Vlad Constantin Suru
S.I. dr. ing. Gabriela Dana Petropol Șerb
S.I. dr. ing. Gabriela Ioana Sîrbu
S.I. dr. ing. Alin Iulian Dolan
S.I. dr. ing. Cristian Bratu

Secretariat

Conf. dr. ing. Jenica Ileana Corcău
S.I. dr. ing. Felicia Stan Ivan
S.I. dr. ing. Dan Gabriel Stănescu
Asistent drd. ing. Mihăiță Constantinescu
Asistent drd. ing. Cosmin Ionuț Toma

SPONSORI OFICIALI

Continental Automotive System, Sibiu și
Asociația Generală a Inginerilor din România
(AGIR) - Filiala Craiova

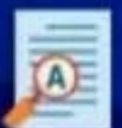




0 persoană se poate înscrie cu maxim două lucrări



0 lucrare poate avea maxim doi autori



Respectarea condițiilor de tehnoredactare



Prezentarea lucrării se va limita la maxim 8 minute

Simpozionul din acest an se înscrie în șirul evenimentelor organizate cu ocazia împlinirii a 77 de ani de la înființarea Universității din Craiova. Scopul sesiunii 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.

Această sesiune de lucrări științifice se adresează atât studenților, masteranzilor și elevilor din județul Dolj, cât și a celor din țară, organizându-se la nivel național. Simpozionul se va desfășura în incinta Facultății de Mecanică!



SECȚIUNI

- Inginerie electrică asistată de calculator;
- Sisteme pentru Inginerie aerospațială;
- Sisteme electromecanice moderne
- Comanda, controlul și exploatarea sistemelor energetice;
- Inginerie electrică aplicată în protecția mediului

CONDIȚII DE REDACTARE

Condiții generale: Lucrarea se va redacta în limba română, engleză sau franceză. Numărul 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 pt., majuscule, centrat.

-Nume, prenume autor: Times New Roman 12, Bold, spațierea 1 pt., majuscule, la două rânduri de titlul lucrării.

-Denumirea instituției: Times New Roman 12, normal, spațierea 1 pt., majuscule, la un rând de numele autorului.

-Coordonator științific: Nume, Prenume, Times New Roman 12, Bold, majuscule.

-Abstract: Times New Roman 11, Italic, la două rânduri de coordonatorul științific, spațierea la un rând, 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 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, Inițială prenumelui, Titlul lucrării -Italic, Editura, anul).



16.05.2024
Înscrierea participanților

