

CER-STUD 2020

REGULI GENERALE OBLIGATORII PENTRU TEHNO-REDACTARE

TITLUL LUCRĂRII
(Verdana, 14, Majuscule, Centrat)

AUTORII LUCRĂRII
(Verdana, 12, Majuscule, Centrat)

AFILIEREA AUTORILOR
(Verdana, 12, Majuscule, Centrat)

REZUMAT

Text normal, Verdana, 10,
conținut 100...200 cuvinte

Lucrarea se redactează cu text normal, caractere Verdana, 10, centrat stânga dreapta, spațiere simplă, pe un număr par de pagini format A4 (maxim 8 pagini), 25 mm contur general al paginii.

Lucrarea trebuie să cuprindă obligatoriu următoarele elemente de conținut general:

- 1.INTRODUCERE
- 2.STUDIUL PROBLEMEI
- 3.ANALIZE, ABORDĂRI, INTERPRETĂRI
- 4.CONCLUZII
- 5.BIBLIOGRAFIE

Toate lucrările se redactează conform acestor instrucțiuni generale și se transmit electronic pe adresa de e-mail: cer-stud@usm.ro

COMITET DE ORGANIZARE

Prof.dr.ing. Ilie MUSCA – presedinte

Prof.dr.ing. Dumitru AMARANDEI

Prof.dr.ing. Romeo IONESCU

Prof.dr.ing. Ioan MIHAI

S.l.dr.ing. Sergiu SPÎNU

S.l.dr.ing. Cornel SUCIU- secretar

Secretariat simpozion CER-STUD

UNIVERSITATEA “ȘTEFAN CEL MARE”
FACULTATEA DE INGINERIE MECANICĂ,
MECATRONICĂ ȘI MANAGEMENT

Str. Universității, Nr.13, 720229-Suceava

Tel/fax: 0230523743

e-mail: cer-stud@usm.ro



PENTRU AMĂNUNTE VIZITAȚI

www.fim.usv.ro/cer-stud

Sesiunea de comunicări
științifice ale studenților în
Inginerie Mecanică,
Mecatronică și Management

CER-STUD 2020

SUCEAVA
13 iulie, 2020

INVITAȚIE

ORGANIZATORI:

UNIVERSITATEA “ȘTEFAN CEL MARE”
SUCEAVA
Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică
și Management



CER-STUD 2020

SECȚIUNILE SIMPOZIONULUI:

- 1.ECHIPAMENTE SI TEHNOLOGII DE FABRICATIE, CAD/CAM
- 2.MECANICA APLICATA SI TEHNICI COMPUTATIONALE IN INGINERIE
- 3.MECATRONICA SI ROBOTICA
- 4.INGINERIE SI MANAGEMENT
- 5.TEHNOLOGII ECOLOGICE SI PROTECTIA MEDIULUI

TERMEN LIMITĂ

10 iulie 2020 – trimiterea talonului de participare și a lucrărilor în extenso

CONDIȚII DE PARTICIPARE

Conferinta se adreseaza studentilor inscrisi in invatamantul superior de stat sau particular acreditat, din Romania si din strainatate. Un student poate participa cu o singura lucrare in calitate de unic sau prim autor. O lucrare poate avea mai multi autori, toti avand calitatea de student.

NOTĂ

Pentru fiecare lucrare prezentată, organizatorii oferă participanților o mapă a simpozionului care cuprinde:

- ✓ Programul sesiunii;
- ✓ Volumul sesiunii in format electronic (CD cu ISSN);
- ✓ Diploma de participare;
- ✓ Materiale promoționale;

TALON DE PARTICIPARE

NUME:

PRENUME:

INSTITUȚIA:

SPECIALIZAREA:

COORDONATOR ȘTIINȚIFIC:

E-mail de contact:

Doresc să particip la secțiunea:

- 1.ECHIPAMENTE SI TEHNOLOGII DE FABRICATIE, CAD/CAM
 - 2.MECANICA APLICATA SI TEHNICI COMPUTATIONALE IN INGINERIE
 - 3.MECATRONICA SI ROBOTICA
 - 4.INGINERIE SI MANAGEMENT
 - 5.TEHNOLOGII ECOLOGICE SI PROTECTIA MEDIULUI
- TITLUL ARTICOLULUI
-
-
-
-
-

AUTOR(I)
