

PROGRAM SESIUNE

□ Sesiune Studenți

13 Mai 2016

08:30-09:00 Deschiderea Sesiunii Științifice

09:00-14:00 Comunicări pe Secțiuni

14:00-15:00 Pauză

15:00-18:00 Comunicări pe Secțiuni

□ Sesiune Elevi și Studenți Master

14 Mai 2016

9:00-10:30 Primirea participanților

10:00-14:00 Comunicări pe Secțiuni

14:00-15:00 Festivitatea de premiere

Închiderea Sesiunii Științifice



PERSOANĂ DE CONTACT

- S.I.dr.ing. Ionut Ghionea
E-mail: ionut76@hotmail.com

- Lucrările în extenso se trimit în format .doc sau .docx la persoana de contact, până cel târziu luni, 9 mai 2016.



Splaiul Independenței nr. 313, Sector 6 București

Tel. 021.402.93.02, 021.402.95.20

www.imst.pub.ro

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE ȘI
CERCETĂRII ȘIINȚIFICE

Universitatea POLITEHNICA din București

Facultatea de
Ingineria și Managementul
Sistemelor Tehnologice



SESIUNEA DE COMUNICĂRI
ȘTIINȚIFICE STUDENȚEȘTI

București, 13 - 14 Mai 2016



Universitatea POLITEHNICA
din București



Facultatea I.M.S.T.



Asociația Studenților
din Facultatea I.M.S.T.

Detalii privind redactarea lucrărilor

TITLUL LUCRĂRII (MAXIMUM 2 RÂNDURI;
FONT TIMES NEW ROMAN: 14 PUNCTE,
BOLD, CENTRAT, MAJUSCULE)

**NUME1 Prenume¹, NUME2 Prenume², NUME Prenume³ și
NUME4 Prenume⁴**

(autorii, elevi, în ordine alfabetică;
Font: Times New Roman, 12 puncte, bold, centrat)

Conducător științific: Titlu științific Prenume NUME
(*de exemplu*, Conducător științific: Prof. Nicolae IONESCU)

REZUMAT: Maximum 10 rânduri (Font: Times New Roman, 10 puncte,
Indentare Stânga și Dreapta: 10 mm). Formatul lucrării trebuie să
respecte cerințele referitoare la formatul paginii și la stilul ales (indicat
între paranteze), precum și toate detaliile prezentate mai jos.
Lucrarea trebuie să aibă între 4 și 10 pagini, iar pe ultima pagină nu
trebuie lăsate mai mult de 10-15 rânduri libere.

CUVINTE CHEIE: maximum 5, conform subiectului lucrării

1 INTRODUCERE (TIMES NEW ROMAN 11 PUNCTE, BOLD, JUSTIFICAT, MAJUSCULE, NUMEROTAT)

Lucrarea va conține o introducere în care vor fi prezentate aspectele
generale legate de subiectul lucrării, obiectivele urmărite și modalitatea
prin care au fost atinse (Font: Times New Roman, 11 puncte, Normal, Justificat).

2 STADIUL ACTUAL

Stilul utilizat pentru text este: Body Text Indent, Font: Times New Roman - TNR,
11 puncte, Normal, Justificat.

Este recomandat să se prezinte un capitol care să evidențieze stadiul actual al
problemei analizate.

2.1 Titlul sub-capitolului (TNR, 11 puncte, bold, justificat, numerotat)

După titlul sub-capitolului nu se lasă niciun rând liber. (Body Text Indent; Font:
TNR, 11 puncte, normal, justificat, Spacing: Before: 6 pt, After: 3 pt)

2.1.1 Subtitlu (Times New Roman 11 puncte, italic, justificat, numerotat)

După titlu nu se lasă niciun rând liber. (Body Text Indent; Font: TNR,
11 puncte, normal, justificat).

3 CERINȚE PENTRU LUCRARE

3.1 Recomandări generale

Fișierele cu lucrările vor fi transmise la adresa cristian.doicin@cont-edu.pub.ro.

3.2 Formatul lucrării

Formatul paginii va fi: Top:2.5 cm, Bottom, left, right:2 cm, Header:1.5 cm,
Footer:1.5 cm

Font: Times New Roman, 11 puncte, normal, justificat.

Mărima paginii este (A4), Portrait.

4 SCRIEREA PE DOUĂ COLOANE

4.1 Textul lucrării, formule matematice, figuri și tabele (Font: Times New Roman, italic, 11 puncte, normal)

Textul lucrării va fi scris după cum urmează:

Numărul de coloane:2

Lățime și spațiere:

Col #1 (2)

Width:8.15 cm

Spacing:0.7 cm

Equal Columns Width: ✓

Spațierea liniilor este constantă. Nu măriți niciodată spațiul dintre rânduri sau
dintre paragrafe.

Opțional, se poate mări spațiul alb de deasupra figurilor, dintre figuri și legende
sau de sub legende.

4.2 Figurile, tabelele și formulele matematice

4.2.1. Figuri

Toate figurile vor fi numerotate în ordinea în care apar în text.

Figura 1. Model (Times New Roman, 10 puncte, normal, centrat)

4.2.2. Tabele

Toate tabelele trebuie numerotate, precum în model (vezi tabelul 1)

Tabelul 1. Model

Tabelul . Model	Det. Nr. 1	Det. Nr. 2	Det. Nr. 3
Caracteristica A	12	12	500
Caracteristica B	150	13	400

Primul paragraf scris după tabel va avea formatat o spațiere (Spacing) de
„6 points Before”.

Explicațiile se vor da la baza tabelului, nu în interiorul tabelului. Textul și figurile
vor fi scrise cu Times New Roman, 10 points, normal (capetele de tabel vor
conține text formatat bold).

4.2.3. Formulele matematice

Toate formulele matematice vor fi scrise cu editorul de ecuații.

Rândul care conține o ecuație va avea definite două tipuri de Tab-uri (Tabs): unul
de tip Center, la 40 mm, iar altul de tip Right, la 75 mm (vezi paragraful de mai jos):

$$v = dnvp/1000 \quad (1)$$

Pentru ecuații simple în interiorul paragrafului se va folosi întotdeauna superscript
și subscript.

Nu se va scrie o relație cu editorul de ecuații pe un rând care conține deja text.
În cazul tabelelor și formulelor matematice cu lățimea mai mare decât o coloană
se poate introduce în pagină o zonă cu o singură coloană între două elemente de
tip „section break”.

Pentru ca textul să poată fi citit mai ușor, tabelele și formulele matematice care
sunt mai largi decât o coloană trebuie plasate la marginea superioară, respectiv
inferioară, a paginii.

4.3 Textul și referirile bibliografice

Textul va fi scris pe rânduri cu format **single**; toate paragrafele vor fi formate **justify**.

Bibliografia va fi menționată în text precum în exemplu: (Vlase, 1996), (Bertoluci &
Le Coq, 2000).

5 CONCLUZII

În această parte, vor fi subliniate contribuțiile originale din cadrul lucrării și
viitoarele cercetări în domeniu.

6 MULȚUMIRI

Se va/ vor menționa numele celui(ei) / celor care au contribuit la realizarea lucrării,
fără a face parte dintre autori.

7 BIBLIOGRAFIE

- Autor, A. și Autor, B. (anul), Titlu carte, Editură, Oraș
- Autor, A. și Autor, B. (anul), “Titlul articolului”, volume (issue), pagini.
- Autor, A. și Autor, B. (anul), “Titlul articolului”, în: A. Editor and B. Editor (eds.),
Volume Titlu, Editură, Oraș, pagini.
- Autor, A. și Autor, B. (anul), “Titlul articolului”, Proceedings, Organizator/
Universitate, Oraș.
- Drăghici, G. (1999). Ingineria integrată a produselor. Editura Eurobit,
ISBN 973-96065-7-1, Timișoara
- Moser, H. C. (2004). Trends in EDM, disponibil la: <http://www.mmsonline.com/articles/020001.html> Accesat la data: 11.05.2011.

