

Recomandări de editare ale Editurii ELECTRA

Responsabilitatea pentru conținutul publicat aparține în totalitate autorilor în conformitate cu Legea nr. 8/1996 privind dreptul de autor și drepturile conexe (actualizată în 2015) și Legea nr. 206/2004 privind buna conduită în cercetare științifică (actualizată în 2016).

Autorul trimite la redacția Editurii Electra, prin e-mail sau pe suport electronic (CD, DVD), următoarele documente (ca *fișiere separate*):

1. **Manuscrisul în forma definitivă, completă și cu toate semnele diacritice** (1 fișier MS Word + fișierele cu figuri);
2. **Prezentarea cărții** cu precizarea tematicii (în 3 pagini) (fișier MS Word);
3. **CV autori** (modelul european) (câte 1 fișier MS Word);
4. **Referate de apreciere** a lucrării, prin care 3 persoane, specialiști în domeniul lor de activitate și al lucrării, apreciază actualitatea și utilitatea acesteia și recomandă publicarea (câte 1 fișier MS Word + 1 fișier semnat și scanat);
5. **Declarație de originalitate** (1 fișier MS Word + 1 fișier semnat și scanat);
6. **Declarație de ne-depunere** la alte edituri/tipografii (2fișier MS Word + 1 fișier semnat și scanat)

Manuscrisele primite la Editură sunt evaluate de specialiști în domeniul lor de activitate și al lucrării care sunt fie membri în colegiul de redacție al Editurii Electra, fie din afara acestuia. Procesul de evaluare (peer review) durează 30-60 de zile. Numele recenzorilor sunt anonime pentru autori.

Un autor nemulțumit de recomandările și observațiile evaluatorilor este îndreptățit să-și prezinte, în scris, obiecțiile cu argumente solide. Formularele de recenzie și eventualele obiecții ale autorilor se arhivează. Decizia finală privind publicarea unui manuscris aparține redactorului de carte și este în funcție de rezoluțiile evaluatorilor.

După acceptarea manuscrisului spre publicare, autorul se obligă să:

- să nu tulbure cu nimic bunul mers al editării și, sub nicio formă, să nu facă declarații ce ar putea să aducă un prejudiciu acestei activități.
- să cedeze 10 (zece) exemplare din fiecare titlu către Editura Electra (7 ex. pentru Depozitul Legal și 3 ex. pentru colecția editurii);

Setări pagină

format A4; margini (sus /jos /dreapta = 2 cm, stânga = 2,5 cm, header și footer = 1,25 cm), caracter Times New Roman (TNR), mărime 12 pt., la 1 rând, alineat = 1 cm., textul aliniat „Justify”.

Numerotarea paginilor

în subsolul paginii, centrat. Mărimea numărului paginii = 12 pt.

Structura manuscrisului

Prima pagină = Prenumele și NUMELE de familie ale autorului/autorilor; Titlul și subtitlul cărții; titlurile științifice, Prenumele și NUMELE de familie ale celor 3 referenți științifici, instituția unde activează referenții și funcția pe care o dețin; tirajul preconizat;

Cuprinsul;

Prefață (opțional);

Cuvânt-Înainte și/sau Introducere (la alegere);

Lucrarea propriu-zisă (împărțită pe capitole și sub-capitole);

Bibliografie;

Anexe (opțional);

Index (opțional).

Separarea tuturor secțiunilor se face cu „Section Break Continuous”.

Culegerea textului

Autorul redactează manuscrisul corect ortografic, gramatical, stilistic și informațional **cu toate semnele diacritice** (pentru limba română sau franceză). *Nu se primesc manuscrise pentru cules!*

Figurile *

se plasează imediat după fraza în care se face referire la ele.

Pentru fiecare schemă, grafic etc., utilizați opțiunea „Drawing” din MS Word, desenați și salvați într-un fișier separat.

Documentele destinate a fi scanate trebuie fie curate, neplicate, clare, cu contrast corespunzător, pe fond alb, apoi scanate și salvate în format JPG (rezoluție min. 300 DPI) într-un fișier separat.

Dimensiunea unei figuri este de max. 7 x 7 cm (pentru o carte în format A5).

În text, indicați locul unde se va introduce figura printr-un marcaj clar (<IMAG1>, <GRAPH2> etc.).

Trimiterile din text la figuri (scheme, grafice, fotografii etc.) se fac scriind cuvântul „fig.” urmat de *nr. capitolului*, *nr. subcapitolului*, *nr. figurii* (de ex., „fig. 1.2.1.”, „fig. 2.3.3. și 2.3.4.”, „fig. 4.1.-4.9.”).

Toate explicațiile suplimentare se scriu, imediat sub figură și precedate de: „NB:”, „Legenda:” ori „Sursa:”.

Numerotarea figurilor = **Figura nr.** (bold) + *nr. capitolului*, *nr. subcapitolului*, *nr. figurii*.

Numele figurii = caracter TNR, mărime 8, spațiere (6 pt. înainte și 12 pt. dedesubt), în partea stângă a paginii. **La final, NU se pune punct (Este titlu!)**

Numărul și numele figurii se scriu sub figură și explicațiile suplimentare (exclus în frame).

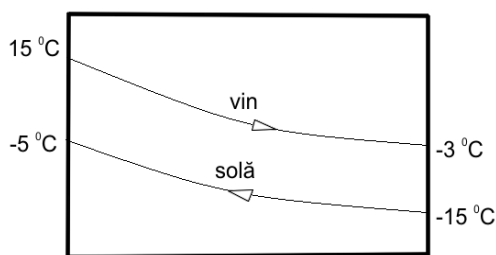


Figura nr. 1.2.1. Circulația fluidelor în schimbătorul de la aplicația 1.1

Tabelele *

se plasează imediat după fraza în care se face referire la ele.

Fiecare tabel se construiește direct în fișierul manuscrisului, încadrat între marginile paginii, centrat, cu liniile verticale exterioare eliminate.

Nu inserați tabele (ca imagini) cu comenzile „Select-Copy-Paste”.

Textul din tabel se scrie cu caracter TNR, mărime 8 pt.

Trimiterile din text la tabele se fac scriind cuvântul „tabelul” urmat de *nr. capitolului*, *nr. subcapitolului*, *nr. tabelului* (de ex., „tabelul 1.2.2.”, „tabelele 2.3.5. și 2.3.6.”, sau „tabelele 5.2.-5.10.”).

Toate explicațiile suplimentare se scriu, imediat sub tabel, precedate de : „NB:”, „Legenda:” ori „Sursa:”.

Numerotarea tabelelor = **Tabelul nr.** (bold) + *nr. capitolului*, *nr. subcapitolului*, *nr. tabelului*.

Numele tabelului = caracter TNR, mărime 8, spațiere (12 pt. înainte și 6 pt. dedesubt), în partea stângă a paginii. **La final, NU se pune punct (Este titlu!)**

Numărul și numele tabelului se scriu deasupra tabelului (exclus în frame).

Tabelul nr. 1.2.2. Valorile factorului de corecție C_2 din relația (1.57)

N_L	1	2	3	4	5	7	10	13	16
Paralel	0,70	0,80	0,86	0,90	0,92	0,95	0,97	0,98	0,99
Alternat	0,64	0,76	0,84	0,89	0,92	0,95	0,97	0,98	0,99

* Numărul total de figuri și de tabele este cel mult 1/3 din numărul total de pagini al cărții.

Toate cuvintele legate de figuri și de tabele se scriu în limba română, fără abrevieri, cu excepția denumirilor internaționale și a celor reglementate.

Asigurați-vă, în prealabil, că dispuneți de drepturile de reproducere a figurilor și tabelelor care nu vă aparțin și apoi scrieți sursa, după fiecare figură sau tabel.

Ecuțiile și formulele

se scriu DOAR cu editorul de ecuații „MS Office Equation Editor” din programul MS Office Word.

NU scrieți ecuațiile cu programul MathType!

Nu inserați ecuații (ca imagini) cu comenzile „Select-Copy-Paste”.

Numerere de ordine ale ecuațiilor și ale formulelor se scriu între paranteze rotunde, la marginea din dreapta a paginii precedate de Tab.

$$\text{abscisă: } X = \frac{\lambda \tau}{\rho \cdot c \cdot r_m} = a \frac{\tau}{r_m^2} \quad \rightarrow \quad (2.3.2.)$$

Abrevierile și acronimele

se scriu cu toate literele atunci când apar pentru prima dată în text;

se scriu cu toate literele majuscule atunci când sunt formate din inițialele cuvintelor care le compun (UE, ISO);

se scriu doar cu prima literă majusculă atunci când formate din segmentele inițiale ale cuvintelor care le compun (Cenelec: Comité européen de normalisation électrotechnique = Comitetul European de Standardizare în Electronică).

Alte recomandări

• scrieți cu caractere drepte:

- simbolurile mărimilor când se folosesc litere grecești;
- valoarea numerică a mărimilor fizice când se folosesc litere grecești;
- simbolurile chimice;
- indicii numerici din formulele matematice și chimice;
- simbolurile funcțiilor trigonometrice: sin, cos, arcsin, sh;
- simbolurile logaritmilor: log, lg, ln;
- scările de temperatură: °C, °R, °F, K;
- notația (d) pentru diferențială;
- numerele caracteristice (în varianți sau criterii): Re, Pr, Nu, Gr, Bi;
- operatorii: rot, div, grad, exp;
- funcțiile consacrate: Bessel, Lagrange, Hamilton;
- simbolurile pentru: limită (lim), constant (const.), integrală (∫), numărul imaginar (i sau j), baza logaritmilor naturali (e);
- indicii (inferiori sau superiori) care provin din prescurtări de tipul: min, max, med, int, ext;

• scrieți cu caractere *italic*:

- simbolurile mărimilor, când se folosesc *litere latine*;
- simbolul literal al mărimilor fizice, când se folosesc *litere latine*;
- variabilele: x, y, z;
- funcțiile oarecare: f, g, f(x), v(t);
- indicii inferiori sau superiori care reprezintă, la rândul lor, simbolul unei mărimi fizice;
- coeficienții și indicii literali din formule chimice: nC₆H₁₂O₆; (C₆H₁₀O₅)_x;
- prefixele denumirilor chimice: o- (orto); m- (meta); p- (para); *terț-*; *trans-*;
- simbolurile pentru numărul de masă A și numărul atomic Z;
- concentrația ionilor de hidrogen dintr-o soluție: pH;

• scrieți cu caractere drepte și aldine:

- matricele între paranteze drepte;

• scrieți cu caractere *italic* și aldine:

- vectorii, tensorii.

Referințe bibliografice

relevante și de actualitate, menționate în text, din care 70 % să fie apărute după anul 2010 etc.

Carte tipărită *

NUMELE DE FAMILIE (cu toate literele majuscule), Inițialele prenumelor (fiecare inițială urmată de punct), *Titlul cărții (cu inițială majusculă și caractere italice)*, ediția #, vol. #, locul publicării: editorul, anul publicării. (punct)

- [1] BRĂȚILĂ, F. C., *Recuperarea prin metode convenționale complementare în oboseală și stres*, București: Editura Electra, 2005.
- [2] ADAM, J.-M., *Lingvistica textuală. Introducere în analiza textuală a discursurilor* [La linguistique textuelle. Introduction à l'analyse textuelle des discours], *traducere din limba franceză de*: Corina Iftimia, Iași: Institutul European, 2008.

Un capitol dintr-o carte *

- [3] WÜSTER, E., „L'étude scientifique générale de la terminologie, zone frontalière entre la linguistique, la logique, l'ontologie, l'informatique et la science des choses”, in: RONDEAU, G., FELBER, H., *Textes choisis de terminologie*, vol. 1: „Fondements théoriques de la terminologie”, Québec: Université Laval, 1981.

Un articol într-o revistă tipărită *

NUMELE DE FAMILIE (cu toate literele majuscule), Inițialele prenumelor (fiecare inițială urmată de punct), „Titlul articolului” (cu inițială majusculă, între ghilimele), in: *Titlul revistei (cu inițială majusculă și caractere italice)*, anul publicării, vol. #, nr. #, pp. (numărul de început, cratimă (-), numărul de final), codul print ISSN și/sau online ISSN. (punct)

- [4] CICEO, S. MOLLET, Y. SARRAZIN, M. VAN DER AUWERAER, H., MARTIȘ, C.S., “Model-Based Design and Testing for the Energy Consumption Analysis of the Electric Vehicles”, in: *Electrotehnica, Electronica, Automatica (EEA)*, 2017, vol. 65, nr. 1, pp. 46-51, ISSN 1582-5175.

Un articol scris în limba română *

- [5] LINGVAY, I., OPRINA, G., MARINESCU, V., MITREA, S., „Comportarea cuprului de uz electrotehnic în uleiuri de transformator expuse ciclărilor termice” (*Behaviour of electrical purposes copper in thermal cycled transformer oils*), in: *Electrotehnica, Electronica, Automatica (EEA)*, 2017, vol. 65, nr. 1, pp. 5-10, ISSN 1582-5175.

Comunicări la manifestări științifice tipărite în volum *

NUMELE DE FAMILIE (cu toate literele majuscule), Inițialele prenumelor (fiecare inițială urmată de punct), „Titlul comunicării” (cu inițială majusculă, între ghilimele), in: *Numele volumului cu comunicări (cu inițială majusculă și caractere italice)* (*Numele manifestării științifice*, localitatea, țara, perioada (zilele, luna, anul)), Seria: (cu inițială majusculă, între ghilimele), vol. #, locul publicării: editorul, anul publicării, pp. (numărul de început, cratimă (-), numărul de final). (punct)

- [6] Militaru T.L., Suci G., Todoran G., “The Use of expert systems in building the quality model of a web-based learning platform”, in: Popescu E., Li Q., Klamma R., Leung H., Specht M. (editori), *Advances in web-based Learning (ICWL 2012)* (a 11-a Conferință Internațională “Advances in web-based Learning (ICWL 2012)”, Sinaia, România, 2-4 sept 2012). Seria: “Information Systems and Applications, incl. Internet/Web, and HCI”, vol. 7558, Berlin, Heidelberg: Springer, 2012, pp. 318-327.

Standarde *

Numele instituției de standardizare, numărul standardului, anul publicării, denumirea standardului. (punct)

- [7] ISO 3297: 2007, *Information and documentation. International standard serial number (ISSN)*.

Un document de pe Internet *

NUMELE DE FAMILIE (cu toate literele majuscule), Inițialele prenumelor (fiecare inițială urmată de punct), Titlul documentului (cu inițială majusculă și caractere italice), **accesat la** (data), **disponibil pe Internet la adresa**: (URL complet și niciun semn de punctuație după)

- [8] REITZ, Joan M. ODLIS. *Online Dictionary for Library and Information Science*, **accesat la** 10 august 2017, **disponibil pe Internet la adresa**: <http://lu.com/odlis/index.cfm>

Un brevet de invenție *

Numele complet al instituției, Denumirea brevetului de invenție (cu inițială majusculă și caractere italice), **inventator(i)**: NUMELE DE FAMILIE (cu toate literele majuscule), Inițialele prenumelor (fiecare inițială urmată de punct), indicele țării care l-a eliberat, numărul brevetului de invenție, data eliberării. (punct)

- [9] Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Centrul Universitar Nord din Baia Mare, Facultatea de Inginerie, inventator: NĂȘUI, V., *Actuator întinzător de bandă*, Patent: RO 122 347, B1, 2009.
- [10] Rhône-Poulenc Biochimie, *Cellules modifiées au niveau du catabolisme de la bétaine, préparation et utilisations, notamment pour la production de métabolites ou d'enzymes*. inventatori: CAMERON B., CROUZET J., 04 ian. 2006, brevet european EP 0 673 422 B1.

* Când sunt mai mult de 3 autori, după cel de-al treilea autor, se omite restul de autori și se scrie *et al.*

Citările

- mai scurte de 3 rânduri, se scriu între ghilimele și în continuarea textului.
- mai lungi de 3 rânduri, se scriu ca un paragraf distinct, 1 cm alineat (indentation), cu câte un rând liber deasupra și dedesubt, fără ghilimele.

Fiecare citare trebuie să fie însoțită de sursa bibliografică și menționată, obligatoriu, în lista de referințe bibliografice.

a) citare în text:

... în ceea ce privește materialitatea discursivă a enunțului [1] considerăm că ...

b) și în lista bibliografică:

- [1] ADAM, J.-M., *Lingvistica textuală. Introducere în analiza textuală a discursurilor* [La linguistique textuelle. Introduction à l'analyse textuelle des discours], Traducere de: Corina Iftimia, Iași: Institutul European, 2008.