

**STANDARDE MINIMALE ȘI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA
LA CONCURSURILE PENTRU OCUPAREA
POSTURILOR VACANTE DIDACTICE ȘI DE CERCETARE**

DOMENIUL CHIMIE

ASISTENT CERCETARE/ASISTENT UNIVERSITAR/LECTOR UNIVERSITAR

Condiții eliminatorii: *studii de specialitate in domeniul Chimie.*

Crt.	Domeniul Activităților	Tipul Activităților	Condiții	ASISTENT CERCETARE	ASISTENT UNIVERSITARA / CS	LECTOR UNIVERSITAR / CS III	Îndeplinit / Neîndeplinit
A1	Activitate Cercetare	Articole în reviste cotate ISI	Total Articole ISI (*):	3*	3	8	
			Factor de Impact cumulat:	9,9	-	5	
			Autor principal (prim sau corespondent):	1	1	3	
A2	Recunoașterea impactului activității	Citări în reviste ISI	Factor Hirsch (ISI Thomson Reuters)	-	-	3	
A3	Altele	Criteriu obligatoriu		Doctorand	-	-	

(*) publicat sau acceptat spre publicare

**PROFESOR UNIVERSITAR/CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC I - CONFERENȚIAR
UNIVERSITAR/ CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC II
Criterii generale și standarde minimale**

Categorie	N _{max} (*)	FIC (**)	FIC _D (***)	FIC _{AP} (****)	FIC _{AC} (*****)	h index(*****)
Profesor universitar/Cercetător științific I	50	100	70	50	25	13
Conferențiar universitar/Cercetător științific II	30	50	-	20	-	9

(*) N_{max} - primele maxim N lucrări, organizate în ordinea descrescătoare a factorilor de impact a revistelor în care au fost publicate;

(**) FIC - factorul de impact cumulat minimal al revistelor în care s-au publicat lucrările în cauză;

(***) FIC_D - factorul de impact cumulat minimal din publicații în domeniile de cercetare declarate;

(****) FIC_{AP} - factorul de impact cumulat minimal din publicații în calitate de autor principal (prim-autor și autor de corespondență);

(*****) FIC_{AC} - factorul de impact cumulat minimal din publicații în calitate de autor de corespondență.

(*****) **h index** - se va lua în considerare valoarea obținută din baza de date Web of Science (WOS), utilizată și pentru calculul celorlalte criterii generale minimale numerice - FIC, FID (C), FIC (AP) și FIC (AC) - prin prisma factorilor de impact ai revistelor, publicații de Clarivate Analytics (Journal Citation Report)

Recomandări suplimentare:

- Capitolele de cărți se echivalează cu articole cu FI = 2, în cărțile prezente în mai mult de 150 de biblioteci (vizibile în motorul de căutare UEFISCDI);
- Brevetele internaționale (de tipul EU, WO) se echivalează (fiecare) cu un articol cu FI = 4.

Notă:

- Este obligatoriu ca pentru poziția de profesor candidații să ilustreze prin publicații domeniile proprii de cercetare (autor de corespondență).
- Aceste standarde sunt setul minim de standarde de concurs. Suplimentar, instituțiile (universități, institute) pot impune și alte cerințe, conform legii. În cazul universităților, asupra acestora se va pronunța un organism abilitat de către Senatul Universității și rezultatele vor fi aprobate de către Senat (Legea 1/2001 art 297, 219). În cazul institutelor asupra acestora va decide Consiliul Științific (Legea 319/2003, art 16(2)c). În ambele cazuri, CNATDCU va valida îndeplinirea setului minimal, conform legii 1/2011, art. 166(2), 219(1), 295(1)(3) și 300(4); respectiv legii 319/2003, art. 16(2)c.

ANEXE doveditoare articole:

ISI

Publicate

Budiul, M.M., Marioane, C.A., Bradu, IA. et al. FTIR AND THERMAL STUDIES OF MEDICATED JELLIES WITH TOPIRAMATE. J THERM ANAL CALORIM 148, 4589–4600 (2023).
<https://doi.org/10.1007/s10973-022-11882-8>

Acceptate

THIN POLYSACCHARIDE FILMS AS CARRIERS FOR LOCAL ANESTHETIC DRUGS, Journal of Thermal Analysis and Calorimetry

----- Mesaj redirectionat -----

De la: **Alfréd Kállay-Menyhárd** <em@editorialmanager.com>

Data: vin., 29 sept. 2023 la 00:55

Subiect: JTAC: Your manuscript entitled THIN POLYSACCHARIDE FILMS AS CARRIERS FOR LOCAL ANESTHETIC DRUGS - [EMID:d60db7fa4564288f]

Către: Titus **Vlase** <titus.vlase@e-uvf.ro>

Ref.:

Ms. No. JTAC-D-23-00571R1

THIN POLYSACCHARIDE FILMS AS CARRIERS FOR LOCAL ANESTHETIC DRUGS

Journal of Thermal Analysis and Calorimetry

Dear Professor, Dr. Habil., Eng. **Vlase**,

I am pleased to tell you that your work has now been accepted for publication in Journal of Thermal Analysis and Calorimetry.

Thank you for submitting your work to this journal.

THERMOANALYTICAL AND SPECTROSCOPIC STUDIES ON MEDICATED JELLIES WITH PERPHENAZINE, Journal of the Serbian Chemical Society



Journal Manager <jscs@shd.org.rs>

către Mihaela, Madalina, Gabriela, Titus, Simona, eu ▾

joi, 12 oct., 01:48 (acum 2 zile) ☆ ↶ ⋮

engleză ▾ > română ▾ [Tradu mesajul](#)

[Dezactivează pentru: engleză](#) ×

Mihaela Budiul, Madalina Mateescu, Gabriela Vlase, Titus Vlase, Simona Bocanici, Ionela Bradu:

The editing of your submission, "Thermoanalytical and spectroscopic studies on medicated jellies with perphenazine," is complete. We are now sending it to production.

Submission URL: <https://www.shd-pub.org.rs/index.php/JSCS/authorDashboard/submission/12343>