



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 193 (XXXVII) — Nr. 121 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Marți, 11 februarie 2025

SUMAR

Pagina

Anexele nr. 1-3 la Ordinul ministrului educației și cercetării nr. 3.019/2025 pentru aprobarea standardelor minimale naționale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de conferențiar și a celui de profesor din învățământul superior, precum și a atestatului de abilitare 3-380

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII

ORDIN

pentru aprobarea standardelor minime naționale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de conferențiar și a celui de profesor din învățământul superior, precum și a atestatului de abilitare*)

Având în vedere:

- prevederile art. 7 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 153/2024 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale;
- prevederile art. 156 alin. (1) lit. a) din Legea învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 14 lit. a) din Regulamentul de organizare și funcționare a Comisiei Naționale de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU), aprobat prin Ordinul ministrului educației nr. 5.760/2024;
- Referatul de aprobare nr. 20/DGÎU din 9.01.2025, în temeiul prevederilor art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 731/2024 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările ulterioare,

ministrul educației și cercetării emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă, la propunerea Comisiei Naționale de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare, standardele minime naționale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de conferențiar în învățământul superior, prevăzute în anexa nr. 1 la prezentul ordin.

Art. 2. — Se aprobă, la propunerea Comisiei Naționale de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare, standardele minime naționale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de profesor în învățământul superior, prevăzute în anexa nr. 2 la prezentul ordin.

Art. 3. — Se aprobă, la propunerea Comisiei Naționale de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare, standardele minime naționale necesare și obligatorii pentru conferirea atestatului de abilitare, prevăzute în anexa nr. 3 la prezentul ordin.

Art. 4. — Standardele minime naționale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de conferențiar și a celui de profesor din învățământul superior, precum și a atestatului de abilitare reprezintă un set de 35 de standarde specifice pe grupe de domenii arondate comisiilor de specialitate ale Comisiei Naționale de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare.

Art. 5. — (1) În raport cu misiunea și necesitățile academice proprii, instituțiile de învățământ superior și Academia Română pot adopta standarde proprii.

(2) La elaborarea standardelor proprii, instituțiile de învățământ superior și Academia Română vor avea în vedere ca acestea să se situeze peste nivelul minim al standardelor naționale aprobate prin prezentul ordin.

Art. 6. — Standardele minime naționale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului de conferențiar și a celui de profesor din învățământul superior, precum și a atestatului de abilitare se aplică începând cu anul universitar 2026-2027.

Art. 7. — Începând cu anul universitar 2026-2027, se abrogă Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6.129/2016 privind aprobarea standardelor minime necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 123 și 123 bis din 15 februarie 2017, cu modificările ulterioare.

Art. 8. — Direcția generală învățământ universitar din cadrul Ministerului Educației și Cercetării, Comisia Națională de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare, instituțiile de învățământ superior și Academia Română vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 9. — Anexele nr. 1-3 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 10. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul educației și cercetării,
Daniel-Ovidiu David

București, 13 ianuarie 2025.
Nr. 3.019.

*) Ordinul nr. 3.019/2025 a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 121 din 11 februarie 2025 și este reprodus și în acest număr bis.

NR = număr de publicații tip articol (exclus review, proceedings) reprezentative din mapa candidatului care creionează un domeniu propriu de cercetare al candidatului (domeniu specific). Acestea trebuie să îndeplinească cumulativ următoarele condiții: să fie publicate ca autor principal, să fie în reviste Q1 sau Q2, să înregistreze un număr de cel puțin 5 citări fiecare (Scopus, exclus autocitările tuturor coautorilor), să alcătuiască un domeniu specific de cercetare al candidatului. Nu se admit domenii generale precum inginerie chimică, știința materialelor, știința polimerilor, chimie anorganică, chimie organică, etc. Domeniile specifice sunt de tipul: materiale liante, polimeri termoreactivi, transfer termic, compuși heterociclici, etc. Candidatul va încărca în dosar aceste articole în extenso și va preciza care este domeniul specific.

Articolele pentru calculul NTOP, FIC, NP, NC, NR se vor lua în considerare numai dacă la data publicării revistei era cotate în WoS, iar la data înscrierii la concurs a candidatului articolele sunt vizibile în WoS.

Standarde minimale (cumulative):

a) NTOP ≥ 2

b) NP ≥ 10

c) FIC ≥ 20

În acest caz în calculul FIC se ține cont de factorul de impact al revistei la care candidatul a publicat un articol ca autor principal și respectiv de factorul de impact împărțit la numărul de autori pentru revistele în care candidatul a publicat un articol în care nu este autor principal

Brevetele naționale (FI = 3) și internaționale (FI = 6) intră în calculul FIC

d) NC ≥ 100

e) NCO ≥ 1 (în calitate de Director proiect/Responsabil proiect)

f) NR ≥ 3

COMISIA 9. INGINERIE ELECTRICĂ

Structura activității candidatului							Condiții minimale Conferențiar universitar		
Nr.crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților		Categoriile și restricții		Subcategoriile și restricții		Indicatori (k_{ip})	
1	Activitatea didactică și profesională (A ₁)	1.1	Cărți și capitole în cărți de specialitate cu ISBN, ca autor	1.1	Minimum 2	1.1.1	internaționale	nr. pagini / (2*nr. autori)	Minimum 60 puncte
						1.1.2	naționale	nr. pagini / (5*nr. autori)	
		1.2	Suport didactic	1.2	Manuale și/sau suport de curs, inclusiv electronic	Minimum 1		nr. pagini / (7*nr. autori)	
						1.2	Îndrumare de laborator/aplicații, inclusiv electronic	Minimum 1	
2	Activitatea de cercetare (A ₂)	2.1	Articole în extenso în reviste indexate WOS / IEEE Xplore, în volume conference proceedings indexate WOS / IEEE	2.1	Minimum 7, din care minimum 2 articole ca prim-autor și minimum 2 articole în reviste cu factor de impact ⁽¹⁾ pentru care suma factorilor de impact este mai mare sau egală cu 1	din care, 5 articole reprezentative în domeniul de specialitate ca autor principal ⁽³⁾ , selectate de către candidat		(25+20*factor impact ⁽¹⁾) / nr. autori	Minimum 150

			Xplore și brevete de invenție indexate WOS-Derwent					puncte	
		2.2	Articole în extenso în reviste și/sau în volume ale unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale (BDI ⁽²⁾)	2.2 .1	Minimum 15 articole			20 / nr. autori	
		2.3	Granturi de cercetare câștigate prin competiție națională/internațională, în calitate de Director proiect sau Responsabil partener proiect, de durata minimum 1 an / proiect și finalizate la data raportării.	2.3 .1	Minimum 1. grant de cercetare poate fi echivalat cu un contract de cercetare câștigat prin competiție cu finanțare din industrie, în domeniul de specialitate, cu valoare echivalentă de minimum 10000 Euro (fara TVA)	2.3. 1.1	internaționale	20*nr. ani de desfășurare	
						2.3. 1.2	naționale	10*nr. ani de desfășurare	
3	Recunoașterea și impactul activității (A ₃)	3.1	Citări ⁽⁴⁾ în articole indexate WOS respectiv BDI ⁽²⁾	3.1 .1	Minimum 25	Punctaj unic pentru fiecare citare		2	
Total									Minimum 260 puncte

(1) Factorul de impact al revistei, menționat pe site-ul WOS (Web of Science) în anul publicării articolului sau în anul curent (candidatul alege cea mai favorabilă situație); pentru articolele în conferințe proceedings indexate WOS și pentru brevetele indexate WOS-Derwent, factorul de impact considerat va fi egal cu zero.

(2) Bazele de date internaționale (BDI) luate în considerare pentru articolele publicate în reviste și în volumele unor manifestări științifice sunt: Scopus, IEEE Xplore, ScienceDirect, Elsevier, Wiley, ACM, DBLP, SpringerLink, Engineering Village, CABI, Emerald, CSA, Compendex, IET Inspec, EBSCO, ProQuest, Index Copernicus, Ulrichsweb, DOAJ.

(3) Prin "autor principal" se înțelege "prim autor" sau "autor corespondent" dacă există un singur autor corespondent; pentru articolele la care sunt mai mulți autori corespondenți, doar primul autor se consideră a fi "autor principal".

(4) Autocitările sunt excluse.

(*) Pentru fiecare activitate declarată se vor prezenta dovezi verificabile.

Note:

Formula de calcul a indicatorului de merit ($A = A_1 + A_2 + A_3$)

$$A = \sum_{i=1}^3 A_i = \sum_{p=1}^2 k_{1p} + \sum_{p=1}^3 k_{2p} + k_{3p}|_{p=1}$$

unde: k_{ip} – indice specific domeniului ($i = 1, 2$ și 3) și tipului (p) de activitate conform tabelului 1.

Notă: Indicatorul se referă la întreaga activitate a candidatului.

COMISIA 10. INGINERIE ENERGETICĂ

1. Structura activității candidatului

Nr. crt.	Domeniul activităților	Tipul activităților		Categoriile și restricții		Subcategoriile și restricții		Indicatori (k_{ip})
1	Activitatea didactică și profesională (A_1)	1.1	Cărți și capitole în cărți de specialitate cu ISBN, ca autor	1.1.1	Minimum 2	1.1.1.1	internaționale	nr. pagini / (2*nr. autori)
						1.1.1.2	naționale	nr. pagini / (5*nr. autori)
		1.2	Suport didactic	1.2.1	Manuale și/sau suport de curs ^(*) , inclusiv electronic ^(**)	Minimum 1		nr. pagini / (7*nr. autori)
						1.2.2	Îndrumare de laborator/aplicații, inclusiv electronic ^(**)	Minimum 1
2	Activitatea de cercetare (A_2)	2.1	Articole în extenso în reviste indexate WOS (Web of Science), în volume conferințe proceedings indexate WOS și brevete de invenție indexate WOS-Derwent	2.1.1	Minimum 7, din care minimum 2 articole în reviste cu factor de impact ⁽¹⁾ non-nul, pentru care suma celor 2 factori de impact este mai mare sau egală cu 1	din care, 5 articole reprezentative în domeniul de specialitate, ca autor principal ⁽³⁾ , selectate de către candidat		(25+20*FI) / nr. autori, unde FI = factor impact ⁽¹⁾
		2.2	Articole în extenso în reviste și/sau în volume ale unor manifestări științifice indexate în alte baze	2.2.1	Minimum 15			20 / nr. autori