

## MATEMATICĂ

### 1. Definiții, condiții și proceduri

- M este mulțimea articolelor științifice care prezintă contribuții originale, in extenso, publicate de candidat, ca autor sau coautor, în reviste ISI care au un factor de impact mai mare sau egal cu 0.5;
- $M_{recent}$  este mulțimea articolelor științifice care prezintă contribuții originale, in extenso, publicate de candidat, ca autor sau coautor, în ultimii 7 ani calendaristici anteriori depunerii dosarului pentru evaluare, în reviste care au un factor de impact mai mare sau egal cu 0.5. Ultimii 7 ani calendaristici anteriori depunerii dosarului pentru evaluare în anul **a** se consideră a fi anii calendaristici **a, a - 1 ... a - 6**;
- $f_i$  reprezintă factorul de impact al revistei științifice în care a fost publicat articolul  $i$ ;
- $n_i$  reprezintă numărul de autori ai articolului  $i$ ;
- $$I = \sum_{i \in M} \frac{f_i}{n_i}$$
- $$I_{recent} = \sum_{i \in M_{recent}} \frac{f_i}{n_i}$$
- C este numărul de citări, provenind din articole publicate în reviste științifice care au un factor de impact mai mare sau egal cu 0.5, care citează articole științifice publicate de candidat, ca autor sau coautor. Nu se iau în considerare citările provenind din articole care au ca autor sau coautor candidatul.

### 2. Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor:

Fișa de verificare din Anexa 1 din ORDINUL nr. 6560 din 20 decembrie 2012, publicat în *Monitorul Oficial*, Partea I, nr. 890bis/27.12.2012

Nr. crt.	Articol, referința bibliografică ( Autori, titlul articol, revista, vol. (anul), pag <sub>început</sub> - pag <sub>sfârșit</sub> )	Publicat în ultimii 7 ani	f <sub>i</sub>	n <sub>i</sub>	f <sub>i</sub> /n <sub>i</sub>
1.					
2.					
...					
<b>Total:</b>			I =		
			I <sub>recent</sub> =		
Notă: În coloana „Publicat în ultimii 7 ani” se bifează cu X articolele din M <sub>recent</sub> .					

Nr. crt.	Articolul citat ( Autori, titlul articol, revista, vol. (anul), pag <sub>început</sub> - pag <sub>sfârșit</sub> )	Revista și articolul în care a fost citat ( Autori, titlul articol, revista, vol. (anul), pag <sub>început</sub> - pag <sub>sfârșit</sub> )	f <sub>i</sub>
1.			
2.			
<b>Total</b>			

Notă: Coloana  $f_i$  se completează cu factorul de impact al revistei în care a fost publicat articolul care citează

**Notă: Toate definițiile și condițiile necesare pentru calculul punctajelor sunt precizate în Anexa 1 din ORDINUL nr. 6560 din 20 decembrie 2012, publicat în *Monitorul Oficial*, Partea I, nr. 890bis/27.12.2012. Se consideră  $n_i = 1$  pentru *asistent și lector*.**

**2. Fișa de verificare indicatori suplimentari UVT (se completează doar pentru criteriile corespunzătoare postului)**

Indicatorul	Denumirea indicatorului
<b>C1_UVT - Cărți de specialitate publicate în domeniul postului pentru care candidează (în edituri recunoscute de CNCSIS)</b>	
	Carte 1 : Autori, titlu, editura, anul, ISBN, nr.pagini. .....
<b>C1_UVT</b>	<b>Total punctaj C1_UVT =</b>
<b>C2_UVT - Cursuri publicate în domeniul postului pentru care candidează (în edituri recunoscute de CNCSIS; nu se iau în considerare culegerile de probleme)</b>	
	Carte 1 : Autori, titlu, editura, anul, ISBN, nr.pagini. .....
<b>C2_UVT</b>	<b>Total punctaj C2_UVT =</b>
<b>C3_UVT - Lista granturi de cercetare (se precizează calitatea de director sau membru)</b>	
	1.Grant 1: titlul, nr. contract, finanțatorul, perioada de derulare, suma, calitate (membru sau director) .....
<b>C3_UVT</b>	<b>Total punctaj C3_UVT =</b>
<b>C4_UVT - Publicații</b>	
	Articol 1: Autori, titlul articol, revista, vol. (anul), pag <sub>inceput</sub> - pag <sub>sfârșit</sub> , baza de date unde este indexat .....
<b>C4_UVT</b>	<b>Total punctaj C4_UVT =</b>
<b>C5_UVT - Scrisori de recomandare</b>	
	1.Scrisoare de recomandare: funcția, nume și prenume, universitatea, date de contact (e-mail) .....
<b>C5_UVT</b>	<b>Total punctaj C5_UVT =</b>

### 3. Următoarele standarde trebuie îndeplinite cumulativ:

Indicator	Standard pentru profesor universitar, cercetător științific gradul I	Standard pentru conferențiar universitar, cercetător științific gradul II	Standard pentru lector, cercetător științific gradul III	Standard pentru asistent, cercetător științific
<b>Indicatori precizați în Anexa 1 din ORDINUL nr. 6560 din 20 decembrie 2012, publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 890bis/27.12.2012</b>				
<b>I</b>	≥5	≥2.5	≥1	≥0.5
<b>I<sub>recent</sub></b>	≥2.5	≥1.5	--	--
<b>C</b>	≥ 12	≥6	≥3	--
<b>Indicatori suplimentari UVT</b>				
<b>C1_UVT</b> Cărți de specialitate publicate în domeniul postului pentru care candidează (în edituri recunoscute de CNCSIS)	≥2	≥1	--	--
<b>C2_UVT</b> Cursuri publicate în domeniul postului pentru care candidează (în edituri recunoscute de CNCSIS; nu se iau în considerare culegerile de probleme)	≥2	≥1	--	--
<b>C3_UVT</b> Participări în granturi de cercetare	≥2 în calitate de director	≥2 sau ≥1 (daca participarea este în calitate de director)	--	--
<b>C4_UVT</b> Nr. de lucrări	--	--	≥5 (în publicații indexate BDI sau proc. de conf. ISI)	≥3 (în publicații indexate BDI)
<b>C5_UVT</b> Recomandări de la cadre didactice universitare cu experiență relevantă în domeniul postului	≥2 (doar de la profesor)	≥2 (de la conferențiar sau profesor)	≥2 (de la conferențiar sau profesor)	≥2 (de la conferențiar sau profesor)