

## Standarde minimale pentru abilitarea conducătorilor de doctorat în Inginerie chimică

Standardele minimale pentru obținerea atestatului de abilitare sunt identice cu standardele de acordare a titlului de profesor universitar și sunt cele precizate în Ordinul Ministrului Educației nr. 6129 din 20 decembrie 2016 și se bazează pe îndeplinirea normelor pentru următoarele criterii:

- a) NTOP = număr total de articole în reviste ISI situate în top 25% (zona roșie) în calitate de autor principal. Situația revistelor în top 25% se judecă pe cazul cel mai favorabil pentru candidat, fie la momentul publicării, fie la data înscrierii la concurs;
- b) FIC = factor de impact cumulat (suma factorilor de impact ai revistelor la momentul înscrierii la concursul pentru ocuparea unei poziții didactice);
- c) NP = număr articole în reviste ISI la care candidatul este autor principal (prim autor sau autor de corespondență);
- d) NC = număr total de citări (din baza SCOPUS) (se exclud autocitățile candidatului);
- e) NCO = număr contracte de cercetare-dezvoltare-inovare obținute prin competiție la nivel național sau internațional ori contracte de cercetare-dezvoltare-inovare cu terții în valoare minimă echivalentă cu 10.000 Euro.

Articolele pentru calculul NTOP, FIC, NP, NC se vor lua în considerare numai dacă la data publicării revista era indexată ISI, iar la data înscrierii la concurs a candidatului articolele sunt vizibile în WoS sau dacă se prezintă ca preprinturi (inclusiv cu paginația revistei).

### ***Standarde minimale (cumulative) pentru Abilitarea conducătorilor de doctorat în Inginerie chimică:***

- a)  $NTOP \geq 4$ ;
- b)  $NP \geq 20$ ;
- c)  $FIC \geq 30$ .

În acest caz în calculul FIC se ține seamă 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 = 1) și internaționale (FI = 3) intră în calculul FIC.

- d)  $NC \geq 120$ ;
- e)  $NCO \geq 1$  (în calitate de Director proiect).