

## **Regulamentul IFIN-HH pentru ocuparea functiei si acordarea gradului profesional de Cercetator Stiintific II**

Prezentul Regulament are la baza Criteriile Comisiei de Fizica a Consiliului National de Atestare a Titlurilor, Diplomelor si Certificatelor Universitare (CNATDCU) privind conferirea titlului de Cercetator Stiintific Gradul II (CS II), pe care le completeaza cu prevederi specifice IFIN-HH, menite sa asigure promovarea personalului in acord cu cerintele, standardele si strategia stiintifica a institutului.

**Art. 1.** Inscrierea candidatilor se va face pe domeniile/specialitatile posturilor scoase la concurs. In analiza dosarelor, Comisia de Concurs va urmari si va evalua conform criteriilor de mai jos incadrarea activitatii candidatilor in domeniile/specialitatile anuntate.

**Art. 2.** Criteriile pentru ocuparea functiei si acordarea gradului profesional de CS II in IFIN-HH sunt cele ale Comisiei de Fizica:

Criteriul 1 – Managementul proiectului/activitatii de cercetare

Criteriul 2 – Activitatea de cercetare (participarea la proiecte)

Criteriul 3 – Contributia stiintifica

Criteriul 4 – Prestigiul profesional

Pregatirea si analiza dosarelor candidatilor se va face conform cu prevederile cuprinse in Criteriile Comisiei de Fizica prezentate in Anexa 1 care face parte integranta din prezentul Regulament.

**Art. 3.** In urma analizei dosarelor, Comisia de Concurs va acorda un punctaj pentru fiecare criteriu, valorile maxime fiind urmatoarele: Criteriul 1 – 10 puncte; Criteriul 2 – 10 puncte; Criteriul 3 – 70 puncte; Criteriul 4 – 10 puncte.

**Art. 4.** Corespondenta dintre standardele minime prevazute in Criteriile Comisiei de Fizica si punctajele acordate de Comisia de Concurs este prezentata in continuare impreuna cu stadardele minime IFIN-HH pentru fiecare criteriu in parte:

Criteriul 1 (10 puncte): calificativul Foarte Bine – intervalul de punctaj [9, 10]; calificativul Bine – intervalul de punctaj [7, 9); calificativul Satisfacator – intervalul de punctaj [5, 7); calificativul Nesatisfacator – intervalul de punctaj [0, 5). Standardul minim al Comisiei de Fizica este calificativul Bine si corespunde standardului minim IFIN-HH de 7 puncte. *Observatie.* Fisa de evaluare se va intocmi de catre seful de departament, pe baza autoevaluarii candidatului, care va propune Comisiei de Concurs acordarea calificativului respectiv; acordarea punctajului/calificativului se va face de catre Comisia de Concurs.

Criteriul 2 (10 puncte). Conform prezentului Regulament, standardului minim prevazut in Criteriile Comisiei de Fizica ii corespunde punctajul 5. Standardul minim pentru IFIN-HH este de 6 puncte. *Observatie.* Conform Ordinului Ministerului Educatiei si Cercetarii Nr. 3548/06.04.2006, Anexa nr. 2, pentru conferirea titlului de conferentiar universitar, se poate folosi urmatoarea echivalare: „Un grant/contract de cercetare la nivel national, obtinut prin competitie, in calitate de director de proiect se echivaleaza cu cinci

## Regulamentele IFIN-HH pentru promovarea la CS I si CS II

participari in echipa de cercetare.”. Aceasta echivalare este recunoscuta la nivel de institut pentru promovarea la CS II.

Criteriul 3 (70 puncte). Punctele calculate conform Criteriilor Comisiei de Fizica sunt in raportul 1/4 cu punctele acordate conform prezentului Regulament. Standardul minim prevazut in Criteriile Comisiei de Fizica pentru factorul individual cumulativ (FIC) este de 8 puncte, ceea ce revine la 32 de puncte conform prezentului Regulament. Standardul minim pentru IFIN-HH este minim 9 puncte pentru FIC, ceea ce revine la 36 de puncte conform prezentului Regulament. Candidatii care intrunesc peste 70 de puncte la acest criteriu vor primi tot 70 de puncte cu mentiunea Excelent. *Observatie.* Conform Ordinului Ministerului Educatiei si Cercetarii Nr. 3548/06.04.2006, Anexa nr. 2, pentru conferirea titlului de conferentiar universitar, se poate folosi urmatoarea echivalare: „Un articol cotate ISI se echivaleaza cu patru articole in reviste nationale de categoria B in cotearea CNCSIS. Cel putin un articol trebuie sa fie cotate ISI.” Aceasta echivalare este recunoscuta la nivel de institut pentru promovarea la CS II.

Criteriul 4 (10 puncte). Conform prezentului Regulament, standardului minim prevazut in Criteriile Comisiei de Fizica ii corespunde punctajul 7 care este si standardul minim IFIN-HH. *Observatie.* Conform Ordinului Ministerului Educatiei si Cercetarii Nr. 3548/06.04.2006, Anexa nr. 2, pentru conferirea titlului de conferentiar universitar, se poate folosi urmatoarea echivalare: „Citarea intr-o baza de date internationala se echivaleaza cu trei articole in reviste nationale de categoria B in cotearea CNCSIS.” Aceasta echivalare este recunoscuta la nivel de institut pentru promovarea la CS II.

**Art. 5.** Punctajele acordate de Comisia de Consurs se calculeaza cu o zecimala iar rezultatele finale, dupa rezolvarea contestatiilor, sunt validate de catre Consiliul Stiintific.

## **Regulamentul IFIN-HH pentru ocuparea functiei si acordarea gradului profesional de Cercetator Stiintific I**

Prezentul Regulament are la baza Criteriile Comisiei de Fizica a Consiliului National de Atestare a Titlurilor, Diplomelor si Certificatelor Universitare (CNATDCU) privind conferirea titlului de Cercetator Stiintific Gradul I (CS I), pe care le completeaza cu prevederi specifice IFIN-HH, menite sa asigure promovarea personalului in acord cu cerintele, standardele si strategia stiintifica a institutului.

**Art. 1.** Inscrierea candidatilor se va face pe domeniile/specialitatile posturilor scoase la concurs. In analiza dosarelor, Comisia de Concurs va urmari si va evalua conform criteriilor de mai jos incadrarea activitatii candidatilor in domeniile/specialitatile anuntate.

**Art. 2.** Criteriile pentru ocuparea functiei si acordarea gradului profesional de CS I in IFIN-HH sunt cele ale Comisiei de Fizica:

Criteriul 1 – Managementul proiectului/activitatii de cercetare

Criteriul 2 – Activitatea de cercetare (participarea la proiecte)

Criteriul 3 – Contributia stiintifica

Criteriul 4 – Prestigiul profesional

Pregatirea si analiza dosarelor candidatilor se va face conform cu prevederile cuprinse in Criteriile Comisiei de Fizica prezentate in Anexa 1 care face parte integranta din prezentul Regulament.

**Art. 3.** In urma analizei dosarelor, Comisia de Concurs va acorda un punctaj pentru fiecare criteriu, valorile maxime fiind urmatoarele: Criteriul 1 – 10 puncte; Criteriul 2 – 10 puncte; Criteriul 3 – 70 puncte; Criteriul 4 – 10 puncte.

**Art. 4.** Corespondenta dintre standardele minime prevazute in Criteriile Comisiei de Fizica si punctajele acordate de Comisia de Concurs este prezentata in continuare impreuna cu stadardele minime IFIN-HH pentru fiecare criteriu in parte:

Criteriul 1 (10 puncte): calificativul Foarte Bine – intervalul de punctaj [9, 10]; calificativul Bine – intervalul de punctaj [7, 9); calificativul Satisfacator – intervalul de punctaj [5, 7); calificativul Nesatisfacator – intervalul de punctaj [0, 5). Standardul minim al Comisiei de Fizica este calificativul Bine, standardul minim IFIN-HH fiind de 7 puncte. *Observatie.* Fisa de evaluare se intocmeste de catre seful de departament, pe baza autoevaluarii candidatului, care va propune Comisiei de Concurs acordarea calificativului respectiv; acordarea punctajului/calificativului se va face de catre Comisia de Concurs.

Criteriul 2 (10 puncte). Conform prezentului Regulament, standardului minim prevazut in Criteriile Comisiei de Fizica ii corespunde punctajul 5. Standardul minim pentru IFIN-HH este de 6 puncte. *Observatii:* i) Evaluarea se va face conform datelor completate de candidat in Tabelul 2 din Criteriile Comisiei de Fizica pentru CS II (text omis in varianta actuala a Criteriilor Comisiei de Fizica pentru CS I); ii) Conform Ordinului Ministerului Educatiei si Cercetarii Nr. 3548/06.04.2006, Anexa nr. 1, pentru conferirea titlului de profesor universitar, se poate folosi urmatoarea echivalare: „Un

## Regulamentele IFIN-HH pentru promovarea la CS I si CS II

grant international se echivaleaza cu doua granturi/contracte de cercetare la nivel national, obtinute prin competitie, in calitate de director de proiect.”. Aceasta echivalare este recunoscuta la nivel de institut pentru promovarea la CS I.

Criteriul 3 (70 puncte). Punctele calculate conform Criteriilor Comisiei de Fizica sunt in raportul 1/3 cu punctele acordate conform prezentului Regulament. Standardul minim prevazut in Criteriile Comisiei de Fizica pentru factorul individual cumulativ (FIC) este de 12 puncte, ceea ce revine la 36 de puncte conform prezentului Regulament. Standardul minim pentru IFIN-HH este de minim 14 puncte pentru FIC, ceea ce revine la 42 de puncte conform prezentului Regulament. Candidatii care intrunesc peste 70 de puncte la acest criteriu vor primi tot 70 de puncte cu mentiunea Excelent. *Observatie.* Conform Ordinului Ministerului Educatiei si Cercetarii Nr. 3548/06.04.2006, Anexa nr. 1, pentru conferirea titlului de profesor universitar, se poate folosi urmatoarea echivalare: „Un articol cotate ISI se echivaleaza cu patru articole in reviste nationale de categoria B in cotarea CNCSIS. Cel putin doua articole trebuie sa fie cotate ISI.” Aceasta echivalare este recunoscuta la nivel de institut pentru promovarea la CS I.

Criteriul 4 (10 puncte). Conform prezentului Regulament, standardului minim prevazut in Criteriile Comisiei de Fizica ii corespunde punctajul 7 care este si standardul minim IFIN-HH. *Observatie.* Conform Ordinului Ministerului Educatiei si Cercetarii Nr. 3548/06.04.2006, Anexa nr. 1, pentru conferirea titlului de profesor universitar, se poate folosi urmatoarea echivalare: „Citarea intr-o baza de date internationala se echivaleaza cu trei articole in reviste nationale de categoria B in cotarea CNCSIS.” Aceasta echivalare este recunoscuta la nivel de institut pentru promovarea la CS I.

**Art. 5.** Punctajele acordate de Comisia de Consurs se calculeaza cu o zecimala iar rezultatele finale, dupa rezolvarea contestatiilor, sunt validate de catre Consiliul Stiintific.

Prezentele Regulamente au fost aprobate in sedinta Consiliului Stiintific IFIN-HH din data de 23 iulie 2007.

Presedinte Consiliu Stiintific,

Dr. Mihai Visinescu