

Data:

FISA DE EVALUARE

pentru ocuparea postului de cercetator stiintific gradul III in chimie
din cadrul departamentului Analize, Teste, Incercari-Echipa nr. 5 Laborator Analize

Nume si prenume candidat:

I. CRITERII DE APRECIERE A COMPETENTEI PROFESIONALE LA PROBA ORALA (INTERVIU):

Capitolul 1. Nivelul de pregatire si experienta profesionala

Categorie	Criterii	Punctaj	Comentarii
A. Studii: - Studii superioare in chimie sau fizica - Doctorat in chimie sau fizica - Specialist in cel putin una din tehnicile analitice: GC-MS sau ICP-OES	- Cerinte obligatorii - Diplome de absolvire		
B. Cursuri de pregatire profesionala / specializare / stagii cursuri de: - prezentare a cerințelor ISO/CEI 17025 - auditarea SMC in laboratoare de incercari - alte activitati specifice laboratoarelor de incercari sau activitatilor de cercetare	- Diplome de absolvire - 50 puncte pentru fiecare curs		
C. Experienta profesionala: - min. 4 ani in cercetare; - min. 3 ani intr-un laborator acreditat	- Cerinte obligatorii - Prezinta avantaj experienta de conducere a SMC dintr-un laborator acreditat sau de auditor – 100 puncte		
D. Stagii de cercetare	- Dovezi de efectuare a stagiului - 100 puncte pentru fiecare stagiu		
C1=f(A,B,C,D)(formula de calcul): C1= A+B+C+D			

Capitolul 2. Rezultate ale activitatii anterioare

Categorii (stabilite la nivel relevant)	Criteriu	Puncte	Comentarii
A. Valoare contracte (lei) administrate in ultimii trei ani (V_{contr}) ¹⁾	$\Sigma (A1 + A2)$		
A.1. Valoare contracte (lei) administrate in calitate de director	$\Sigma V_{\text{contr}} \cdot 0,003$		
A.2. Valoare contracte (lei) administrate in calitate de responsabil de proiect	$\Sigma V_{\text{contr}} \cdot 0,002$		
B. Numarul articolelor ISI publicate ($N_{\text{art-ISI}}$) ²⁾	$\Sigma (B1 + B2 + B3)$		
B.1. Articole ISI fara parteneri din strainatate	$\Sigma N_{\text{art-ISI}} \cdot (600 500 400 \cdot FI / n)$		
B.2. Co-publicatii cu parteneri din strainatate	$\Sigma N_{\text{art-ISI}} \cdot [(600 500 400 \cdot FI) \cdot 1,1]$ / n		
B.3. Co-publicatii cu parteneri IMM	$N_{\text{art-ISI}} \cdot 10$		
C. Numarul articolelor non-ISI publicate in (N_{art}) ³⁾	$\Sigma N_{\text{art}} \cdot 50 / n$		
D. Numarul cartilor si capitolelor de carti publicate (N_{carti}) ⁴⁾	$\Sigma N_{\text{carti}} \cdot (500 / n)$		
E. Numarul tehnologiilor/produse/servicii transferate ^{3,5)}	$\Sigma N_{\text{teh}} \cdot (100 / n)$		
F. Numarul conferintelor internationale (C_{int}) ³⁾	$\Sigma C_{\text{int}} \cdot (50 / n)$		
G. Numarul conferintelor nationale (C_{nat}) ³⁾	$\Sigma C_{\text{nat}} \cdot (25 / n)$		
H. Numarul brevetelor aparute (C_{brev}) ^{3,6)}	$\Sigma (H1 + H2 + H3)$		
H.1. Numar cereri brevete OSIM	$\Sigma C_{\text{brev}} \cdot 50 / n$		

