



**Rezultatul probei scrise
la concursul pentru promovare în gradul superior celui deținut
pentru funcționarii publici
din cadrul A.M.O.F.M. București
din data de 07.04.2026 (proba scrisă)**

Comisia de concurs comunică următoarele rezultate ale probei scrise:

Nr. crt.	Numar de dosar	Funcția publică pentru care candidează	Punctajul probei scrise	Rezultatul probei scrise
1.	3977/18.03.2026	Expert superior- PE-MBD&RUS,C-SCC	85 puncte	ADMIS

- Candidații declarați admiși vor susține proba interviu în termen de maxim 5 zile lucrătoare de la data probei scrise, la sediul A.M.O.F.M. București, str. Spătarul Preda, nr.12, sector 5.
- Candidații nemulțumiți de rezultatul probei scrise pot depune contestație în termen de 24 ore de la data afișării.
- Afișat astăzi 07.04.2026, ora 15.30 la sediul A.M.O.F.M. București, str. Spătarul Preda, nr.12, sector 5.

Secretar al comisiei de concurs,

A.M.O.F.M. București

Începând cu data de 25 mai 2018, Regulamentul (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul General privind Protecția Datelor - RGPD) este aplicat de toate statele Uniunii Europene. AMOFM Bucuresti a stabilit măsuri tehnice și procedurale, pentru a proteja și pentru a asigura confidențialitatea, integritatea și accesibilitatea datelor dumneavoastră cu caracter personal. Vom preveni utilizarea sau accesul neautorizat și încălcarea securității datelor cu caracter personal, în conformitate cu legislația în vigoare, iar în raportul de colaborare cu instituția noastră, dumneavoastră aveți obligația de a respecta prevederile Regulamentului (UE) 2016.

AGENȚIA MUNICIPALĂ PENTRU OCUPAREA FORȚEI DE MUNCĂ BUCUREȘTI
Operator de date cu caracter personal nr. 542
Str. Spătaru Preda, nr. 12, sector 5, București
Tel./Fax: +4 021 316 55 08; +4 021 316 22 45
e-mail: amofm.buc@anofm.gov.ro
www.anofm.ro/bucuresti