

ACADEMIA ROMÂNĂ
INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICĂ
ILIE MURGULESCU

INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICĂ
"ILIE MURGULESCU"
IEȘIRE 997
Zila 07 Luna 05 Anul 2026

DIRECTOR,

Dr. Balint Ioan



ANUNȚ

În temeiul H.G. nr. 1336/2022 cu modificările ulterioare, Institutul de Chimie Fizică - Ilie Murgulescu cu sediul în Splaiul Independenței nr. 202, sector 6, București, organizează examen de promovare prin transformarea propriului post și în limita bugetului alocat pentru 1(un) post contractual de execuție muncitor calificat treapta I, normă întreagă, perioadă nedeterminată, în cadrul Laboratorului nr. 8 – Chimie Coordinativă și supramoleculară.

Condițiile specifice necesare în vederea participării la examen:

- a) candidatul trebuie să fi obținut calificativul «foarte bine» la evaluarea performanțelor profesionale individuale cel puțin de două ori în ultimii 3 ani în care acesta s-a aflat în activitate
- b) să aibă o vechime de 3 ani în treapta profesională deținută.

Concursul se va organiza conform calendarului următor:

- 21.05.2026, ora 12.00: termenul limită pentru depunerea dosarelor;
- 21.05.2026: afișarea rezultatelor selecției dosarelor;
- 22.05.2026, ora 12.00: termenul limită pentru depunere contestații;
- 22.05.2026: răspuns contestații, rezultate finale selecție dosare;

- 25.05.2026, ora 10.00: **proba scrisă**;
- 25.05.2026: afișarea rezultatelor probei scrise;
- 26.05.2026, ora 10.00: termenul limită pentru depunere contestații;
- 26.05.2026: răspuns contestații, rezultate finale proba scrisă;

- 27.05.2026, ora 10.00: **proba practică**;
- 27.05.2026: afișarea rezultatelor probei practice;
- 28.05.2026, ora 10.00: termenul limită pentru depunere contestații;
- 28.05.2026: răspuns contestații, rezultate finale proba practică;
- 28.05.2026: rezultate finale examen promovare

În vederea participării la concurs, candidații depun dosarul de concurs în termen de 10 zile lucrătoare de la data afișării anunțului.

Dosarul de examen va cuprinde următoarele documente:

- a) cerere de înscriere;
- b) adeverință din care să reiasă vechimea în treapta profesională din care promovează;
- c) copii ale rapoartelor de evaluare a performanțelor profesionale din ultimii 3 ani în care s-a aflat în activitate.

Bibliografie:

1. Iuliu Pogany, Virginia Banulescu, Raluca Bozga, Cartea operatorului din industria medicamentelor și a substanțelor chimice pure, Ed. Tehnică, București, 1982;
2. Legea nr. 319/2006 a securității și sănătății în muncă, publicată în M.O., Partea I nr. 646 din 26 iulie 2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. Hotărârea Guvernului nr. 1048/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă, republicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 338 din 06 aprilie 2022;
4. Legea nr. 250/2022 privind precursorii de explozivi, precum și pentru modificarea unor acte normative, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 747 din 26 iulie 2022;
5. Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri, cu modificările ulterioare

INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICĂ - Ilie Murgulescu Spl. Independenței 202, 060021 – București, România.

Contact și detalii: telefon 0213163108, Biroul Resurse Umane-Doctorate, e-mail: resurse@icf.ro.