



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ

„APELE ROMÂNE”

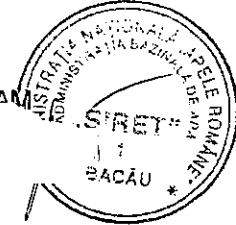
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SIRET



Nr. 24401 / 21.11.2023

DIRECTOR,

Drd.ing.ec. Relu ADAM



### ANUNȚ ORGANIZARE EXAMEN DE PROMOVARE

În conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 1336/2022 (actualizată) pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice, Administrația Bazinală de Apă Siret **organizează examen de promovare în grad**, după cum urmează:

- ✓ Promovarea salariate cu marca F013 având funcția inginer chimist în cadrul Laboratorului Calitatea Apelor, din grad de Bază la grad III.

#### Condițiile de participare la examenul de promovare:

Pentru a participa la examenul de promovare în gradul profesional imediat superior celui deținut, conform prevederilor art. 72, alin.2 din HG 1336/2022, cu modificările și completările ulterioare, respectiv:

1. să aibă cel puțin 3 ani vechime în gradul profesional al funcției publice din care promovează;
2. 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.

#### **Calendarul examenului de promovare**

- Selecția dosarelor: 28.11.2023
- Proba scrisă de promovare : 06.12.2023
- Rezultate finale: 08.12.2023

**Dosarul de concurs** se depune de către candidați, la sediul Administrației Bazinale de Apă Siret Bacău, str. Cuza Vodă nr.1, în termen de 5 de zile de la data afișării anunțului (21.11.2023-27.11.2023) și trebuie să conțină în mod obligatoriu documentele care fac dovada îndeplinirii condițiilor prevăzute la . 72, alin.3 din HG 1336/2022, cu modificările și completările ulterioare, respectiv :

- a. cerere de înscriere;
- b. adeverințe eliberate de angajatori din care să reiasă vechimea în gradul sau 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.

Selecția dosarelor pe baza îndeplinirii condițiilor de participare se va realiza în data 28.11.2023, iar rezultatul se va afișa la sediul instituției și pe pagina de intranet în data 28.11.2023, ora 15:00.

Contestațiile cu privire la rezultatele obținute la selecția dosarelor de înscriere se depun până la data 29.11.2023 ora 15:00 la registratura unității, iar comunicarea rezultatelor

la contestațiile depuse se realizează prin afișare la sediul Administrației Bazinale de Apă Siret și pe pagina de internet, la secțiunea special creată în acest scop, imediat după soluționarea contestațiilor.

Examenul de promovare în gradul profesional superior celui deținut de către personalul contractual constă în susținerea unei probe scrise.

La proba scrisă pot participa doar candidații care sunt declarați „admis” la selecția dosarelor. În cadrul examenului de promovare, lucrarea elaborată de candidat poate fi notată cu un punctaj de maxim 100 puncte, iar punctajul minim de promovare este de 50 puncte.

Candidații nemulțumiți de rezultatul obținut la proba scrisă pot depune contestație până pe data 07.12.2023 ora 14:00, sub sancțiunea decăderii din cest drept.

### **Bibliografia examenului de promovare**

Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare .

- SR EN ISO CEI 17025/2018 - "Cerinte generale pentru competenta laboratoarelor de incercari si etalonari"

- Validarea si incertitudinea. Cerinte pentru asigurarea metodelor analitice – Gabriela Mancas, Edit. Cermi 2003

### **Tematica examenului de promovare**

1 . Procedura generala - Validarea metodelor – PGL 7.2

2. Procedura generala– Evaluarea incertitudinii de masurare – PGL 7.6

3. Procedura specifica – Determinarea unor compuși organoclorurați semivolatili prin tehnica cromatografiei în fază gazoasă GC-ECD-LIQUID (clorbenzeni: 1,2,4 triclorbenzen, 1,2,3 triclorbenzen, pentaclorbenzen,hexaclorbenzen;

Pesticide organoclorurate:

izomeri HCH (alfa,beta, gama); alaclor; izomeri endosulfan (alfa,beta), aldrin, isodrin, diledrin, endrin, p,p'-DDT

4. Policlorbifenili (PCB): PCB 28, PCB 52, PCB 101,PCB 118,PCB 138, PCB 153, PCB 180)

SR ISO 8466-1:2022 - Calitatea Apei. Etalonarea și evaluarea metodelor de analiză. Partea

1: Funția liniară de etalonare

**ȘEF SERVICIU RURPA,**

Ing. Ioan TĂNASĂ

**Secretarul comisiei de examinare,**

ec. Roxana MARCU