

- 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 22.06.2026, iar rezultatul se va afișa la sediul instituției și pe pagina de intranet în data 22.06.2026, ora 15,30.

Contestațiile cu privire la rezultatele obținute la selecția dosarelor de înscriere se depun până la data 23.06.2026 ora 15:00 la registratura unității, iar comunicarea rezultatelor la contestațiile depuse se realizează prin afișare la sediul SGA Suceava 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 organizată în 26.06.2026 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 29.06.2026 ora 12:00, sub sancțiunea decăderii din cest drept.

Rezultatul final se va afișa la sediul instituției și pe pagina de intranet în data 30.06.2025, ora 15:00.

Bibliografia examenului de promovare

1. Îndrumar pentru activitatea stațiilor hidrometrice pe râuri: INHGA București 2014
2. Îndrumar pentru activitatea la forajele aparținând rețelei hidrogeologice naționale: INHGA București 2014
3. Îndrumar pentru prelucrarea datelor hidrometrice: INHGA București 2017
4. C. Diaconu, P.Șerban - Sinteze și regionalizări hidrologice; Editura Tehnică București 1994

*** Legea apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Tematica examenului de promovare

1. Noțiuni de hidrologie

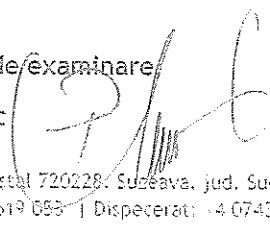
- Aluviunile râurilor
- Regimul hidrologic al râurilor

2. Hidrometria râurilor

- Măsurarea debitelor lichide și de aluviuni în suspensie; debite medii, minime, maxime, asigurate (cu diferite probabilități de depășire); viituri
- Ridicări topometrice: profile transversale, pante
- Modul de reprezentare a datelor măsurate și prelucrate
- Aplicații statistice în hidrologie; corelații și calcule hidrologice

Secretarul comisiei de examinare

ec. Petruța Mihalciuc



Adresa de corespondență
str. Universității, nr. 48, Cod Poștal 720228, Suceava, jud. Suceava
Tel: +4 0230 216 835 | +4 0745 619 655 | Dispecerat: +4 0743 106 434
Fax: +4 0230 523 467
Email: sga@scg.ro

Cod Fiscal: RO 18264854 / 06.01.2006
33839263 / 25.11.2014
Cod IBAN: RO69 TREZ 0615 0220 1X01 3928