



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ
SIRET

SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR VRANCEA



Anexa 2

Cod F-RU-73

SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR VRANCEA		
INTRARE Nr.	1018	
IESIRE		
Ziua 11	Luna 03	Anul 2022

Se aprobă,
Director,
Ing. Dorina Vraciu

ANUNȚ ORGANIZARE EXAMEN DE PROMOVARE

În conformitate cu prevederile H.G. nr. 286/2011 pentru aprobarea *Regulamentului-cadru privind stabilirea principiilor generale de ocupare a unui post vacant sau temporar vacant corespunzător funcțiilor contractuale și a criteriilor de promovare în grade sau trepte profesionale imediat superioare a personalului contractual din sistemul bugetar plătit din fonduri publice*, cu completările și modificările ulterioare, Administrația Bazinală de Apă „Siret” – Sistemul de Gospodărire a Apelor Vrancea **organizează examen de promovare** în grade profesionale, după cum urmează:

1. Promovarea de pe postul de hidrolog gradul III pe postul de hidrolog gradul II (1 salariat), în cadrul Biroului Hidrologie.

Bibliografia examenului de promovare	-Îndrumar pentru prelucrarea datelor hidrometrice, INHGA București, 2017 -Îndrumar pentru activitatea stațiilor hidrometrice pe râuri, INHGA București, 2014.
Tematica examenului de promovare	1. Complexul de observații și măsurători hidrometrice și hidrogeologice care se execută în rețea: 1.1 Hidrometria nivelurilor; 1.2 Hidrometria debitelor lichide și solide; 1.3 Temperatura apei și aerului; 1.4 Precipitații lichide și solide; 1.5 Monitorizarea stratului de zăpadă și a fenomenelor de îngheț;

	<p>1.6 Noțiuni de hidrogeologie. Monitorizarea apelor subterane;</p> <p>1.7 Colectarea și transmiterea informațiilor hidrometeorologice. Fluxul normal și fluxul de alertă.</p> <p>2. Lucrări hidrometrice și hidrologice întocmite la stațiile hidrologice:</p> <p>2.1 Studiile hidrometrice anuale de debite de apă și aluviuni;</p> <p>2.2 Jurnalele stațiilor hidrometrice;</p> <p>2.3 Planuri de acțiune pentru ape mari excepționale;</p> <p>2.4 Noțiuni de prelucrare în domeniul apelor subterane;</p> <p>3. Controlul și îndrumarea stațiilor hidrometrice.</p> <p>4. Fluxul informațional automatizat și prelucrarea automată a datelor:</p> <p>4.1 Fluxul informațional lent și rapid;</p> <p>4.2 Programe de prelucrare a datelor de la stațiile automate și informatizate;</p> <p>4.3 Prognoze hidrologice.</p> <p>5. Sinteze hidrologice:</p> <p>5.1 Debite medii, maxime, minime;</p> <p>5.2 Valorile asigurate și/sau cu diferite probabilități de depășire;</p> <p>5.3 Scurgerea de apa maxima</p> <p>6. Prelucrarea profilelor si pantelor</p> <p>6.1 Profile transversale</p> <p>6.2 Stabilirea si controlul planului -zero mira-</p> <p>6.3 Pante</p> <p>7. Chei limnimetrice</p> <p>8. Debitul de aluviuni</p> <p>8.1 Debite de aluviuni in suspensie</p> <p>8.2 Determinarea turbidității masei de apă.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare	28.03.2022, ora 09:00, la sediul S.G.A. Vrancea din Focșani, bd. Brăilei, nr. 121-123, Focșani, jud. Vrancea.
Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică)	Probă scrisă.

Șef Birou R.U.R.P.A.A.,

Ing. Gabriel Pora



Secretarul comisiei de examinare,

Ing. Gabriel Pora

