



Anexa 2

Cod F-RU-73

INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR					
REGISTRATURA					
NR. Ințare	1957				
Ziua	04	Luna	04	Anu	2022



ANUNȚ ORGANIZARE EXAMEN DE PROMOVARE

În conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 286/2011 (actualizată) 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*, Institutul National de Hidrologie și Gospodărire a Apelor **organizează examen de promovare** în grad profesional, după cum urmează:

1. Promovarea de pe postul de **Cercetator Științific grad profesional II** pe postul de **Cercetator Științific grad profesional I** în cadrul I.N.H.G.A. – **Sectia Hidrologie Experimentală**

Bibliografia examenului de promovare	<ul style="list-style-type: none">• Blidaru, S., Drăgoi, E., Stanciu, P., 1988, <i>Direcții metodologice ale cercetării în bazine experimentale</i>. Studii de hidrologie, nr. 2, IMH, București.• Blidaru, S., Petrescu, M., 1978, <i>Elaborarea metodelor și bazelor practice de calculul scurgerii pe versanți și râurile mici inclusiv obținerea și sistematizarea fondului de date de bază pe versanți și râuri mici prin stații experimentale și bazine mici</i>. Arhiva INHGA.• Diaconu, C., 1971, <i>Râurile României, monografie hidrologică</i>. IMH, București.• Diaconu, C., 1972, <i>Criterii de alegere a secțiunilor de studiu în hidrologia experimentală</i>. Studii de hidrologie XXIX, IMH, București.• Diaconu, C., Șerban, P., 1994, <i>Sinteze și regionalizări hidrologice</i>. Ed. Tehnică, București.
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Drobot, R., 1997, <i>Bazele statistice ale hidrologiei</i>. Editura Didactică și Pedagogică, București. • Miță, P., 1971, <i>Regimul hidrologic al râurilor din zone carstice</i>, Meteorology and Hydrology, nr. 2, București. • Miță, P., Muscanu, M., 1986, <i>Coeficientul de scurgere în bazine mici</i>. Studii de Hidrologie. 53. I.M.H., București. • Miță, P., Niculescu, R., Vlad, D., Muscanu, M., 2000, <i>Elaborarea sintezelor hidrologice în bazine mici pe baza datelor de la bazinele reprezentative</i>. Arhiva INHGA. București. • Mustață, L., 1979, <i>În problema scurgerii maxime pe râuri mici</i>, Studii de hidrologie XLVII, IMH, București. • Pișota, I., Buță, I., 1983, <i>Hidrologie</i>. Editura Didactică și Pedagogică, București. • Șerban, P., Stănescu, V., Roman, P., 1989, <i>Hidrologie dinamică</i>, Editura tehnică, București. • *** 1994, <i>Instrucțiuni metodologice pentru calculul scurgerii maxime în bazine mici</i>. INMH, București. • *** 1971, <i>Râurile României, monografie hidrologică</i>. IMH, București.
<p>Tematica examenului de promovare</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Metode de cercetare a scurgerii pe versanți; • Activitățile experimentale din bazinele reprezentative ținând cont de factorii fizico geografici determinanți; • Clasificarea metodelor folosite pentru calculul caracteristicilor scurgerii maxime; • Metode pentru calculul scurgerii minime în secțiuni controlate și necontrolate hidrometric;

	<ul style="list-style-type: none"> • Parametrii hidrologici necesari în calcul scurgerii maxime în bazine mici și descrierea acestora; • Importanța dezvoltării activității de hidrologie experimentală.
Calendarul examenului de promovare Data, ora și locul desfășurării examenului de promovare	18.04.2022 ora 10 Sediul INHGA
Modalitatea de desfășurare a examenului de promovare (proba scrisă sau practică)	proba scrisă

Sef SRURP,
Oana SLIVNEANU

Secretarul comisiei de examinare,
Mariana MOISE