



Nr. 142/05.08.2022

RAPORTUL FINAL AL CONCURSULUI

organizat pentru ocuparea postului vacant de Asistent cercetare, studii superioare, perioadă determinată, normă întreagă, din cadrul structurii: Facultatea de Ingineria Materialelor și a Mediului, Proiect PCE 82/2022 "Arhitecturi hibride Nanostructurate cu proprietăți Magneto-Luminescente modulabile".

Informații privind selecția dosarelor

Data selecției dosarelor: 28.07.2022

Nr. crt.	Candidatii	Rezultat selectie dosar	Obs. (motivul respingerii)
1	dosar candidat înregistrat sub nr. 23440/25.07.2022	ADMIS	

Au fost/ nu au fost depuse contestații.

Mod de soluționare.

Informații privind proba scrisă

 Data și ora desfășurării probei scrise: 05.08.2022, ora 9⁰⁰

Nr. crt.	Candidatii	Punctaj realizat	Rezultatul
1	dosar candidat înregistrat sub nr. 23440/25.07.2022	100	ADMIS

Au fost/ nu au fost depuse contestații.

Mod de soluționare.

Informații privind proba practică

Data și ora desfășurării probei practice:

Nr. crt.	Candidatii	Punctaj realizat	Rezultatul
1	dosar candidat înregistrat sub nr. 23440/25.07.2022	—	

Au fost/ nu au fost depuse contestații.

Mod de soluționare.

Informații privind INTERVIUL

Data și ora desfășurării probei orale: 05.08.2022, ora 10⁰⁰

Nr. crt.	Candidatii	Punctaj realizat	Rezultatul
1	dosar candidat înregistrat sub nr. 23440/25.07.2022	100	ADMISS

Au fost/ nu au fost depuse contestații.

Mod de soluționare.

Informații privind rezultatul final

Rezultatul final al concursului

Nr. crt.	Candidatii	Punctaj realizat	Rezultatul
1	dosar candidat înregistrat sub nr. 23440/25.07.2022	100	ADMISS

Au fost/ nu au fost depuse contestații.

Mod de soluționare.

Candidatul(a) declarat reușit la concurs se va prezenta la post începând cu data de: _____

PRESEDINTE COMISIE: Conf.dr.ing. Am
CS II dr.fiz. Dan
Lector dr.ing. Ra

Secretar Comisie

Anexele fac parte integrantă din prezentul raport
– Fisa pentru consemnarea întrebărilor și răspunsurilor

_____ tică