



Nr. 2462/4/FSA/05.04.2024

Proces – verbal

Astăzi, 05.04.2024, comisia de concurs stabilită prin decizia rectorului nr. 2462 din data de 11.03.2024, în urma verificării dosarelor de concurs ale candidaților înscriși la concursul organizat pentru ocuparea postului vacant de execuție de de laborant treapta I M din cadrul Facultății de Științe Aplicate, a stabilit următoarele:

Rezultatul selecției dosarelor candidaților

Nr. crt.	Număr înregistrare dosar de concurs	Rezultat (admis/respins)	Observații
1.	2462/2/FSA/22.03.2024	Admis	
2	2462/3/FSA/29.03.2024	Admis	

Contestațiile cu privire la rezultatul selecției dosarelor de concurs pot fi depuse în data de 08.04.2024, până la ora 15, la sediul Universității Naționale de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București din Splaiul Independenței nr. 313, Sector 6, București, clădirea Rectorat, etaj 1, camera 114 sau la adresa de e-mail resurse.umane@upb.ro. Alte informații pot fi obținute la telefon 021.402.9233/9234.

Contestația transmisă prin poștă electronică trebuie semnată de către contestatar utilizând semnătura electronică avansată sau calificată. De asemenea, transmiterea documentelor prin poșta electronică se realizează în format .pdf cu volum maxim de 1 MB, documentele fiind acceptate doar în formă lizibilă și să nu existe informații sub formă de link în corpul e-mail-ului.

Candidații declarați admiși în urma selecției dosarelor de concurs vor susține proba scrisă - prezență fizică, în data de 10.04.2024, la ora 12, sala AN 134, corp Rectorat, conform calendarului publicat în anunțul concursului.

NOTĂ: Originalul documentului semnat se regăsește la sediul Universității Naționale de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București, Direcția Informatizare și Resurse Umane, Serviciul Evidența Resurselor Umane, clădire Rectorat, cam. 114 și poate fi consultat în condițiile prevăzute de H.G. nr. 1336/2022 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind organizarea și dezvoltarea carierei personalului contractual din sectorul bugetar plătit din fonduri publice.