

Proces - verbal evaluare și selecție a dosarelor de concurs

Încheiat astăzi: 15.02.2022



Anunțul de selecție a personalului a fost publicat pe site-ul instituției, www.upb.ro, la avizierul UPB la data de 07.02.2022

Termenul limită pentru depunerea dosarelor a fost 14.02.2022

Comisia de concurs pentru ocuparea postului de *Secretar juridic* în cadrul proiectului cu titlul *Realizarea unui lanț European de producție pentru RFSOI permițând dezvoltarea de noi domenii ca RF de senzorică, comunicare și 5G - BEYOND5, cod MySMIS2014+ 136877, contract de finanțare 12/1.1.3H/31.07.2020.*, numită prin Decizia Rectorului nr. 2261/04.02.2022, a procedat la selecția și evaluarea dosarelor de concurs.

Un număr de 1 candidat a depus documentele în termenul prevăzut în anunțul de selecție, după cum urmează: candidatul înregistrat cu nr. 3086/10.02.2022.

În etapa de verificare administrativă, documentele solicitate au fost verificate și analizate, iar comisia de evaluare a constatat următoarele: candidatul înregistrat cu nr. 3086/10.02.2022 a fost declarat ADMIS.

În etapa de evaluare a dosarelor, candidatul declarat ADMIS în etapa de verificare administrativă a obținut următoarele punctaje finale, calculate ca medie a punctajelor acordate de către membrii comisiei:

Nr. crt.	Candidat	Punctaj			Punctaj final
		Președinte	Membru 1	Membru 2	
1.	3086/10.02.2022	100	100	100	100

Eventualele contestații pot fi depuse până la data de 16.02.2022, ora 16:00, la sediul UPB din Splaiul Independenței, nr. 313, sector 6, cod poștal 060042, București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor, camera JL008.

Candidatul declarat ADMIS se va prezenta la interviu, care va avea loc în data de 18.02.2022 la ora 14:00, la sediul UPB din Splaiul Independenței, nr. 313, sector 6, cod poștal 060042, București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor, camera JL008.

NOTA: Originalul documentului se regăsește la sediul comisiei din sediul UPB din Splaiul Independenței, nr. 313, sector 6, cod poștal 060042, București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor, camera JL008.