

Anexa 4 la procedura de recrutare și selecție a personalului în vederea nominalizării / angajării în cadrul proiectelor finanțate din Fondul European  
nerambursabile și/sau prin Mecanismul de redresare și reziliență

Verificarea dosarelor depuse de candidați în ceea ce privește îndeplinirea condițiilor de participare la procesul de recrutare și selecție

REGISTRATURA GENERALĂ

Proiectul „Accountable Governance and Responsible Innovation in Artificial Intelligence”-760047/23.05.2023, CF nr.158/15.11.2022

NR. 16577 din

13.11.2023

Nr. crt.	Denumire post / funcție	Nivel studii <sup>1</sup>	Execuție / Conducere	Condiții specifice	Candidat	Nr. înreg. dosar	Informații candidat (studii, vechime, experiență, alte informații relevante pentru postul)	Îndeplinirea condițiilor de participare la procesul de recrutare și selecție (Admis / Respins)/ Observații?
1.	Cercetător doctorand	Superioare	E	Nivelul studiilor: Studii superioare finalizate cu diplomă de master Domeniul studiilor: Științe economice / administrarea afacerilor, cibernetică și statistică/informatică economică, finanțe, statistică sau similar.	Badin Irina	16374/11.11.2024	-experiența conform anunt	Admis
2.		Superioare	E	Doctorand înmatriculat în cadrul instituțiilor organizatoare de studii de doctorat din România- <a href="http://www.edu.ro/IOSLID_2022">http://www.edu.ro/IOSLID_2022</a> Cunoștințe de limba engleză- minim nivel intermediar. Capacitate de analiză și sinteză. Experiență în utilizarea metodelor statistice pentru analiza și interpretarea datelor.	Vaselina Adriana	16516/12.11.2024	-experiența conform anunt	Admis

Proba interviului se va desfășura online, pe platforma ZOOM, ora și link-ul de conectare vor fi transmise candidaților pe adresele personale de e-mail.

<sup>1</sup> studii superioare (S), studii superioare de scurtă durată (SSD), studii postliceale (PL), studii medii (M), studii gimnaziale (G)

<sup>2</sup> Se va completa cu Admis / Respins. În cazul în care se completează Respins, se menționează motivul respingerii dosarului.