

Anexa 4 la procedura de recrutare și selecție a personalului în vederea nominalizării / angajării în cadrul proiectelor finanțate din fonduri europene 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

Proiectul "CauseFinder: Causality in the Era of Big Data and AI and its applications to innovation management" – 760049/23.05.2023, CF nr. 268/29.11.2022

NR INREG:15944 / 05.11.2024

Nr. crt.	Denumire post / funcție	Nivel studii ¹	Execuție / Conducere	Condiții specifice	Candidat	Nr. întreg. dosar	Informații candidat (studii, vechime, experiență, alte informații relevante pentru postul)	Îndeplinirea condițiilor de participare la procesul de recrutare și selecție (Admis / Respins)/ Observații ²
1.	Cercetător doctorand	Superioare	E	<p>a) Nivelul studiilor: Studii superioare finalizate cu diplomă de master sau echivalent</p> <p>b) Doctorand înmatriculat în cadrul instituțiilor organizatoare de studii de doctorat din România (lista instituțiilor eligibile poate fi consultată aici: https://www.edu.ro/IOSUD_2022);</p> <p>c) Domeniul studiilor: economie, administrarea afacerilor, cibernetică și statistică, informatică economică, finanțe sau similar;</p> <p>Alte condiții specifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Cerințe specifice: 	Albu Ana-Octavia	15909/04.11.2024	-experiență conform anunț	ADMIS

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

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

			<p>i. Cunoștințe solide de statistică și probabilități, teoria grafurilor, modelare cauzală, raționament probabilistic în inteligența artificială, detectarea anomaliilor în data mining;</p> <p>ii. Experiență în analiza datelor, modelare statistică și econometrică, utilizarea limbajului Python;</p> <p>iii. Bune abilități de elaborare și redactare a lucrărilor cu caracter științific;</p> <p>iv. Cunoașterea limbii engleze la nivel avansat;</p> <p>v. Bune competențe organizatorice, de comunicare și de colaborare cu echipe internaționale și multidisciplinare.</p> <p>○ Responsabilități specifice:</p> <p>i. Colaborarea cu echipa de proiect în vederea realizării activităților de cercetare, incluzând rapoarte, studii și articole științifice;</p> <p>ii. Realizarea de algoritmi, fragmente de cod și aplicarea de metode statistice pentru obținerea rezultatelor dorite;</p> <p>iii. Colaborarea cu echipa de proiect în vederea diseminării rezultatelor parțiale și finale;</p> <p>iv. Sprijinirea echipei de proiect în atingerea obiectivelor asumate</p>	<p>Mousabeigi Mohanna</p>	<p>15851/04.11.2024</p>	<p>- Studii superioare finalizate cu diplomă de master - Domeniul studiilor: economie, administrarea afacerilor, cibernetică și statistică, informatică economică, finanțe sau similar;</p>	<p>RESPINS Candidatul nu a depus documente prin care atesta ca este doctorand înmatriculat în cadrul instituțiilor organizatoare de studii de doctorat din România (lista instituțiilor eligibile poate fi consultată aici: https://www.edu.ro/IOSUD_2022), conform anunț.</p>
--	--	--	--	-------------------------------	-------------------------	---	---