

Anexa 8 la procedura de recrutare și selecție a personalului în vederea nominalizării / angajării în echipele proiectelor de cercetare

Raportul final al concursului

Postul pentru care se organizează concursul: Cercetator cu experiență Direcția / Serviciul / Biroul: proiectul „A Study of Consumer Trust in Online Reviews and Social Media Comments in the age of Artificial Intelligence”, CF nr.158/31.07.2023		
Informații privind selecția dosarelor		
Data selecției dosarelor:		
Numele și prenumele candidatului	Rezultatul selecției dosarelor	Motivul respingerii dosarului
1. Petrescu Irina-Elena	ADMIS	
2. Dumitrescu Adriana-Sofia	ADMIS	
3. Popescu Loredana-Maria	ADMIS	
4. Tudor Cristiana-Doina	ADMIS	
5. Chenic Alina-Ștefania	ADMIS	
Observații formulate de către membrii comisiei: -		
Informații privind interviul		
Data și ora desfășurării interviului: Comisia de selecție a optat pentru simplificarea procedurii de recrutare și selecție, selecția realizându-se prin verificarea îndeplinirii condițiilor minimale (generale și specifice) cuprinse în anunțul de selecție publicat, conform art. 5.7.5 din Procedura „Recrutarea și selecția personalului în vederea nominalizării / angajării în cadrul proiectelor finanțate din fonduri europene nerambursabile și/sau prin Mecanismul de redresare și reziliență”		
Probleme intervenite pe durata desfășurării interviului: -		
Numele și prenumele candidatului	Punctajul final al interviului	Rezultatul
1. ...	-	-
Rezultatul final al concursului		
Postul: Cercetator cu experiență		
Numele și prenumele candidatului	Punctajul final al concursului	Rezultatul
1. Petrescu Irina-Elena	100	ADMIS
2. Dumitrescu Adriana-Sofia	100	ADMIS
3. Popescu Loredana-Maria	100	ADMIS
4. Tudor Cristiana-Doina	100	ADMIS
5. Chenic Alina-Ștefania	100	ADMIS
Comisia de concurs:		Semnătura
Președinte: Prof. univ. dr. Mihai Cristian ORZAN		
Membru: Prof. univ. dr. Ștefan Claudiu CĂESCU		
Membru: Conf. univ. dr. Mihaela CONSTANTINESCU		
Secretar: Alexandra – Ionela VIERU		
Membru supleant: Conf. univ. dr. Cătălin Ionuț SILVESTRU		