

Program 5.6 Provocări – Soluții 2024

Tema 7 - Sistem informatic avansat, bazat pe inteligență artificială (IA) pentru identificarea și extragerea entităților din colecții de date nestructurate

Rezultate finale privind procesul de verificare al eligibilității

Nr. crt.	Cod Depunere	Prenume director	Nume director	Coordonator	Parteneri	Status eligibilitate
1.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0031	Vasile	Păiș	INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA „MIHAI DRAGANESCU”	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	ELIGIBIL
2.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0067	Serban	Ionica	DIRECTORATUL NATIONAL DE SECURITATE CIBERNETICA	SAFETECH INNOVATIONS SA, UNIVERSITATEA "DANUBIUS", UNIVERSITATEA MARITIMA DIN CONSTANTA	ELIGIBIL
3.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0090	Paul	Irofti	UNIVERSITATEA BUCURESTI	ACADEMIA TEHNICĂ MILITARĂ „FERDINAND I”, NEXTGEN SOFTWARE SRL	ELIGIBIL
4.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0104	Radu	Boncea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE IN INFORMATICA - ICI BUCURESTI	BEIA CONSULT INTERNATIONAL S.R.L., MINISTERUL APARARII NATIONALE PRIN AGENTIA DE CERCETARE PENTRU TEHNICA SI TEHNOLOGII MILITARE (ACTTM), SOFTWARE IMAGINATION & VISION S.R.L.	ELIGIBIL
5.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0154	Constantin Marian	Bucos	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	UNIVERSITATEA OVIDIUS	ELIGIBIL
6.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0168	Camelia	Chira	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	ZA CLOUD SRL	ELIGIBIL