

Rezultate finale EUREKA 2025, sesiunile I-IV

Nr. crt.	Cod depunere	Titlu proiect (RO)	Titlu proiect (EN)	Acronim	Nume Director de proiect	Prenume Director de proiect	Instituție coordonatoare	Domeniul de încadrare	Nota finală proiect
1	PN-IV-P8-8.2-EUREKA-2024-0062	Bioemulsii și nanoparticule metalice sintetizate ecologic in industria încălțăminteii	Bioemulsions and green synthesized metal nanoparticles in the footwear industry	SUBINAN	Sorin	Nicolau	LENOX PROD SRL	3. Hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu (ASC)	163,33
2	PN-IV-P8-8.2-EUREKA-2024-0059	Amelioratori de sol pentru cereale, realizati in cadrul economiei circulare, prin transformarea deseurilor in nutrienți pentru plante	Circular economy-driven soil conditioners for cereals – transforming waste into plant nutrition	AGRICYCLE	Roxana	Horoias	AGROVET SA	3. Hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu (ASC)	157
3	PN-IV-P8-8.2-EUREKA-2024-0037	Platforma bazata pe IA si dedicata bolii Parkinson	An AI based platform for Parkinson's disease	PARKS	Oana Teodora	Cramariuc	CENTRUL IT PENTRU STIINTA SI TEHNOLOGIE S.R.L.	4. Sănătate (ASC)	146,67
4	PN-IV-P8-8.2-EUREKA-2024-0056	Tehnologii ecologice pe baza de plasma pentru incaltaminte sustenabila, avansata	Green Technologies Based on Plasma for Sustainable and Advanced Shoes	GreenPlasmaShoes	Arcadie	Sobetkii	MGM STAR CONSTRUCT S.R.L.	1. Digitalizare, industrie și spațiu (ASC)	137,67
5	PN-IV-P8-8.2-EUREKA-2024-0055	Produse cosmetice inovatoare bazate pe ingrediente emergente obținute din pește și plante	Innovative Cosmeceuticals Based on Emergent Ingredients from Fish and Plants	INNOVA-COS	Anamaria	Mosutiu	SPD STAR SRL	3. Hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu (ASC)	130
6	PN-IV-P8-8.2-EUREKA-2024-0034	Robot umanoid de înaltă performanță și costuri accesibile	An Affordable High-Performance Humanoid Platform	MIHA	Marius	Enache	SYNTHESE INNOVATION S.R.L.	1. Digitalizare, industrie și spațiu (ASC)	126,67