

Programul 5.8 - Subprogramul 5.8.3 Bilateral/Multilateral

Proiecte de colaborare cu Republica Moldova

Listă propuneri proiecte aprobate la finanțare - Domeniul Științe exacte și inginerie

Nr. crt	Cod depunere	Titlu proiect	Prenume	Nume	Coordonator	Parteneri	Buget aprobat (Lei)
1	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0045	Cuști organice și metal-organice redox-actice cu derivați ai azulei pentru inginerie cristalină	Marius	Andruh	INSTITUTUL DE CHIMIE ORGANICĂ ȘI SUPRAMOLECULARĂ "COSTIN D.NENIȚESCU"	Partner 1 (P1) - Institutul de Chimie al Universității de Stat din Moldova	477,500
2	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0186	Acoperiri oxidice hibride cu funcție duală pentru ferestre cu eficiență energetică ridicată	Stefan Andrei	Irimiciuc	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Partner 1 (P1) - Universitatea de Stat din Moldova	477,500
3	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0013	Corelatii Cuantice in Sisteme cu Punct Cuantic Dublu Cuplat Neliniar cu un Microrezonator	Aurelian	Isar	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Partner 1 (P1) - Moldova State University, Institute of Applied Physics	429,750
4	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0108	Cercetari asupra îmbunătățirii durabilității grapelor cu discuri prin acoperiri termice în jet de plasmă	Munteanu	Corneliu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Partner 1 (P1) - Technical University of Moldova	477,500
5	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0347	Grefe osoase nanostructurate cu proprietăți prestabilite	Anton	Ficai	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	Partner 1 (P1) - UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA	477,500
6	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0068	Senzor Hardware pentru Radiatie Cosmica utilizand Inteligenta Artificiala pentru Aplicatii Spatiale	Mihai	Ivanovici	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Partner 1 (P1) - Universitatea Tehnica a Moldovei	467,568
7	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0227	3D Aero-materiale integrate in module senzitive pentru aplicatii senzoristice	Cornelia	Bandas	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Partner 1 (P1) - National Center for Material Study and Testing, Technical University of Moldova	477,500
8	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0060	Pansamente biofuncționalizate pentru vindecarea îmbunătățită a rănilor și controlul infecțiilor	Gabriela-Irina	Ungureanu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Partner 1 (P1) - Technical University of Moldova	477,500
9	PN-IV-P8-8.3-ROMD-2023-0241	Creșterea capacității digitale de flux de date între România și R. Moldova privind monitorizarea radioactivității solurilor și a radonului	Ileana	Radulescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Partner 1 (P1) - National Agency for Public Health	477,500