



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII

Planul Național de Redresare și Reziliență al României Pilonul III. Creștere inteligentă, sustenabilă și favorabilă incluziunii, inclusiv coeziune economică, locuri de muncă, productivitate, competitivitate, cercetare, dezvoltare și inovare, precum și o piață internă funcțională, cu întreprinderi mici și mijlocii (IMM-uri) puternice. Componenta C9. SUPTOR PENTRU SECTORUL PRIVAT, CERCETARE, DEZVOLTARE ȘI INOVARE Investiția I8. Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare PNRR-III-C9-2023 - I8

Lista propunerilor de proiecte cu punctajele finale după contestații pentru DOMENIUL (1) PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING

Nr. crt.	Nr. ordine	Titlu proiect	Instituție	Contestație înregistrată (nr.)	Punctaj preliminar	Punctaj final	Observații
1	161	Multifunctional hybrid 3D architectures based on hollow GaN nano-micro-tetrapods for advanced applications at Petru Poni Institute of Macromolecular Chemistry (MultiPodGaN)	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	710434	88,4	88,4	a îndeplinit pragurile minime impuse
2	99	Metal complexes as microtubule- and dual microtubule - R2 RNR-targeting drugs for cancer treatment (Acronym: Metubin)	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	710421	87,7	87,7	a îndeplinit pragurile minime impuse



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII

Nr. crt.	Nr. ordine	Titlu proiect	Instituție	Contestație înregistrată (nr.)	Punctaj preliminar	Punctaj final	Observații
3	178	JobKG - A Knowledge Graph of the Romanian Job Market based on Natural Language Processing	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	710436	86,9	86,9	a îndeplinit pragurile minime impuse
4	39	Selective resource recovery from kitchen waste by integrated Dark Fermentation-Microbial electrolysis cell and ion substitution electro dialysis	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	710408	86,8	86,8	a îndeplinit pragurile minime impuse
5	61	METAL-ORGANIC FRAMEWORKS AS GAS-PHASE CATALYSTS FOR THE SELECTIVE CO2 HYDROGENATION TO METHANOL (MOF4MeOH)	UNIVERSITATEA BUCURESTI	710407	85,9	85,9	a îndeplinit pragurile minime impuse
6	113	LIBS assisted by Machine learning: an innovative approach for the assessment of the structural characteristics of	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	710440	83,9	84,7	a îndeplinit pragurile minime impuse



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII

Nr. crt.	Nr. ordine	Titlu proiect	Instituție	Contestație înregistrată (nr.)	Punctaj preliminar	Punctaj final	Observații
		semiconducting materials					
7	17	Mem-ECOTEM: Unifying approach in Membrane computing; Expressivity, COmplexity, Testing, vErification and Modelling	UNIVERSITATEA BUCURESTI	710411	84,5	84,5	a îndeplinit pragurile minime impuse
8	5	Exploring the compounding impacts of drought and heatwave in Romania under changing climate	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	710427	77	81,4	a îndeplinit pragurile minime impuse
9	168	URBANITY sUstainable uRBAN moblliT Y	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	710437	81,3	81,3	a îndeplinit pragurile minime impuse
10	126	Assessment of cell dynamics based on Electro-Optical analysis	CENTRUL INTERNATIONAL DE BIODINAMICA	710431	80,0	80,0	a îndeplinit pragurile minime impuse



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII

Nr. crt.	Nr. ordine	Titlu proiect	Instituție	Contestație înregistrată (nr.)	Punctaj preliminar	Punctaj final	Observații
		and mathematical modelling (CellDyn)					
11	104	Heterostructures-based self-powered photoelectrochemical water-splitting applications	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	710410	78,8	79,1	nu a îndeplinit pragurile minime impuse

Bază legală: Conform subcapitolului 5.6. Rezultatele competiției din Ghidul Aplicantului I8. Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare, PNRR-III-C9-2023 - I8, aprobat prin OMCID nr. 20763/22.06.2023:

Lista propunerilor de proiecte și Lista de rezervă, cu punctajul stabilit după analiza și soluționarea contestațiilor se publică pe site-ul <https://mcid.gov.ro> pentru fiecare dintre cele 3 domenii.

O propunere de proiect este luată în considerare pentru finanțare dacă obține un scor final de cel puțin 80 puncte și calificativul de minimum 3 pentru fiecare subcriteriu de evaluare.

Proiectele sunt ierarhizate pe baza punctajelor finale, pentru fiecare dintre cele 3 domenii, și propuse la finanțare pe fiecare dintre cele 3 domenii în limita bugetului alocat. Rata de succes aplicabilă fiecărui domeniu se raportează la rata de succes a competiției (raportul dintre numărul de proiecte posibil de finanțat, cu încadrarea în bugetul competiției, și numărul propunerilor de proiecte eligibile).



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII

În cazul în care există două sau mai multe propuneri de proiecte cu punctaj final identic, departajarea acestora, dacă bugetul nu permite finanțarea tuturor proiectelor, se va face în funcție de punctajul obținut pentru fiecare criteriu de evaluare, în ordinea din raportul final de evaluare.

În situația în care există fonduri disponibile ca urmare a necontractării sau diminuării bugetului propus pentru proiectele acceptate la finanțare ori ca urmare a suplimentării bugetului alocat inițial competiției, se va iniția negocierea și contractarea proiectelor cuprinse în Lista de rezervă, până la concurența sumei aprobate, respectând ierarhizarea pe baza punctajelor finale, pentru fiecare dintre cele 3 domenii.

După finalizarea competiției, MCID va publica pe pagina web lista experților utilizați în procesul de evaluare.