



## 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 (2) LIFE SCIENCES

Nr. crt.	Nr. ordine	Titlu proiect	Instituție	Contestație înregistrată (nr.)	Punctaj preliminar	Punctaj final	Observații
1	46	Modelling negative symptom domains neurobiology: a transdiagnostic, translational study	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	710414	83,9	87,5	a îndeplinit pragurile minime impuse
2	150	Reactivation of hypermethylated genes and correction of mutations by genome-editing technologies in personalized approaches of HCC organoid models	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI	710435	83,9	87,1	a îndeplinit pragurile minime impuse
3	48	PerSonalized medlcine applied to mental health: identifying a clinical, coGNnitive And	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE	710415	79,8	85,3	a îndeplinit pragurile



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII

Nr. crt.	Nr. ordine	Titlu proiect	Instituție	Contestație înregistrată (nr.)	Punctaj preliminar	Punctaj final	Observații
		moLecular fingerprint towards enhancing precision diagnosis in psychiatry (SIGNAL)	"GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI				minime impuse
4	77	Mechanisms of absence seizures and comorbidities	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	710424	84,1	84,1	a îndeplinit pragurile minime
5	147	Functional ecological consequences of biological invasions in the Anthropocene	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	710409	83,3	83,3	a îndeplinit pragurile minime impuse
6	112	How does warming and salinization affect freshwater plankton? From genes to ecosystem functions with an eco-evolutionary trait-based approach	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	710418	83,2	83,2	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
7	184	Towards a One Health approach: first nationwide survey of the mobile resistome of anthropogenically impacted surface waters in Romania	UNIVERSITATEA BUCUREȘTI	710432	79,8	82,6	a îndeplinit pragurile minime impuse
8	50	The association of neurodevelopmental disorders with self-injury behaviour: examining risk and protective factors to improve prevention and intervention	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	710416	80,4	82,2	a îndeplinit pragurile minime impuse
9	156	“Wastewashing” - Vegetable waste as a sustainable source of innovative perioceutics with dual anti-dental plaque and immunomodulatory activity	UNIVERSITATEA BUCUREȘTI	710433	77,1	81,3	nu a îndeplinit pragurile minime impuse
10	45	Pericytes as key players in age related cerebral pathologies	UNIVERSITATEA DE VEST "VASILE GOLDIȘ" ARAD	710412	81,3	81,3	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
11	197	The threat of harmful microbes in the Danube Delta, acronym (DanDelTox)	UNIVERSITATEA BUCURESTI	710417	80,2	80,2	a îndeplinit pragurile minime impuse
12	14	Virofluidic nanofactory: Microfluidics-assisted assembly of complex virus-like nanocages for RNA delivery	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	710413	75,9	77,5	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.