

Proiecte de cercetare pentru stimularea tinerelor echipe independente (TE 2021)

Lista proiecte aprobate la finantare_Domeniul Medicina

Nr. Crt.	Cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total aprobat (lei)	Punctaj_1.1	Punctaj_1.2	Punctaj_1.3	Punctaj_2.1	Punctaj_2.2	Punctaj_2.3	Punctaj_2.4	Punctaj_2.5	Punctaj final
1	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1543	Tertis	Mihaela-Claudia	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Senzori electrochimici portabili pentru detectarea neinvazivă a mediatorilor inflamatori exprimați în sindromul post-COVID-19	450,000.00	16	12	12	18	18	10.8	5.4	6	98.2
2	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1239	ZAHARIA	Anamaria	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Nanogeluri impregnate molecular cu proteina Spike S1 ca anticorpi sintetici	450,000.00	16	12	10.8	18	18	10.8	5.4	4.8	95.8
3	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0244	Martin	Flavia Adina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Ketoconazol: de la fundamente la formulări antifungice noi pe bază de dendrimeri PAMAM cu biodisponibilitate îmbunătățită	450,000.00	16	9.6	12	16.2	16.2	12	6	5.4	93.4
4	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1512	Pamfil	Cristina	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Profiluri imune funcționale ale celulelor periferice mononucleare pentru a informa abordări personalizate la pacienți cu lupus eritematos sistemic	450,000.00	14.4	12	12	16.2	14.4	12	6	6	93
5	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0180	Manea	Simona-Adriana	Institutul de Biologie si Patologie Celulara „Nicolae Simionescu"	Strategie terapeutică în nefropatia diabetică bazată pe țintirea unor mecanisme epigenetice implicate în insuficiența renală și memoria metabolică	450,000.00	16	9.6	12	18	12.6	12	6	5.4	91.6
6	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0624	Tudoran	Oana	Institutul Oncologic Prof.Dr.I.Chiricuta Cluj-Napoca	Abordari microfluidice pentru reconstructia nisei metastatice in cancerul de san	450,000.00	16	12	10.8	16.2	14.4	9.6	6	6	91
7	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0846	Cernat	Andreea	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Nanoplatforme pentru detecția electrochimică rapidă a Staphylococcus aureus prin intermediul markerilor specifici	450,000.00	14.4	10.8	10.8	16.2	18	12	3.6	4.2	90
8	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0531	Lucaciu	Ondine	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Membrana nanocompozita eliberatoare de substante cu efect antimicrobian pentru tratamentul parodontitei	450,000.00	14.4	9.6	12	14.4	18	10.8	4.8	6	90
9	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0801	Popp	Cristiana	Spitalul Clinic "Colentina" Bucuresti	Markeri surogati pentru activitatea endoscopica in bolile inflamatorii intestinale	450,000.00	16	10.8	12	16.2	12.6	12	5.4	4.8	89.8
10	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0498	Baldea	Ioana	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Efecte antitumorale induse de nanoparticule magnetice cuplate cu doxorubicina expuse în camp magnetic alternativ	450,000.00	16	12	12	12.6	14.4	12	4.8	5.4	89.2

Proiecte de cercetare pentru stimularea tinerelor echipe independente (TE 2021)

Lista proiecte aprobate la finantare_Domeniul Medicina

Nr. Crt.	Cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total aprobat (lei)	Punctaj_1.1	Punctaj_1.2	Punctaj_1.3	Punctaj_2.1	Punctaj_2.2	Punctaj_2.3	Punctaj_2.4	Punctaj_2.5	Punctaj final
11	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0519	Ionica	Angela	Spitalul Clinic Boli Infectioase	Monstri din interior: o evaluare comprehensiva a trasaturilor epidemiologice si a implicatiilor clinice ale parazitilor alimentari in Romania	431,287.00	16	12	12	10.8	14.4	12	6	6	89.2
12	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1236	Ginghina	Octav	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Îmbunătățirea perspectivelor terapeutice la pacienții oncologici cu reacții adverse severe la chimioterapie	450,000.00	16	10.8	12	14.4	12.6	12	4.8	6	88.6
13	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1119	Crișan	Nicolae	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Optimizarea indicatiei de biopsie prostatica prin analiza texturala a nodulilor suspecti la rezonanta magnetica	434,890.00	14.4	9.6	10.8	16.2	18	7.2	6	6	88.2