

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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-2021-0009	Matematica	Strugariu	Claudiu Raducu	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași	Regularitate si diferentiabilitate in optimizarea cu multi	450,000.00	14.4	10.8	10.8	18	14.4	12	3.6	4.8	88.8
2	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0147	Matematica	Stamate	Oana Valeria	Institutul de Statistica Matematica si Matematica Aplicata al Academiei Romane "Gheorghe Mihoc - Caius Iacob"	Studiu stocastic si numeric al efectelor frontierei pentru ecuatii cu derivate partiale neliniare	450,000.00	14.4	8.4	12	12.6	16.2	12	6	4.8	86.4
3	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1504	Matematica	Laszlo	Tamas	Universitatea Babes Bolyai	Invarianti din seria Poincaré și aplicații	436,200.00	11.2	10.8	12	14.4	16.2	12	3	6	85.6
4	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0091	Matematica	Jivulescu	Maria Anastasia	Universitatea Politehnica Timișoara	Entanglement si masurari cuantice prin tehnici operatoriale	450,000.00	11.2	9.6	12	14.4	14.4	10.8	4.2	4.2	80.8
5	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0358	Chimie	Varodi	Codruta Mihaela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Electrozi inovativi zeolit/grafena pe hartie de piatra pentru detectia pesticidelor din fructe si legume	450,000.00	16	7.2	12	14.4	16.2	12	3	6	86.8
6	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0132	Chimie	Ratiu	Ileana-Andreea	Universitatea Babes Bolyai	Identificarea rapidă și caracterizarea markerilor bacterieni prin spectrometrie de mobilitate ionică	450,000.00	16	10.8	12	14.4	14.4	9.6	3.6	4.2	85
7	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0894	Chimie	Buema	Gabriela	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Tehnica-IFT Iasi	Material magnetic avansat "flowerlike" de tip 3D multicomponent pentru tehnologia de remediere a mediului	450,000.00	12.8	9.6	12	16.2	16.2	9.6	3.6	4.8	84.8
8	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0313	Chimie	Coros	Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Sinteza verde și eficientă a unor nanocompozite cu capacitate mare de adsorbție față de poluanții cu efect perturbator asupra sistemului endocrin	450,000.00	12.8	9.6	12	12.6	14.4	10.8	4.2	6	82.4
9	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0390	Chimie	Chiriac	Florentina Laura	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Ecologie Industriala - ECOIND	Bioacumularea și distribuția perturbatorilor endocrieni xenobiotici (BPs) în organismele acvatice	450,000.00	14.4	10.8	12	12.6	12.6	10.8	4.2	4.2	81.6
10	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1530	Chimie	Marangoci	Narcisa	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Rețele metal-organice noi cu liganzi tritopici pentru stocare de gaze	450,000.00	14.4	9.6	10.8	12.6	12.6	10.8	4.8	5.4	81
11	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1488	Fizica	Nastuta	Andrei Vasile	Universitatea de Medicina si Farmacie "Grigore T. Popa" din Iași	Creșterea aderenței imprimării cu cerneală și a proprietăților de imprimare 3D ale materialelor utilizând plasma de tip jet la presiune atmosferică	450,000.00	16	10.8	12	14.4	16.2	12	4.2	5.4	91

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
12	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1591	Fizica	Andrei	Ionut Relu	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFLPR RA	Emisie laser acordabila prin utilizarea unui resonator optic sub forma de picatura structurata	450,000.00	16	8.4	12	14.4	16.2	12	4.8	5.4	89.2
13	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0993	Fizica	Firu	Elena	Institutul de Stiinte Spatiale-filiala INFLPR	Studiul producerii particulelor cu charm in interactiile p+W la 400 GeV/c.	450,000.00	14.4	9.6	10.8	16.2	16.2	10.8	5.4	5.4	88.8
14	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0472	Fizica	Dobrin	Daniela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFLPR RA	O noua perspectiva asupra sintezei cu plasma a nanomaterialelor utilizand substraturi lichide	450,000.00	12.8	10.8	12	14.4	16.2	12	4.2	5.4	87.8
15	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1555	Fizica	Sotty	Christophe	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara " Horia Hulubei " - IFIN - HH	Investigatii complexe a fenomenelor induse de fascicule de ioni pe tinte subtiri multistrat	450,000.00	16	10.8	12	12.6	14.4	12	5.4	4.2	87.4
16	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1467	Fizica	Testov	Dmitry	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara " Horia Hulubei " - IFIN - HH	Producția de reacție (alfa, n) produce pentru aplicațiile de siguranță ale reactoarelor nucleare.	450,000.00	16	9.6	12	14.4	12.6	12	4.8	5.4	86.8
17	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0318	Fizica	Cirtoaje	Cristina	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Nanomateriale cu cristale lichide pentru aplicatii opto-electronice	450,000.00	16	8.4	12	14.4	14.4	10.8	4.8	4.8	85.6
18	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1418	Fizica	Voiculescu	Ana-Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFLPR RA	Dezvoltarea de noi medii active pentru emisia laser in domeniul eye safe	450,000.00	12.8	8.4	12	12.6	16.2	12	4.8	4.8	83.6
19	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1206	Fizica	Leostean	Cristian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Performanța magnetică și fotocatalitică a TiO2 dopat cu pământuri rare și interfațat cu Fe3O4 având forma controlată	450,000.00	12.8	9.6	12	14.4	12.6	10.8	6	4.8	83
20	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0090	Fizica	Buganu	Petrica	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara " Horia Hulubei " - IFIN - HH	Investigatie a fenomenelor de evolutie, coexistenta si amestec a(l) forme in nucleee atomice	450,000.00	11.2	9.6	12	12.6	16.2	10.8	5.4	4.8	82.6
21	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1507	Fizica	Ticos	Dorina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFLPR RA	Manipularea microparticulelor in plasma folosind fascicule de electroni: de la control individual la turbulenta indusa	450,000.00	16	6	12	16.2	12.6	12	2.4	3.6	80.8

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
22	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1584	Fizica	Mihai	Oana Claudia	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti RA	Sticle calcogenice ultrastabile	450,000.00	11.2	7.2	12	14.4	14.4	10.8	4.8	5.4	80.2
23	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1281	Fizica	Buse	Gabriel	Universitatea de Vest Timisoara	Studiul unor proprietăți fizice ale cristalelor de MeF ₂ (CaF ₂ , BaF ₂) dopate cu pământuri rare pentru aplicații de detectori și dozimetre de radiații	450,000.00	12.8	8.4	10.8	12.6	14.4	10.8	5.4	4.8	80
24	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0949	Științe Ingineresti	Garoi	Florin	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiației - INFILPR RA	Interferometru de scanare în domeniul THz cu rezoluție îmbunătățită folosind controlul amplitudinii	450,000.00	14.4	9.6	12	18	18	10.8	1.2	3	87
25	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0777	Științe Ingineresti	Roata	Ionut Claudiu	Universitatea Transilvania Brasov	Acoperiri multifuncționale hibride metal-ceramice prin pulverizare termică	450,000.00	16	7.2	12	12.6	18	12	3.6	4.8	86.2
26	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1050	Științe Ingineresti	Nicoloiu	Alexandra Raluca	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Microtehnologie - IMT Bucuresti INCD	Senzori de temperatura ultrasensibili bazati pe rezonatoare cu unde acustice de suprafața realizate pe ScAlN/Si	449,980.00	14.4	10.8	12	14.4	16.2	9.6	4.2	4.2	85.8
27	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0483	Științe Ingineresti	Murvai	Pal-Stefan	Universitatea Politehnica Timișoara	Proiectarea securității pentru paradigme emergente de rețele intra-vehiculare	450,000.00	16	10.8	12	14.4	12.6	12	3	4.2	85
28	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0279	Științe Ingineresti	Croitoru	Catalin	Universitatea Transilvania Brasov	Valorificarea deșeurilor poliolefinice și de biomasa utilizând lichidele ionice	450,000.00	16	10.8	10.8	16.2	12.6	9.6	3.6	5.4	85
29	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0412	Științe Ingineresti	State	Razvan	Institutul de Chimie Fizica - Ilie Murgulescu	Tehnologie pentru reducerea poluanților organici clorurati din ape prin procese combinate de fotomoneralizare/hidrodeclorurare prin iradiere solară	449,994.00	12.8	7.2	9.6	14.4	18	12	4.8	6	84.8
30	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1227	Științe Ingineresti	Jurca	Nicolae-Florin	Universitatea Tehnica din Cluj - Napoca	Generația nouă de sisteme de acționare cu mașini electrice fără magnet permanent în construcție modulară pentru propulsia vehiculelor electrice ușoare	449,979.00	16	9.6	12	12.6	14.4	12	3.6	4.2	84.4
31	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1197	Științe Ingineresti	Murariu	Ancuta Teodora	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare I N C D T I M	Soluții de protecție pentru sisteme realiste de criptare cuantică	450,000.00	16	6	7.2	18	16.2	10.8	5.4	4.8	84.4
32	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1630	Științe Ingineresti	Voicu	Rodica Cristina	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Microtehnologie - IMT Bucuresti INCD	Microactuatori și structuri de tip MEMS bazate pe materiale nanocompozite polimerice ex-situ conductive pentru aplicații biomedicale	450,000.00	16	10.8	12	14.4	12.6	10.8	3.6	3.6	83.8

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
33	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1378	Stiinte Ingineresti	Ionescu	Gabriela	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Conversia prin procese multi-stadiu a deșeurilor eterogene în produse chimice și bio-precursori pentru hidrocarburi	450,000.00	12.8	9.6	12	18	12.6	9.6	3	6	83.6
34	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0204	Stiinte Ingineresti	Mocanu	Alexandra	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Modificarea materialelor pe baza de celuloza bacteriana pentru aplicatii inalt tehnologice	450,000.00	16	12	12	14.4	10.8	9.6	3.6	4.8	83.2
35	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1188	Stiinte Ingineresti	Ignat	Maria	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Proiectarea acoperirilor inteligente fotoactive nanostructurate cu rol de auto-curațare	450,000.00	16	8.4	12	16.2	14.4	8.4	1.8	6	83.2
36	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0396	Stiinte Ingineresti	Garabagiu	Sorina	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Generator termoelectric flexibil, cu filme subtiri, pentru dispozitive mobile	450,000.00	12.8	7.2	12	16.2	14.4	12	3.6	4.8	83
37	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1017	Stiinte Ingineresti	Sandu	Andrei Victor	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Protecția Mediului București	Sistem de tratare a apei uzate bazat pe un catalizator 3D pentru irigarea spațiilor verzi de pe clădiri în contextul schimbărilor climatice.	450,000.00	16	12	12	10.8	12.6	10.8	3.6	4.8	82.6
38	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1680	Stiinte Ingineresti	Mocanu	Iulia Andreea	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Îmbunătățirea performanțelor dispozitivelor planare de microunde prin simetria glisante	449,136.00	11.2	7.2	12	16.2	14.4	12	4.8	4.2	82
39	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1431	Stiinte Ingineresti	Marinca	Bogdan Valentin	Universitatea Politehnica Timișoara	Modelarea avansată a membristului în rețelele neuromorfe dinamice neliniare	440,000.00	14.4	8.4	9.6	16.2	14.4	9.6	3.6	4.8	81
40	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1572	Stiinte Ingineresti	Tanasiev	Vladimir	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Rețea automată de monitorizare și analiză a parametrilor de confort interior și a calității energiei electrice.	450,000.00	16	10.8	10.8	10.8	12.6	9.6	4.2	6	80.8
41	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0597	Stiinta materialelor	Biliuta	Gabriela	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Un nou concept de obtinere a hidrogelurilor injectabile cu rețea dublă, pe baza de polimeri naturali	450,000.00	16	10.8	12	14.4	14.4	12	5.4	5.4	90.4
42	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0759	Stiinta materialelor	Zgura	Irina	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti RA	Comprese medicale acoperite cu nanoarhitecturi hibride bioprietenosae, încărcate cu fitonanometale, straturi lipidice artificiale si biopolimeri	450,000.00	14.4	12	9.6	18	14.4	12	3.6	6	90
43	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1116	Stiinta materialelor	Racoviceanu	Roxana Marcela	Universitatea de Medicina si Farmacie " Victor Babeș " Timisoara	Nanotransportori magnetici poroși cu eficiență ridicată concepuți pentru livrarea țintită a fitocompușilor activi în tratamentul cancerului de sân	450,000.00	14.4	9.6	12	14.4	18	10.8	5.4	4.8	89.4
44	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1020	Stiinta materialelor	Zamfir	Lucian-Gabriel	Universitatea Bucuresti	Biosenzori cu interfețe inovative pentru detecția rapidă de biomolecule cu importanță clinică	450,000.00	12.8	9.6	12	18	16.2	9.6	6	4.8	89

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
45	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0172	Stiinta materialelor	Morjan	Iuliana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFILPR RA	Sinteza prin piroliza laser de nanoparticule miez-invelis de Fe/Fe3O4/aliaj FeCo@ C dopat cu N pentru conversia si stocarea avansata a energiei	450,000.00	16	10.8	12	14.4	14.4	12	4.2	4.8	88.6
46	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0834	Stiinta materialelor	Turin-Moleavin	Ioana-Andreea	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Proiectarea și sinteza nanoantioxidanților magnetici pentru reducerea locală a stresului oxidativ în terapia restenozei.	449,905.00	12.8	8.4	12	16.2	16.2	12	6	4.8	88.4
47	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0850	Stiinta materialelor	Socol	Marcela	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti RA	Celule fotovoltaice hibride purtabile obtinute pe electrod multistrat	450,000.00	14.4	8.4	12	16.2	16.2	9.6	6	5.4	88.2
48	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0298	Stiinta materialelor	Leonat	Lucia Nicoleta	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti RA	Perovskit 2D/3D multidimensional pentru fotodetectori de raze X	450,000.00	14.4	12	12	14.4	14.4	10.8	3.6	5.4	87
49	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0315	Stiinta materialelor	Vulcu	Adriana-Elena	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Materiale inovative pentru conversia electrochimică a CO2-ului la metanol	450,000.00	14.4	10.8	10.8	12.6	16.2	12	4.8	5.4	87
50	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1533	Stiinta materialelor	Stoica	Silviu-Daniel	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFILPR RA	Arhitecturi avansate pe baza de pereți nanometrici de carbon aderente la substrat pentru dispozitive microelectromecanice (MEMS)	450,000.00	14.4	7.2	12	16.2	14.4	12	5.4	5.4	87
51	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1602	Stiinta materialelor	Darie-Niță	Raluca Nicoleta	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Eco-filamente active pe bază de poliester pentru imprimarea 3D a unui prototip destinat suportului medical împotriva COVID-19	450,000.00	16	12	9.6	16.2	12.6	9.6	5.4	5.4	86.8
52	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0975	Stiinta materialelor	Natalia	Mihailescu	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFILPR RA	Design de suprafață cu terapie triplă pentru stenturi metalice biodegradabile	450,000.00	16	10.8	12	14.4	12.6	10.8	4.8	5.4	86.8
53	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0436	Stiinta materialelor	Caprarescu	Simona	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Membrane biopolimerice încorporate cu nanoparticule oxidice de metal pentru tratarea apelor uzate	450,000.00	12.8	9.6	12	14.4	14.4	12	5.4	6	86.6
54	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1405	Stiinta materialelor	Stanciu	George	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFILPR RA	Dezvoltarea de ceramici compozite de tip Y2O3 dopate cu ioni de pământuri rare pentru laseri miniaturali cu emisie eficientă în infraroșu apropiat	450,000.00	12.8	9.6	10.8	16.2	16.2	10.8	4.8	5.4	86.6
55	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0447	Stiinta materialelor	Cucos	Andrei	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Inginerie Electrica ICPE - CA Bucuresti	Tehnici îmbunătățite de analiză termică pentru determinarea gradului de degradare a pergamentelor și pieilor istorice	450,000.00	14.4	10.8	12	16.2	14.4	12	3	3.6	86.4

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
56	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1366	Stiinta materialelor	Rusen	Laurentiu	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei si Radiatiei - INFPLR RA	Interfețe ceramice micro si nano structurate prin metode laser pentru ghidarea raspunsului osteogenic si prevenirea perimplantitei	450,000.00	14.4	9.6	12	14.4	12.6	12	6	5.4	86.4
57	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1296	Stiinta materialelor	Poienar	Maria	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata - INCEMC Timisoara	Materiale funcționale pe bază de mangan cu proprietăți electrochimice și fotocatalitice îmbunătățite	450,000.00	14.4	9.6	9.6	16.2	16.2	10.8	4.2	5.4	86.4
58	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1155	Stiinta materialelor	Verziu	Marian Nicolae	Universitatea Politehnica din Bucuresti	O Abordare Verde pentru Producerea intr-o singura etapa de Polioli-Molecule Platforma	450,000.00	16	10.8	12	10.8	12.6	12	6	6	86.2
59	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1024	Stiinta materialelor	Stan	Manuela	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Noi hidrogeluri functionalizate cu nanoparticule pentru tratamentul modern al ranilor	450,000.00	14.4	9.6	12	16.2	10.8	12	4.8	6	85.8
60	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1432	Stiinta materialelor	Iacob	Nicuser	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti RA	Sinteza chimica a nanoparticulelor de magnetita mediata de electroni accelerati. Abordare inovativa in optimizarea Hipertermiei Magnetice.	450,000.00	14.4	9.6	12	16.2	10.8	12	4.8	6	85.8
61	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0741	Stiinta materialelor	Dan	Monica Alexandrina Diana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Nanomateriale pe baza de oxid de siliciu mezoporos cu activitate catalitica in reformarea metanului	450,000.00	16	9.6	12	14.4	10.8	12	4.8	6	85.6
62	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1470	Stiinta materialelor	Sonmez	Maria	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile si Pielarie-I.N.C.D.T.P. Bucuresti Sucursala Bucuresti Institutul de Cercetare Pielarie - Incaltaminte I.C.P.I.	Filme nanocompozite transparente pe baza de policarbonat cu proprietati de filtrare a radiatiilor IR cu aplicatii in industria auto si constructii	450,000.00	14.4	9.6	10.8	16.2	12.6	10.8	5.4	5.4	85.2
63	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1129	Stiinta materialelor	Ursu	Elena-Laura	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Noi platforme supramoleculare ADN/nanoparticule metalice/materiale pe baza de carbon pentru biodetectia si bioimagistica SERS	450,000.00	14.4	9.6	9.6	18	14.4	9.6	5.4	4.2	85.2
64	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1182	Stiinta materialelor	Ursu	Cristian	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Metoda experimentală inovativă de obținere de fotocatalizatori pe baza de semiconductor cu eficiență ridicată și flexibilitate pentru depoluarea mediului	450,000.00	11.2	8.4	12	16.2	16.2	12	4.8	4.2	85
65	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1389	Stiinta materialelor	Peptu	Cristian	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Ciclodextrine reactive pentru structuri polimerice de tip stea	450,000.00	12.8	8.4	12	12.6	18	9.6	5.4	6	84.8
66	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0912	Stiinta materialelor	Stroea	Lenuta	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Platforma de chemosensori luminescenți pe baza de nanocristale semiconductoare (QDs) netoxice pentru detectarea poluanților din mediu	450,000.00	14.4	10.8	12	12.6	12.6	12	4.8	5.4	84.6

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
67	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0168	Stiinta materialelor	Gradinaru	Madalina Luiza	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Materiale hibride pe baza de non-izocianat poliuretanic pentru plasturi/pansamente	450,000.00	16	10.8	12	14.4	10.8	10.8	4.2	4.8	83.8
68	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1221	Stiinta materialelor	Vasile	Bogdan Ștefan	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Pansamente pe bază de bionanocompozite pentru regenerarea tesutului pielii	450,000.00	16	10.8	12	12.6	12.6	9.6	4.8	5.4	83.8
69	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0804	Stiinta materialelor	Stiubianu	George	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Pardoseli și suprafețe inteligente imprimate 3D pentru colectarea energiei și avertizare timpurie în accidente din interiorul clădirilor	450,000.00	16	9.6	10.8	12.6	16.2	9.6	4.2	4.8	83.8
70	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0901	Stiinta materialelor	Grosu	Ioana -Georgeta	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	"Nano-capcane" inovative pentru captarea CO2 la concentrații foarte mici	450,000.00	14.4	9.6	9.6	16.2	12.6	12	4.2	4.2	82.8
71	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1698	Stiinta materialelor	Lepadatu	Ana-Maria	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor Bucuresti RA	Multistraturi cu nanocristale de SiGeSn cu dimensiuni controlabile imersate in oxizi high-k compatibili cu CMOS pentru fotonica SWIR	450,000.00	16	10.8	12	12.6	12.6	9.6	4.8	4.2	82.6
72	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1379	Stiinta materialelor	Iacob	Gheorghe	Universitatea Politehnica din Bucuresti	Proiectarea și obținerea noilor aliaje cu entropie înaltă TiMoWNBa cu proprietăți de rezistență mecanică și la coroziune înalte cu aplicații medicale	449,676.00	16	7.2	12	18	10.8	10.8	2.4	5.4	82.6
73	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1062	Stiinta materialelor	Rusu	Bogdan-George	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Dezvoltarea unui sistem de nanoparticule de siliciu funcționalizate cu aplicații în imunoterapie	450,000.00	12.8	9.6	12	12.6	14.4	10.8	4.8	5.4	82.4
74	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0670	Stiinta materialelor	Sfirloaga	Paula	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Electrochimie si Materie Condensata - INCEMC Timisoara	Materiale Hibride Organice–Anorganice:O Nouă Abordare pentru Catalizatori Bifuncționali cu Performanțe Avansate în Descompunerea Electrochimică a Apei	450,000.00	14.4	9.6	12	14.4	12.6	9.6	4.2	5.4	82.2
75	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0936	Stiinta materialelor	Bunge	Alexander	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Abordarea principiilor chimiei verzi în dezvoltarea de nanocompozite magnetice pentru tratarea apelor uzate	450,000.00	12.8	8.4	10.8	16.2	12.6	10.8	5.4	4.2	81.2
76	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0657	Stiinta materialelor	Hulka	Iosif	Universitatea Politehnica Timisoara	Dezvoltarea de noi straturi funcționale depuse prin placare cu laser folosind pulberi pe bază de Co	445,000.00	14.4	8.4	9.6	16.2	10.8	12	4.8	4.2	80.4
77	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1275	Stiinta materialelor	Stefan	Maria	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Fotocatalizatori inteligenti cu aplicatii duale pentru degradarea avansata a medicamentelor si producere de hidrogen	450,000.00	16	12	10.8	9	10.8	12	4.2	5.4	80.2

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
78	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1170	Științele Pamantului si ale atmosferei	Deaconu	Lucia-Timea	Universitatea Babes Bolyai	Variabilitatea atmosferică sezonieră a proprietăților aerosolilor din Europa de Est	450,000.00	14.4	12	12	14.4	12.6	9.6	4.8	4.8	84.6
79	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0120	Științele Pamantului si ale atmosferei	Ajtai	Nicolae	Universitatea Babes Bolyai	Sistem de suport al deciziilor bazat pe monitorizarea în timp aproape real al particulelor periculoase din atmosferă	450,000.00	16	8.4	12	18	9	12	3	6	84.4
80	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0906	Științele Pamantului si ale atmosferei	Onaca	Alexandru-Lucian	Universitatea de Vest Timisoara	Răspunsul criosferei din Peninsula Balcanică la schimbările climatice	450,000.00	14.4	9.6	10.8	14.4	14.4	10.8	4.2	4.8	83.4
81	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1225	Științele Pamantului si ale atmosferei	Lung	Ildiko	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice si Moleculare I N C D T I M	Condiționarea solului utilizând polimeri superabsorbantși și extracte de plante pentru îmbunătățirea creșterii plantelor	450,000.00	11.2	8.4	12	14.4	14.4	12	6	4.8	83.2
82	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0108	Științele Pamantului si ale atmosferei	Ples	George	Universitatea Babes Bolyai	Relația dintre episoadele de maximă dezvoltare a oncoidelor bacinellide și Evenimentele Anoxice Oceanice din Cretacicul inferior	449,760.00	12.8	9.6	12	12.6	14.4	12	3.6	5.4	82.4
83	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1362	Științele Pamantului si ale atmosferei	Niculita	Mihai	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Monitorizarea și cartarea la scară regională a deplasărilor în masă cu ajutorul datelor radar satelitare	450,000.00	12.8	9.6	9.6	14.4	10.8	12	6	5.4	80.6
84	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1047	Biologie si Ecologie	Rodica	Plaiasu	Institutul de Speologie "Emil Racovita"	Modele ale biodiversității subterane în ecosisteme naturale și artificiale	450,000.00	14.4	9.6	12	14.4	14.4	12	4.2	5.4	86.4
85	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1548	Biologie si Ecologie	Bacalum	Mihaela	Institutul National de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica si Inginerie Nucleara " Horia Hulubei " - IFIN - HH	Studii de biofizică și in vitro ale nanostructurilor hibride de transport al peptidului cu acțiune antitumorală	450,000.00	14.4	9.6	10.8	14.4	16.2	10.8	4.8	5.4	86.4
86	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1425	Biologie si Ecologie	Papuc	Sorina Mihaela	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare in Domeniul Patologiei si Stiintelor Biomedicale "Victor Babes"	Strategie comprehensiva de secventiere de generatie urmatoare pentru studiiul variantelor codificatoare si necodificatoare in gene asociate epilepsiei	450,000.00	14.4	12	9.6	16.2	14.4	9.6	4.8	4.8	85.8
87	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1284	Biologie si Ecologie	Bartha	László	Universitatea Babes Bolyai	Elucidarea statutului taxonomic și a genomicii populaționale a trei taxoni de plante din Dobrogea cu relații de înrudire disjuncte față de Anatolia	450,000.00	12.8	8.4	12	16.2	12.6	10.8	6	6	84.8
88	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1179	Biologie si Ecologie	Baltag	Emanuel Stefan	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Pășările de apă - Bioindicatori ai sănătății ecosistemelor	450,000.00	14.4	8.4	12	16.2	14.4	12	3.6	3.6	84.6

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
89	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0475	Biologie si Ecologie	Sparchez	MIHAELA	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Evaluarea profilului proteic plasmatic pentru un diagnostic precoce al pacientilor pediatrici cu boli inflamatorii multisistemice	440,691.00	14.4	12	8.4	14.4	14.4	10.8	4.2	5.4	84
90	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0480	Biologie si Ecologie	Dragostin	Oana	Universitatea "Dunarea de Jos"	Abordarea unor noi strategii de terapie antidiabetică: nanoparticule cu noi inhibitori de alfa-glucozidază înglobate în liofilizate transdermice.	450,000.00	12.8	9.6	10.8	16.2	14.4	9.6	5.4	4.8	83.6
91	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0780	Biologie si Ecologie	Duduman	Mihai-Leonard	Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava	Impactul atacurilor de gândaci de scoarță asupra stocului de carbon și biodiversității pădurilor de molid	450,000.00	12.8	8.4	12	14.4	16.2	10.8	4.2	4.8	83.6
92	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1194	Biologie si Ecologie	Barbu	Ilda	Universitatea Bucuresti	Primul atlas al plasmidelor purtătoare de gene de rezistență la antibiotice în apele de suprafață	450,000.00	14.4	10.8	12	12.6	10.8	12	5.4	5.4	83.4
93	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0024	Biologie si Ecologie	Emoke	Pall	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinara Cluj-Napoca	Restaurarea funcției gonadale chimioablate prin terapie celulară	450,000.00	14.4	10.8	9.6	14.4	14.4	9.6	4.8	4.2	82.2
94	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1230	Biologie si Ecologie	Gan	Ana Maria	Institutul de Biologie si Patologie Celulara „Nicolae Simionescu”	Modularea procesului agiogen de catre acizii grasi in inima diabetica ischemica; noua abordare terapeutica de imbunatatire a angiogenezei dupa infarct	450,000.00	12.8	9.6	9.6	14.4	14.4	10.8	5.4	4.8	81.8
95	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0619	Biologie si Ecologie	Sturza	Adrian	Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș" Timisoara	Noi mecanisme patogenice si tinte terapeutice in cardiomiopatia diabetica si disfunctia endoteliala – rolul monoaminoxidazei	450,000.00	16	12	10.8	14.4	10.8	9.6	1.8	4.8	80.2
96	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1344	Medicina	Rosca	Ana-Maria	Institutul de Biologie si Patologie Celulara „Nicolae Simionescu”	Imbunatatirea proprietatilor paracrine ale fibroblastelor prin agregare tridimensională pentru terapia ranilor cronice	450,000.00	14.4	8.4	12	16.2	16.2	10.8	4.8	5.4	88.2
97	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1161	Medicina	Suica	Viorel-Iulian	Institutul de Biologie si Patologie Celulara „Nicolae Simionescu”	Moleculele chaperon circulante în sânge - potențiali predictorii ai evoluției diabetului gestațional; o analiză proteomică	450,000.00	9.6	8.4	10.8	18	18	12	6	5.4	88.2
98	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0442	Medicina	Rimbac	Mihai	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Impactul noilor ace de biopsie ghidate ecoendoscopic în evaluarea răspunsurilor imune și a prognosticului în cancerul pancreatic nerezecabil	450,000.00	16	10.8	12	16.2	12.6	9.6	5.4	5.4	88
99	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0546	Medicina	Paraschiv	Simona	Institutul National de Boli Infectioase "Prof.Dr.Matei Bals"	Efectele integrării genomului viral HIV-1 si SARS-CoV-2 in disfunctia imuna si evolutia clinica	450,000.00	16	10.8	10.8	18	10.8	12	4.2	5.4	88

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
100	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1023	Medicina	Carmen	Curutiu	Universitatea Bucuresti	Nanostructuri hibride cu activitate anti-biofilm	450,000.00	12.8	10.8	12	14.4	16.2	12	4.8	4.8	87.8
101	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1636	Medicina	Anuta	Valentina	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Formulări farmaceutice inovative pentru cedarea transdermică a unor compuși antineoplazici model, utilizând sisteme eutectice de origine naturală	450,000.00	14.4	9.6	12	18	12.6	10.8	4.8	5.4	87.6
102	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1125	Medicina	Udeanu	Ioana Denisa	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Investigarea farmacologica a unor noi agenti antiinflamatori	450,000.00	16	9.6	10.8	14.4	14.4	12	4.2	6	87.4
103	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0099	Medicina	Docea	Anca Oana	Universitatea de Medicina si Farmacie Craiova	Impactul Apolipoproteinei E în toxicitatea amestecurilor de metale grele-o abordare țintită pe mecanisme acțiune pentru prevenirea bolilor neurologice	450,000.00	16	12	10.8	14.4	14.4	9.6	3.6	6	86.8
104	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0381	Medicina	Porfire	Alina Silvia	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Strategie bazată pe nanotehnologie pentru cotransportul ARN-ului de interferență și agenților anticanceroși în cancerul colorectal	450,000.00	16	10.8	12	14.4	12.6	12	3	6	86.8
105	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0972	Medicina	Predescu	Elena	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Aplicație mobilă pentru evaluarea ecologică momentană a simptomelor clinice, reglării sistemului nervos autonom și răspunsului la tratament în ADHD	450,000.00	16	7.2	12	18	14.4	12	2.4	4.8	86.8
106	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1003	Medicina	Voiosu	Theodor	Spitalul Clinic "Colentina" Bucuresti	COMBO-RFA: Un protocol combinat endoscopic si radiologic de tratament prin ablatie cu radiofrecventa in colangiocarcinoamele perihilare inoperabile	450,000.00	14.4	8.4	10.8	14.4	16.2	12	4.8	5.4	86.4
107	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0241	Medicina	Coman	Cristian	Institutul de Cercetari Biologice Cluj filiala a INCDSB Bucuresti	Epidemiologia One Health ca instrument emergent in managementul sanatatii publice	450,000.00	16	12	12	14.4	12.6	9.6	3	6	85.6
108	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1061	Medicina	Cherfan	Anca	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Valorificarea compușilor fitochimici din subprodusele de tomate ca ingrediente active în formulările cosmetice	450,000.00	16	8.4	10.8	16.2	14.4	9.6	4.2	5.4	85
109	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0359	Medicina	Topala	Tamara	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Complecși de cupru grefați pe nanoparticule magnetice pentru apoptoză celulară in vitro prin mecanism sinergic: stres oxidativ și hipertermie	450,000.00	9.6	7.2	12	16.2	18	10.8	5.4	5.4	84.6
110	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0992	Medicina	Sarbu	Laura Gabriela	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Flavonoide [2.2]paraciclofan-1,3-ditioliu triciclice cu activitate antimicrobiană	450,000.00	14.4	10.8	12	14.4	14.4	9.6	3.6	4.8	84

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
111	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0416	Medicina	Nitulescu	George Mihai	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Studii privind valorificarea resurselor vegetale în terapia unor afecțiuni dermatologice	450,000.00	14.4	10.8	10.8	14.4	12.6	10.8	4.8	5.4	84
112	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0957	Medicina	Muntean (Duicu)	Carmen	Universitatea de Medicina, Farmacie, Stiinte si Tehnologie "George Emil Palade" din Targu Mures	Model multigenic în stabilirea profilului genetic în sindromul nefrotic corticorezistent la un lot pediatric si abordarea terapeutică personalizată	450,000.00	14.4	8.4	9.6	16.2	14.4	9.6	6	5.4	84
113	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1083	Medicina	Iacob	Bogdan-Cezar	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Strategia terapeutică „cal troian” pentru managementul postchirurgical al glioblastomului bazată pe rezervoare polimerice inteligente	450,000.00	16	9.6	10.8	14.4	14.4	9.6	4.8	4.2	83.8
114	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0067	Medicina	Burlacu	Alexandru	Academia de Stiinte Medicale	Educație, cercetare și inovare în domeniul medical prin utilizarea Inteligenței Artificiale	447,040.00	11.2	10.8	9.6	18	12.6	9.6	5.4	6	83.2
115	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0504	Medicina	Bogdan	Cătălina	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Strategie pentru controlul personalizat al procesului de cicatrizare	450,000.00	12.8	9.6	12	12.6	14.4	12	4.2	5.4	83
116	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0181	Medicina	Sanda	Gabriela Maria	Institutul de Biologie si Patologie Celulara „Nicolae Simionescu"	Ameliorarea disfuncției mitocondriale în macrofage în condiții diabetice prin supraexprimarea Sestrinei 2 prin editare genică cu tehnica CRISPR/Cas9	450,000.00	12.8	8.4	10.8	16.2	16.2	8.4	4.2	5.4	82.4
117	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0727	Medicina	Panaitescu	Anca Maria	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Sarcina reprezinta o oportunitate de predictie a sanatatii cardiovasculare: riscul si boala cardiovasculara dupa o sarcina complicata de hipertensiune	449,524.00	12.8	8.4	10.8	16.2	14.4	12	4.2	3.6	82.4
118	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0687	Medicina	Farcas	Andreea	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Utilizarea inadecvată a inhibitorilor pompei de protoni. Evaluarea fezabilității unei strategii de deprescriere adaptate pacientului	449,999.00	12.8	9.6	9.6	16.2	12.6	10.8	4.8	5.4	81.8
119	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1210	Medicina	Voicu	Sorina Nicoleta	Universitatea Bucuresti	Analiza profilului epigenetic indus de nanoparticule bio-inspirate pentru aplicatii biomedicale	450,000.00	16	9.6	12	14.4	12.6	8.4	3.6	4.8	81.4
120	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0870	Medicina	Caruntu	Constantin	Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila"	Evaluarea prin microscopie confocala in vivo a caracteristicilor diagnostice si mecanismelor imuno-inflamatorii in leziunile non-melanocitare de buza	450,000.00	16	10.8	12	14.4	9	10.8	3.6	3.6	80.2
121	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1311	Medicina	Stana	Anca-Daniela	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Designul, sinteza chimică, screening-ul in silico și in vitro a unor noi derivați de tiazolin-4-onă cu acțiune duală antioxidantă și antimicrobiană	450,000.00	11.2	9.6	12	12.6	12.6	12	4.8	5.4	80.2

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
122	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1261	Medicina	Nastasa	Cristina Mariana	Universitatea de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Noi polifenol-glitazone hibride ca agenți antidiabetici și antioxidanți: design, sinteză și investigare biologică	450,000.00	11.2	7.2	12	16.2	12.6	12	4.2	4.8	80.2
123	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0739	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Rosca	Irina	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Nanoparticule de oxizi metalici - alternative noi și eficiente pentru sterilizarea duodenoscoapelor	450,000.00	16	8.4	12	12.6	14.4	12	4.2	6	85.6
124	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1503	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Truta	Alina-Maria	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinara Cluj-Napoca	Răspunsul la efectul factorilor de stres abiotici a unor proveniențe de Larix decidua și identificarea compușilor chimici din scoarță	447,420.00	12.8	9.6	9.6	16.2	16.2	10.8	5.4	4.8	85.4
125	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0330	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Margaoan	Rodica	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinara Cluj-Napoca	Integrarea polenului de albine într-un bioproces pentru obținerea unui produs cu valoare adăugată	450,000.00	12.8	8.4	12	18	12.6	12	4.8	4.8	85.4
126	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0772	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Grosu-Tudor	Silvia Simona	Institutul de Biologie	Izolarea de bacterii lactice din probe de origine umana/animala în vederea includerii în preparate probiotice inovatoare	450,000.00	14.4	10.8	10.8	14.4	14.4	10.8	4.8	4.8	85.2
127	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1049	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Filimon	Anca	Institutul de Chimie Macromoleculara "Petru Poni"	Membrane bioactive pe baza de polisulfone funcționalizate cu implicații în terapia prin hemodializa	450,000.00	14.4	9.6	10.8	12.6	16.2	12	4.8	4.8	85.2
128	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1659	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Bujor-Nenița	Oana-Crina	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinara	Obținerea de compuși bioactive din subproduse ale arbuștilor fructiferi ecologici cu aplicabilitate ca antioxidanți naturali în alimente	450,000.00	16	10.8	12	10.8	12.6	12	4.8	6	85
129	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0736	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Balta	Cornel	Universitatea de Vest "Vasile Goldiș" Arad	Un nou sistem dual de micelă polimerice încărcate cu crisină și silimarină proiectate să inducă reversia fibrozei hepatice	450,000.00	16	9.6	10.8	14.4	14.4	10.8	4.8	4.2	85
130	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1401	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Vecerdeea	Petronela-Bianca	Universitatea Lucian Blaga	Dezvoltarea de noi metode pentru investigarea imobilizării metalelor grele în surse contaminate istoric	450,000.00	14.4	8.4	12	14.4	14.4	10.8	4.2	6	84.6
131	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0259	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Hălălișan	Aureliu-Florin	Universitatea Transilvania Brasov	Evaluarea peisajului forestier intact din România: de la eficacitatea managementului la diversitatea genetică	449,760.00	12.8	9.6	10.8	16.2	14.4	10.8	4.8	4.8	84.2

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
132	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1413	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Farkas	Ancuta Cristina	Universitatea Babes Bolyai	O nouă strategie bazată pe denitrificarea biologică pentru îmbunătățirea calității apei și reducerea încălzirii globale	450,000.00	12.8	9.6	12	12.6	16.2	10.8	4.8	4.8	83.6
133	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1558	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Soanca	Andrada	Universitatea de Medicina și Farmacie "Iuliu Hatieganu"	Tratamente inovative de suprafață pentru îmbunătățirea integrării biologice a implanturilor dentare	450,000.00	14.4	9.6	12	9	16.2	10.8	5.4	6	83.4
134	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0639	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Danila	Angela	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași	Textile cu efecte benefice asupra sănătății obținute prin aplicarea sistemelor bioactive	450,000.00	16	9.6	12	16.2	12.6	9.6	3	4.2	83.2
135	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1270	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Irimia	Anamaria	Institutul de Chimie Macromoleculară "Petru Poni"	Ambalaje de hartie bioactive pentru o perioadă de valabilitate extinsă a alimentelor	450,000.00	16	9.6	12	14.4	14.4	8.4	4.2	4.2	83.2
136	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0487	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Cătunescu	Giorgiana	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară Cluj-Napoca	Materiale biodegradabile inteligente obținute prin înglobarea de compuși activi extrași din subprodusele din industria alimentară	449,995.00	12.8	8.4	12	14.4	16.2	9.6	4.8	4.8	83
137	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0708	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Purcar	Violeta	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie și Petrochimie - ICECHIM București	Biofilme pe bază de biopolimer-hibrid de silice și nanoparticule de argint utilizate pentru a preveni contaminarea bacteriană a suprafețelor	450,000.00	14.4	9.6	12	12.6	12.6	10.8	5.4	5.4	82.8
138	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0378	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Hegedus	Adriana	Institutul de Cercetări Biologice Cluj filiala a INCDSB București	Colectia AICB - Centru de Resurse Biologice	450,000.00	12.8	10.8	12	12.6	12.6	12	4.8	4.8	82.4
139	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1383	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Ratiu	Attila	Universitatea București	Secvențierea genomului și anotarea detaliată a unor markeri genetici adaptativi la <i>Drosophila suzukii</i> , un daunător identificat recent în România	450,000.00	16	4.8	12	14.4	14.4	12	5.4	3	82
140	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0567	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Pastiu	Anamaria Ioana	Universitatea de Științe Agricole și Medicina Veterinară Cluj-Napoca	Epidemiologia și diversitatea genetică a <i>Toxoplasmei gondii</i> la păsări domestice și sălbatice din România	448,862.00	14.4	8.4	12	16.2	12.6	10.8	3	3.6	81
141	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0574	Științele Vieții aplicate și Biotehnologii	Kloetzer	Lenuta	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași	Abordări inovative privind separarea compușilor bioactivi și investigarea biodisponibilității	420,000.00	16	9.6	8.4	14.4	10.8	10.8	5.4	5.4	80.8

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
142	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0576	Stiinte Sociale si Economice	Cazan	Ana-Maria	Universitatea Transilvania Brasov	Cine reușește la universitate? Factori cognitivi și non-cognitivi predictorii ai (in)adaptării și riscului de abandon la studenții din anul I	449,448.00	16	12	12	14.4	12.6	12	4.2	4.2	87.4
143	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1074	Stiinte Sociale si Economice	Zaharie	Monica Aniela	Universitatea Babes Bolyai	Studiu experimental: impactul monitorizarii tehnologice a muncii asupra motivatiei si performantei angajatilor. Rolul increderii si leadership-ului etc	445,600.00	14.4	9.6	12	16.2	12.6	9.6	6	5.4	85.8
144	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1392	Stiinte Sociale si Economice	Erdogan	Georgiana	Universitatea Babes Bolyai	Traietorii de Dezvoltare ale Temperamentului la Sugari: Rolul Competențelor Parentale și ale Răspunsului Emoțional Matern la Emoțiile Sugarului	450,000.00	14.4	8.4	12	14.4	14.4	12	4.8	4.8	85.2
145	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0954	Stiinte Sociale si Economice	Toșa	Cristian	Universitatea Tehnica din Cluj - Napoca	Acomodarea micromobilitatii in zone urbane prin interventii structurale si functionale	449,980.00	14.4	9.6	12	16.2	12.6	9.6	4.8	5.4	84.6
146	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0653	Stiinte Sociale si Economice	Gavrilidis	Athanasios-Alexandru	Universitatea Bucuresti	Model de evaluare a rezilienței spațiilor rezidențiale din aglomerațiile urbane în contextul presiunilor generate de schimbările climatice	450,000.00	12.8	9.6	12	14.4	12.6	10.8	6	6	84.2
147	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0243	Stiinte Sociale si Economice	Croitoru	Alin	Universitatea Lucian Blaga	Proiecte de migrație ale cetățenilor români: interacțiunea dintre emigrație și migrația de revenire	450,000.00	16	10.8	12	10.8	14.4	9.6	4.8	5.4	83.8
148	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1662	Stiinte Sociale si Economice	Chis	Adina Ancuta	Universitatea Babes Bolyai	Mecanisme psihoneuroendocrinologice in relatia dintre maltratarea in copilarie si anxietate si depresie	450,000.00	16	8.4	12	18	10.8	10.8	3	3.6	82.6
149	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0210	Stiinte Sociale si Economice	Turcu-Stiolica	Adina	Universitatea de Medicina si Farmacie Craiova	Practici inteligente pentru intervenții realizate cu scopul îmbunătățirii aderenței terapeutice	450,000.00	16	10.8	9.6	18	12.6	7.2	3.6	3	80.8
150	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0167	Stiinte Sociale si Economice	Vanau	Gabriel Ovidiu	Universitatea Bucuresti	Metodologie de planificare și implementare de coridoare verzi în scopul îmbunătățirii mobilității și calității mediului urban	450,000.00	11.2	8.4	12	14.4	14.4	12	3	5.4	80.8
151	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0360	Stiinte Umaniste	Mititelu	Verginica	Institutul de Cercetari pentru Inteligenta Artificiala „Mihai Draganescu”	Unități lingvistice multicuvânt pentru limba română, bazate pe corpus	450,000.00	14.4	10.8	12	14.4	16.2	12	5.4	5.4	90.6

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
152	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0051	Stiinte Umaniste	Zup	Iulia Elena	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Contribuția traducerilor din literatura didactică germană la dezvoltarea limbii și culturii românești în secolele XVIII-XIX	450,000.00	14.4	10.8	10.8	16.2	16.2	12	5.4	4.8	90.6
153	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0522	Stiinte Umaniste	Bozedeian	Corina	Universitatea de Medicina, Farmacie, Stiinte si Tehnologie "George Emil Palade" din Targu Mures	RESTITUTIO AD INTEGRUM - LORAND GASPARG si mostenirea transilvana	450,000.00	16	12	12	14.4	12.6	12	5.4	6	90.4
154	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0205	Stiinte Umaniste	Ștefan	Maria-Magdalena	Institutul de Arheologie "Vasile Pirvan"	Arheologia tumulilor monumentali de la Callatis. Despre memorie, politică și identitate în perioada clasică și elenistică în vestul Mării Negre	450,000.00	16	9.6	12	14.4	14.4	12	6	6	90.4
155	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1328	Stiinte Umaniste	Taranu	Catalin	Fundatia Noua Europa	Construirea virtuții: rușinea și gestionarea emoțiilor morale în literatura cavalească și eroică	449,316.00	14.4	12	12	16.2	12.6	12	5.4	5.4	90
156	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1092	Stiinte Umaniste	Marginean	Mara	Academia Romana filiala Cluj	Cunoastere medicala, nutritie si schimbare sociala: O incursiune in politicile vietii in Romania socialista	449,999.00	14.4	10.8	12	16.2	14.4	12	5.4	4.8	90
157	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0018	Stiinte Umaniste	Mandescu	Dragos Alexandru	Muzeul Judetean Arges	Descălcind ițele Hallstattului târziu dintre Carpați și Dunăre. O reevaluare a grupului arheologic Ferigile	448,950.00	14.4	10.8	12	14.4	16.2	10.8	5.4	4.8	88.8
158	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1653	Stiinte Umaniste	Iovanel	Mihai	Universitatea Lucian Blaga	Funcții ideologice ale literaturii de consum în România postcomunistă	449,930.00	12.8	10.8	10.8	16.2	14.4	10.8	6	5.4	87.2
159	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1137	Stiinte Umaniste	Bedreag	Elena	Institutul de Istorie "N. Iorga"	Familia în criza: divorț, ilegitimitate, văduve și orfani în Moldova (1600-1832)	440,000.00	12.8	9.6	12	16.2	14.4	12	5.4	4.8	87.2
160	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0646	Stiinte Umaniste	Arnautu	Robert Adrian	Universitatea Babes Bolyai	Apáczai Csere János - primul cartezian din Transilvania	444,540.00	12.8	8.4	12	14.4	16.2	12	6	5.4	87.2
161	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1174	Stiinte Umaniste	Theodor-Aurelian	Ignat	Universitatea Bucuresti	Unraveling the secret life of pots: a multi-analytical techno-functional investigation of Neolithic hole-mouth vessels from Southeastern Romania	450,000.00	12.8	9.6	12	14.4	14.4	12	5.4	4.8	85.4

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
162	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1713	Stiinte Umaniste	Vițalariu	Adrian	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	În culisele negocierilor internaționale. Funcționari și experți guvernamentali în serviciul diplomației române (1919-1947)	448,800.00	14.4	9.6	10.8	14.4	14.4	10.8	6	4.8	85.2
163	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0141	Stiinte Umaniste	Holom	Elena Crinela	Universitatea Babes Bolyai	Invalizi, orfani și văduve de război în Transilvania: sprijin legal, decizii de viață și gestionarea consecințelor și traumei Primului Război Mondial	450,000.00	14.4	9.6	9.6	16.2	14.4	10.8	5.4	4.8	85.2
164	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0111	Stiinte Umaniste	Gebaila	Anamaria	Universitatea Bucuresti	Politica și cărțile. Controlul traducerilor din italiană publicate în România comunistă: aspecte lingvistice, istorice și de receptare	449,952.00	14.4	9.6	9.6	16.2	14.4	10.8	4.8	5.4	85.2
165	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1381	Stiinte Umaniste	Mădroane	Irina Diana	Universitatea de Vest Timisoara	Analize discursive ale reprezentărilor și identităților de gen în contexte transnaționale: Lucrătoarele migrante în discursuri media și ficționale	337,373.00	16	10.8	12	14.4	12.6	9.6	4.2	4.8	84.4
166	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0375	Stiinte Umaniste	Zoltan	Iusztin	Universitatea Babes Bolyai	Identitate Regională, Experiență de Frontieră și Mobilitate Socială în Districtul Hațeg în Evul Mediu Târziu (1300-1541)	449,120.00	11.2	9.6	12	16.2	14.4	10.8	5.4	4.8	84.4
167	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1002	Stiinte Umaniste	Iacob	Raluca	Universitatea Babes Bolyai	Periferia în vizor: dinamica familiei în cinema universal	406,588.00	12.8	10.8	10.8	14.4	14.4	10.8	4.8	5.4	84.2
168	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1581	Stiinte Umaniste	Clim	Marius-Radu	Academia Română - filiala Iași	Dicționarul limbii române de A. T. Laurian și I. C. Massim (1873-1877) – Ediția electronică a primului dicționar academic românesc	450,000.00	14.4	8.4	12	12.6	14.4	10.8	5.4	6	84
169	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1438	Stiinte Umaniste	Matau	Florica	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Standardizare și măiestrie în olăria Chalcolitică timpurie din estul României. O abordare arheometrică	450,000.00	12.8	9.6	12	14.4	12.6	10.8	5.4	6	83.6
170	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0529	Stiinte Umaniste	Tibor-Tamás	Daróczy	Academia Romana filiala Cluj	Întruchipări ale agențiilor. O arheologie socială prin prisma ceramicii din situl de epoca bronzului de la Tilișca – Cetate	449,995.00	14.4	9.6	9.6	14.4	14.4	10.8	4.8	4.8	82.8
171	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1359	Stiinte Umaniste	Berindei	Cosmina-Maria	Academia Romana filiala Cluj	Instrument lexicografic de repertoriere a cuvintelor dialectale din corpusul de răspunsuri la chestionarele Muzeului Limbii Române	449,782.00	12.8	8.4	10.8	12.6	16.2	12	4.8	4.8	82.4

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

Lista de rezerva

Nr. Crt.	Cod Depunere	Domeniu de incadrare	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Buget total solicitat (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
172	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0490	Stiinte Umaniste	Mustata	Silvia	Universitatea Babes Bolyai	O arheologie a „bagajului”. Identități și cultură materială în Dacia Porolissensis	449,952.00	12.8	7.2	12	14.4	14.4	12	6	3.6	82.4
173	PN-III-P1-1.1-TE-2021-0969	Stiinte Umaniste	Preutu	Cristina	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Rolul diplomației culturale în Războiul Rece: România și statele occidentale (1960-1974)	449,700.00	16	12	10.8	10.8	10.8	12	4.2	5.4	82
174	PN-III-P1-1.1-TE-2021-1247	Stiinte Umaniste	Tencariu	Felix-Adrian	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iasi	Centre de producție și distribuție a ceramicii în cultura Cucuteni? O strategie integrată de studiu a unui meșteșug antic	450,000.00	12.8	8.4	10.8	14.4	14.4	9.6	4.2	6	80.6