

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
1	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0004	Dragomir	Alexandru	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Epistemologia modală și problema post-persoanelor	Eligibil	
2	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0010	Ungureanu	Dragos	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Îmbinări adezive nanocompozite pentru structuri realizate din elemente pultruite din compozite polimerice armate cu fibre	Eligibil	
3	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0016	Anghel	Dan Gabriel	INSTITUTUL DE PROGNOZA ECONOMICA	O nouă abordare în testarea eficienței predictive superioare a modelelor de prognoză	Eligibil	
4	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0022	Machidon	Octavian	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Dezvoltarea unei Arhitecturi de Deep Learning pentru Explorarea Patrimoniului Cultural	Eligibil	
5	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0025	Turculet	Alina Raluca	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Efectul antrenarii abilitatilor emotionale si relationale in educatie	Eligibil	
6	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0028	Florea	Andrei George	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Utilizarea localizării vizuale automate în coordonarea unui grup de drone	Eligibil	
7	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0034	Buturoiu	Dana Raluca	SCOALA NATIONALA DE STUDII POLITICE SI ADMINISTRATIVE	Stabilirea agendei publice în noul peisaj mediatic	Eligibil	
8	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0040	Bocaneti	Florentina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Expresia metaloproteinazelor matriceale, a metaloproteinazelor inhibitorii tisulare și a factorului endotelial de creștere vasculară în tumori cutanate bovine induse de papillomavirusuri	Eligibil	
9	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0046	Bora	Florin-Dumitru	STATIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU VITICULTURA SI VINIFICATIE BUJORU	Evaluarea gradului de poluare din plantațiile viticole în sistemul sol-plântă-vin pe baza conținutului de metale grele, a pesticidelor și a rapoartelor izotopică	Eligibil	
10	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0052	Bodoc	Alice	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	O abordare integrativă a adjuncțiilor propozitionali în discursul mediatic contemporan al limbilor române	Eligibil	
11	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0058	Tent	Paul Andrei	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Eficiența reconstrucției osoase doar cu membrane resorbabile – studiu prospectiv caz mărtor.	Eligibil	
12	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0064	Prăvălie	Remus	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Impactul schimbărilor climatice recente asupra productivității ecologice a pădurilor din România	Eligibil	
13	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0067	Virastau	Nicolae-Alexandru	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Istoriile universale ale Modernitatii Timpurii: 1500-1800	Eligibil	
14	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0073	Focșineanu	Alina-Georgiana	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Dificultăți în achiziția limbii române ca limbă străină (L2) de către studenții arabofoni	Eligibil	
15	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0079	Olacel	Adina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARĂ " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Studiul răspunsului unui detector HPGe la un flux intens de neutroni	Eligibil	
16	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0085	Vartolomei	Mihai Dorin	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Investigarea impactului administrarii intravezicale a Epirubicin cu ajutorul hipertermiei la pacientii cu tumori vezicale non-muscular invazive	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
17	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0088	Boromiza	Marian-Alexandru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Studiu comparativ al reactiilor (n, n') si (p, p')	Eligibil	
18	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0094	Mirica	Radu Mihail	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Statusul metabolico-functional ai pacientilor obezi dupa chirurgia metabolică	Eligibil	
19	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0100	Crisan	Daniel Nicolae	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Substraturi si nanoparticule de aur cu activitate biologica obtinute prin grefare cu polihidrazide	Eligibil	
20	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0112	Strungaru	Stefan-Adrian	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Aplicații pentru cuantificarea impactului microplasticelor în ecosistemele de apă dulce bazate pe interacțiuni toxicologice și efecte periculoase	Eligibil	
21	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0115	Preda	Ovidiu	INSTITUTUL DE MATEMATICA "SIMION STOILOW" AL ACADEMIEI ROMANE	Metrii LCK pe spații complexe analitice	Eligibil	
22	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0118	Balanscu	Paul-Cristian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	CONFIRMAREA UNUI PANEL DE BIOMARKERI PROTEOMICI CANDIDAT LA PACIENTII CU SCLERODERMIE	Eligibil	
23	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0124	Apostu	Dragos	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Efectele medicamentelor sistemic asupra procesului de osteointegrare al implanturilor din titan	Eligibil	
24	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0127	Piciu	Andra	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Impactul asupra mediului înconjurator al radioiodului I-131 utilizat în terapia pacientilor cu cancer tiroidian diferentiat	Eligibil	
25	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0130	Ungurianu	Anca	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Noi abordări experimentale privind evaluarea comparativă a acțiunilor geroprotectoriale ale metforminului și procainei	Eligibil	
26	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0136	Chiriac	Cecilia	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	Descrierea istoriei evolutive și diversității fotoreceptorilor cianobacterieni printr-o abordare filogenomică	Eligibil	
27	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0142	Szekeres	Edina-Kriszta	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	Prezența și capacitatea de transformare a genelor extracelulare de rezistență la antibiotice în nămolul activ din stațiile de epurare a apelor uzate urbane	Eligibil	
28	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0148	Bele	Adrian	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Retele interpenetrate tip "panza de paianjen" pe baza de siloxani pentru recoltarea energiei valurilor	Eligibil	
29	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0154	Antal	Marcel	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Centre de date cu racire bazată pe lichid: tehnici noi pentru optimizarea flexibilității termice și reutilizarea la cerere a căldurii	Eligibil	
30	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0157	Toanca	Florica	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCĐ	Studiul atmosferei folosind sinergia datelor de teledetectie de la sol	Eligibil	
31	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0160	Jijie	Roxana	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Impactul poluării cu (micro)plastice asupra ecosistemelor de apă dulce din regiunea nord-estică a României	Eligibil	
32	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0166	Soroceanu	Alina	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Proiectarea și dezvoltarea compozitelor siliconice pe baza de complexe metalici cu proprietăți de senzori	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
33	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0171	Robe-Voinea	Elena-Gratiela	Academia Navală "Mircea cel Batran"	Modele de risc pentru date actuariale și ingineresci	Eligibil	
34	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0175	Balint	Claudia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	METODOLOGIE NECONVENTIONALĂ DESTINATĂ POTENȚIERII MORFO-STRUCTURALE A BOABELOR DE FASOLE PRIN INTERMEDIUL CÂMPULUI ELECTROMAGNETIC	Eligibil	
35	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0178	Arsene	Nicusor	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Noi metode de investigare a compozitiei de masa a radiatiei cosmice de energie ultra inalta	Eligibil	
36	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0181	Razvan	Serban	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Identificarea unui panel de microARN-uri pentru diagnosticul și predicția fibrilației atriale. Studiu clinic la pacienții supuși unei intervenții de bypass aorto-coronarian.	Eligibil	
37	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0183	Mazurchevici	Simona-Nicoleta	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Acoperirea nanoceramică a pieselor din biomateriale obținute prin procesul de fabricație aditivă	Eligibil	
38	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0184	Szabo	Roland	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Sistem de poziționare exactă pentru dispozitive de recoltare a energiei	Eligibil	
39	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0190	Mereuta	Paul-Emil	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Decodarea ceramicii neo-eneolitice cu ajutorul analizei elementale	Eligibil	
40	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0195	Ionica	Angela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Carnivorele salbatice din Romania ca si rezervaare pentru patogeni transmisibili prin vectori: o evaluare a mustelidelor	Eligibil	
41	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0196	Patrascu	Andrei Tudor	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Parametrii materiei intunecate pornind de la informatica quantica la ELI-NP	Eligibil	
42	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0198	Horobet	Emil	UNIVERSITATEA SAPIENTIA	Teoria gradului algebraic	Eligibil	
43	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0199	Rusu	Ioana	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Trasarea eredității materne a unor indivizi istorici cu un fond cultural necunoscut	Eligibil	
44	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0201	Lambrescu	Ioana Maria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATHOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES"	Analiza efectului reconversiei medicamentease intr-un model murin care dezvoltă tumori neuroendocrine pancreatice	Eligibil	
45	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0202	Negrea	Raluca Florentina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Corelația dintre proprietățile microscopice și macroscopice în heterostructuri multiferoice fără plumb	Eligibil	
46	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0205	Ghitman	Jana	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Noi biomateriale hibride activate cu vectori-ADN cu arhitectură fibroasă tip 2D pe bază de oxid de grafenă și polimeri naturali pentru potențiale aplicații în afecțiunile musculo-scheletice	Eligibil	
47	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0207	Mester	Alexandru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Abordarea comprehensivă a manifestarilor orale în boala grefă contra gazdă	Eligibil	
48	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0208	Crucianu	Paula Alexandra	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Eficientizarea antreprenoriatului în domenii 'low-tech' utilizând metode și instrumente de inteligență artificială	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
49	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0210	Sergentu	Dumitru-Claudiu	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Chimia Coordinativa a Actinium-lui 225	Eligibil	
50	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0214	Bita	Andrei	NATURAL RESEARCH S.R.L.	Noi compusi bioactivi ai borului din plante: identificare, sinteză și caracterizare fizico-chimică	Eligibil	
51	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0217	Baneu	Alexandra	ACADEMIA ROMANA FILIALA CLUJ	Urme necunoscute ale practicilor academice și ale vieții intelectuale la universitatea medievală din Köln	Eligibil	
52	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0219	Dudas	Lavinia	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Problematica masurarii performantei sectorului public in tarile Europene	Eligibil	
53	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0226	Sarbu	Mirela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Dezvoltarea spectrometriei de masa cu mobilitate ionica pentru screening-ul si secentierea glicosfingolipidelor sialililate si sulfatate din lichidul cefalorahidian de la indivizi sanatosi si bolnavi	Eligibil	
54	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0232	Lica	Razvan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Studii de spectroscopie gamma a evolutiei configuratiilor intruse in apropierea 'insulei de inversie' N=20	Eligibil	
55	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0234	Spiridon	Alexandra	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Studiu al mecanismelor de fuziune in reactii ion-ion la energii sub bariera pentru astrofizica nucleara		Nu este completat numarul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitate al Mentorului. Se transmite informatie in perioada 11 - 13 noiembrie 2019, in caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
56	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0235	Suarasan	Sorina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Dezvoltarea unui nou agent teranostic pe bază de nanoparticule anizotrope încărcate cu Doxorubicină	Eligibil	
57	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0236	Tyukodi	Botond	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Localizare, fluctuații și efecte de memorie în interfețe moi supuse unor solicitări periodice	Eligibil	
58	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0238	Pintea	Gheorghe Stelian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Materiale adsorbante pe baza de minerale si nanoparticule de oxizi ai Fe/Mn cu posibile aplicatii in retinerea metalelor toxice din apele contaminate	Eligibil	
59	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0244	Maisto	Rosa	UNIVERSITATEA DE VEST "VASILE GOLDIȘ" ARAD	Faza tipurie a retinopatiei diabetice și degenerare maculară legată de vîrstă: perspective noi în neuroinflamație și angiogeneză	Eligibil	
60	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0247	Carnuta	Georgiana-Mihaela	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU”	Conceperea și sinteza unor compusi noi ai vanadiului pentru terapia diabetului; evaluarea preclinică într-un model experimental de diabet	Eligibil	
61	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0250	Maris	stefania codruta	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Influenta îngrășămintelor verzi și a practicilor de fertilizare organică asupra emisiilor de gaze cu efect de seră din solurile agricole	Eligibil	
62	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0253	Moruz	Marilena	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Rezultate in geometria spatilor omogene Nearly Kaehler	Eligibil	
63	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0255	Roman	Diana Larisa	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Evaluarea efectelor asupra mediului înconjurător ale fungicidelor triazolice care sunt aprobatе pentru utilizarea în Uniunea Europeană pentru protecția cerealelor	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
64	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0256	Leonte	Denisa	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Sinteza unor noi potențiali agenți antimicrobieni prin reacții biocatalitice multicomponent	Eligibil	
65	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0259	Mitrea	Mihail	INSTITUTUL DE STUDII SUD-EST EUROPENE	Ișiham și spațiu în Bizanțul târziu	Eligibil	
66	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0262	Dima	Alina	SPITALUL CLINIC "COLENTINA" BUCURESTI	Profil de citokine pentru predictia expresiei clinice in lupusul eritematos sistemic	Eligibil	
67	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0268	Bercu	Mioara	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Monitorizarea calității aerului prin spectroscopie fotoacustică	Eligibil	
68	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0270	Ghilan	Alina	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Hidrogeluri biomimetiche ranforstate cu nanoparticule magnetice ca strategie alternativă pentru ingineria și repararea țesutului osos	Eligibil	
69	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0271	Rusu	Alina Gabriela	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Micro/nanomotoare pe bază de glicopeptide proiectate pentru eliberarea de medicamente anti-tumorale	Eligibil	
70	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0273	Dumitrescu	Alexandru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Studii avansate de structura nucleara folosind fenomene de emisie radioactivă	Eligibil	
71	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0274	Dragan	Alexandru	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Difuzia socio-spatială și impactul regional al ONG-urilor în Capitalele Europene ale Culturii 2021 (CC2021) Timișoara și Novi Sad	Eligibil	
72	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0277	State	Ramona	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Platforme pe bază de materiale micro și nano organice noi utilizate în aplicații chemo, electrochimice și optice (fotonice)	Eligibil	
73	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0280	D'Amico	Gianluca	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Riscuri transfrontaliere asociate cu introducerea căpușelor și a patogenilor transmiși de căpușe de către păsările migratoare în România	Eligibil	
74	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0282	Ștefănescu	Emilia-Ruxandra	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Cercetări preclinice ale unui nou fitopreparat multicomponent destinat prevenirii și/sau ameliorării complicațiilor specifice diabetului zaharat	Eligibil	
75	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0283	Simionescu	Natalia	SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ "PROF. DR. NICOLAE OBLU" IAȘI	MicroARN-urile asociate microveziculelor ca noi biomarkeri potențiali pentru predictia riscului și diagnosticul timpuriu al recidivei glioblastomului	Eligibil	
76	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0285	Dragoi	Vlad	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU ARAD	Metode algebrice pentru evaluarea securității criptosistemelor post-cuantice bazate pe teoria codurilor corectoare de erori	Eligibil	
77	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0286	Zaharia	Marius-Mihai	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Decontaminarea apelor de ionii metalelor grele prin intermediu schimbătorilor de ioni: cazul poluării de la mina închisă de la Tanita	Eligibil	
78	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0288	Benea	Horea Rares Ciprian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Dezvoltarea terapiilor regenerative ortobiologice bazate pe celule stem multipotente, cu aplicabilitate în boala artrozică	Eligibil	
79	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0291	Hognogi	Gheorghe-Gavrilă	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Utilizarea LiDAR și a fotogrammetriei UAV în managementul patrimoniului nobiliar din județul Cluj	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minimale de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 2 nu se regăseste în ERIH Plus 2016.

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
80	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0292	Farcas	Alexandra	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE INC D T I M	Optimizarea in silico a designului nanovectorului CRISPR/Cas9-Gold	Eligibil	
81	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0294	Dogaru	Georgeta-Andreea	CENTRUL DE CHIMIE ORGANICA AL ACADEMIEI ROMANE "C.D.NENITESCU"	Radicali organici conjugati: ansambluri organice si interactii magnetice de schimb in complexe cu heterospin	Eligibil	
82	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0295	Chicinas	Horea-Florin	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Carburi cementate procesate in mediu aproape	Eligibil	
83	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0298	Kiss	Istvan	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Securitate Cibernetica Reflexiva pentru Sisteme Industriale Bazate pe Internet of Things	Eligibil	
84	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0301	Ciolofan	Sorin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Sisteme cyber-fizice cu intelligență artificială pentru agricultura sustenabilă	Eligibil	
85	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0303	Popa	Cristina Liana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCDD	Model de evaluare a serviciilor ecosistemice de reglare generate de apele urbane	Eligibil	
86	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0304	Pasca	Horia	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Reactii de fisiune induse cu ioni grei	Eligibil	
87	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0307	Rață	Delia - Mihaela	UNIVERSITATEA "APOLLONIA"	Hidrogeluri biocompozite continand nanocapsule functionalizate cu peptide antimicrobiene pentru vindecarea rănilor cauzate de arsuri	Eligibil	
88	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0310	Ionescu	Marinela Alina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Dinamica vortexurilor in supraconductor multi-component pe baza de fier	Eligibil	
89	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0313	Cerbu	Constantin Gheorghe	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Nanostructuri încărcate cu florfenicol: Un nou instrument împotriva bolilor bacteriene în acvacultură.	Eligibil	
90	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0315	Munteanu	Maricica	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Cartografii imaginare în literatura lui Mihai Sadoveanu: periferii, ecosisteme, spații ale memoriei	Eligibil	
91	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0319	Alina-MARIA	Petrescu	SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENTATIMISOARA	Studii privind activitatea antitumorala prin extracte de germenii din diferite plante ale unor compusi biologic activi		Lipsa Acord mentor. Dacă documentul lipsă nu se transmite la UEFISCDI în perioada 11 - 13 noiembrie 2019, proiectul este declarat Neeligibil.
92	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0322	Mercescu	Alexandra	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Teoria "Legal Origins": o critică epistemologică a comparațiilor numerice	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate: La secțiunea B_Rute complementare (1)_Erih Plus, articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 2 nu se regăseste în ERIH Plus 2016. La secțiunea B_Rute complementare (1)_Publicații aparute la edituri de prestigiu internațional, volumul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 1 nu este încă publicat.

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
93	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0324	NEGUT	Catalina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Senzori stocastici 3D pentru analiza biomarkerilor specifici tumorilor cerebrale	Eligibil	
94	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0325	Botoran (Dinca)	Oana-Romina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	O ABORDARE NOUA DE IZO-MAPARE A UNUI PROCES TEHNOLOGIC PENTRU PRODUSE PE BAZA DE MERE	Eligibil	
95	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0327	Ionescu	Andrei	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Cartografii ale sănătății și bolii mintale: Un dialog între ficțiunea modernistă, filosofia literaturii a lui Deleuze și Guattari și studiile literare cognitive	Eligibil	
96	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0328	Visan	Anita Ioana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Stenturi cardiovasculare funcționalizate cu matrice polimerice cu eliberare de medicament (COMDES)	Eligibil	
97	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0331	Pavel	Alexandru	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Investițiile publice nerambursabile în infrastructura de bază și dezvoltarea economică a comunelor din Romania în perioada 2003 - 2018	Eligibil	
98	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0334	Stan	Miruna-Silvia	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Strategii inovatoare pentru studierea efectelor nanoparticulelor și a mecanismului de transport prin barierele biologice	Eligibil	
99	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0336	Cosoveanu	Andreea	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PROTECTIA PLANTELOR	Ciuperci endofite din Romania și plante de tomate împotriva patogenului Alternaria	Eligibil	
100	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0337	Gharbia	Sami	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Evaluarea eficienței terapiei combinate cu celule stem derivate din țesutul adipos (ADSC) pentru reversia fibrozei hepatică în diabetul zaharat	Eligibil	
101	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0340	Dogariu	Laura	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Algoritmi adaptivi pentru identificarea sistemelor multiliniare folosind modelarea tensorială	Eligibil	
102	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0342	Rus	Ioana Codruta	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Rolul expresiei genei ERG în expansiunea clonală asociată leucemiei acute limfoblastice	Eligibil	
103	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0343	Marincas	Olivian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Abordari analitice complexe pentru evidențierea calității vinurilor rosii autohtone românești, monovarietale, în raport cu "terroir-ul" specific fiecărei regiuni istorice renomate	Eligibil	
104	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0346	Baran	Virgil V.	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Abordari analitice pentru sisteme cuantice de mai multe corpuși		Nu este completat numarul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația în perioada 11 - 13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
105	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0349	Lupitu	Andreea Ioana	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU ARAD	Influența factorilor abiotici asupra caracteristicilor fiziologice și a metabolitoilor secundari din plante aromatice	Eligibil	
106	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0351	Vasile	Sandu-Gabriel	INSTITUTUL DE ARHEOLOGIE "VASILE PIRVAN"	Înainte și după moarte. O perspectivă bioarheologică asupra populațiilor din necropole medievale din Muntenia	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
107	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0352	Feher	Ioana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE INC D T I M	Metode chemometrice avansate aplicate pentru autentificarea si trasabilitatea agroproduselor din Transilvania	Eligibil	
108	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0355	Rostas	Arpad Mihai	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Caracterizarea celulelor care supraexprimă peptide cu afinitate pentru metale grele prin tehnici de rezonanță electronică paramagnetică (EPR)	Eligibil	
109	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0358	Baisan	Radu Andrei	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Analiza sistemului nervos autonom prin evaluarea variabilității frecvenței cardiaice de scurtă durată la câinii cu epilepsie idiopatică înainte și după terapia antiepileptică	Eligibil	
110	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0360	Udrea	Cristian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Analiza parametrilor de polarizare a materialelor anizotropice cu ajutorul radiatiei THz	Eligibil	
111	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0363	Otiman	Alexandra Iulia	INSTITUTUL DE MATEMATICA "SIMION STOILOW" AL ACADEMIEI ROMANE	Proprietăți coomologice și geometria Hermitiană a varietăților ne-Kähleriene	Eligibil	
112	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0364	Bunea	Alina-Cristina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INC D	Monolithic Millimeter wave Front-End for Advanced Communications	Eligibil	
113	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0369	Florea	Diana	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	CĂTRE EUROPENIZAREA TEATRULUI LIRIC ROMÂNESC: STRATEGII DE OPTIMIZARE A POLITICILOR ARTISTICE ȘI MANAGERIALE	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 1 nu se regăseste în ERIH Plus 2016.
114	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0370	Muntean	Roxana	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Perspective cu privire la disocierea apei folosind catalizatori fără continut de metale nobile: Dezvoltarea unui catalizator alternativ pentru producerea hidrogenului folosind electroliza PEM	Eligibil	
115	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0373	Ometita	Mihai	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Feețe ale modernismului cinematografic	Eligibil	
116	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0375	Constantin	Marian	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	Dezvoltarea metodologiei de stabilire a pragurilor de toxicitate pentru mediu a particulelor aeropuritate de cobalt	Eligibil	
117	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0376	Roman	Tiberiu	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Cercetări privind Stabilitatea Nano-Feritelor cu conținut de Metale Rare	Eligibil	
118	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0379	Topirceanu	Alexandru	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Modele de interacțiune bazate pe agenți cu atenuare temporală pentru predicția sondajelor de opinie	Eligibil	
119	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0381	Chiciudean	Iulia	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Caracterizarea de noi candidați pentru bioremedierea poluării cu petrol prin "terapie genică"	Eligibil	
120	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0382	Draghiceanu	Oana Alexandra	UNIVERSITATEA PITESTI	Obținerea și testarea de noi biomateriale cu potențial în adsorbția metalelor grele	Eligibil	
121	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0386	Covașă	Mihaela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Cercetări privind reacția fiziolitică a unor genotipuri de ardei (<i>Capsicum annuum L.</i>) la factorii de stres salin și stabilirea direcțiilor potențialului de utilizare	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
122	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0387	Tatar	Andra-Sorina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Dezvoltarea unor nanoagente de aur de formă spinoasă, activ-SERS și cu răspuns în NIR, pentru aplicații teranostice induse de stimuli, împotriva malignităților hematologice	Eligibil	
123	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0388	Iulian Constantin	Dănilă	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Evaluarea directă a productivității de biomasă din culturile forestiere cu ciliu scurt de producție (SRF) cu scanerul laser terestru (TLS)	Eligibil	
124	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0390	Corduneanu	Alexandra	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Lilieci ca și rezevor pentru diferiți patogeni zoonotici in România	Eligibil	
125	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0391	Vasile	Nicolae Tiberius	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Telescop cu scanare cu un pixel pentru imagistica THz in timp real	Eligibil	
126	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0394	Tatomirescu	Emilian-Dragos	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Optimizarea Producției de Flux Gamma obținut prin Accelerare Laser cu ajutorul Modelărilor Numerice	Eligibil	
127	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0396	Sipos	Andrei	INSTITUTUL DE MATEMATICA "SIMION STOILOW" AL ACADEMIEI ROMANE	Proof mining în analiză și optimizare	Eligibil	
128	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0397	Vucu	Simona Raluca	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	O editie critica a textului Quodlibet XIV al lui Henri de Gond	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: Volumele in care s-au declarat, in platforma de depunere on-line, capitolele de la pozitiile 1- 4 nu sunt publicate.
129	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0399	Taranu	Bogdan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Metode electrochimice ultrasensibile de detecție pe bază de porfirine biomimetice pentru evaluarea antioxidantilor în aplicații de control al calității și siguranței alimentelor și nutriție	Eligibil	
130	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0402	Dornik	Andrei	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Un cadru digital pentru bonitarea terenurilor agricole	Eligibil	
131	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0405	Coliban	Radu-Mihai	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Restaurarea digitală a diafilmelor utilizând tehnici de tip information fusion și Retinex pentru conservarea patrimoniului Animafilm	Eligibil	
132	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0406	Butucescu	Andreea	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Percepția in(corectitudinii) în situații de evaluare: efecte pe termen lung, implicații financiare și intervenții preventive	Eligibil	
133	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0409	Popescu-Pelin	Gianina-Florentina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Acoperiri compozite pentru tratamentul țesutului osos	Eligibil	
134	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0412	Nicolaescu	Alexandru	INSTITUTUL DE CERCETARI SOCIO -UMANE SIBIU	Între informare și educație culturală. Presa românească din Transilvania în perioada 1867-1918	Eligibil	
135	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0414	Gibea	Toni	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Responsabilitatea morală în cercetarea științifică - cazul utilizării „big data”	Eligibil	
136	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0417	Burtaverde	Vlad	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Strategiile bazate pe istoricul de viață și condusul agresiv. Un cadru integrativ pentru a evalua și gestiona condusul agresiv	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
137	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0418	Stanciu	Gabriela Dumitrița	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Descooperirea și validarea unei noi indicații medicamentoase pentru antidiabeticul Canagliflozin într-un model de rozătoare cu boală Alzheimer	Eligibil	
138	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0421	Kuncser	Andrei	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Manipularea nano-organizării morfo-structurale și magnetice în vederea optimizării terapiei cancerului prin hipertermie	Eligibil	
139	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0424	Costache	Romulus	UNIVERSITATEA OVIDIUS	Analiza integrată a susceptibilității la viituri rapide și inundații la nivelul României utilizând algoritmi de învățare automată și statistici bivariate	Eligibil	
140	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0426	Asofiei	Ioana	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Intensificarea procesului de valorificare integrală a compușilor valoroși din plante utilizând microunde și ultrasunete	Eligibil	
141	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0427	Pop	Octavian	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Studiu privind eficiența prevederii unui strat de PCM în structura ferestrelor termoizolante echipate cu sticlă fotovoltaică	Eligibil	
142	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0429	Nistor	Simona	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Energii de ordin superior și aplicații	Eligibil	
143	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0432	Istrate	Bogdan	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Materiale biodegradabile speciale din sistemul Mg-Sr-Mn utilizate în ortopedie	Eligibil	
144	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0433	Bocirnea	Amelia-Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Un studiu sistematic al sistemelor formate din metale magnetice și semiconductori naturali, ce interacționează puternic: proprietăți structurale, magnetice și electrice ale sistemelor Ni-Si și Ni-Ge	Eligibil	
145	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0435	Stanciu	Ana-Maria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINȚE BIOLOGICE	Factorii reglatori ai potentialului de homing a celulelor stem mezenchimale în sisteme 3D pentru stimularea mecanismelor de reparare osoasă	Eligibil	
146	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0436	Balan	Oana	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	PhoVR - Tratarea Imersiva a Fobiilor prin Realitate Virtuală Adaptivă și Biofeedback	Eligibil	
147	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0438	Dipratu	Radu-Andrei	INSTITUTUL DE STUDII SUD-EST EUROPENE	O revizuire a relațiilor diplomatice dintre Islam și Creștinătate: Capitulațiile ('ahdname) otomane acordate Franței și Angliei în secolele XVI-XVII	Eligibil	
148	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0439	Petre	Madalin Stefan	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	O investigație a Postmodernității din perspectiva teologiei eschatologice ortodoxe	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 2 nu se regăseste în ERIH Plus 2016.
149	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0440	Gutoiu	Giorgian-Ionut	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Comportamente electorale în spațiile urbane și peri-urbane ale României	Eligibil	
150	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0442	Ion	Laura	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Conjugări de α-zeină utilizăți ca sisteme pentru eliberarea controlată a medicamentelor	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
151	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0444	Miricioiu	Marius	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	Materiale nanoporoase pentru unitate de separare a oxigenului: controlul emisiilor motorului cu combustie internă		Anexa 7 nu respectă modelul din Pachetul de informații. Se retransmite în perioada 11 - 13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
152	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0445	Gheorghe	Dorin Nicolae	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Influența terapiei parodontale inițiale nechirurgicale în modularea răspunsului inflamator local și sistemic la pacienții cu boală parodontală și hepatică cronică C	Eligibil	
153	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0448	Pogan	Livia Dana	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Ce echilibrează balanța muncă-familie? Strategiile cuplurilor pentru îmbinarea rolurilor personale și profesionale într-o societate fluidă	Eligibil	
154	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0451	Alexandru	Prelipcean	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Atitudinea antiîudaica a Bisericii Ortodoxe reflectată în iconografia bizantină: identificare, traducere și noi perspective	Eligibil	
155	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0454	Stancu	Ionela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Studii elecrochimice și optice referitoare la unii poluanți organici precum HAP	Eligibil	
156	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0456	Mircescu	Cristian Victor	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Microfaciesurile, biostratigrafia și evoluția sedimentară a părții Nord-Estice a Platformei Carbonatice Getice	Eligibil	
157	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0457	Confederat	Luminita-Georgeta	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Dezvoltarea unor noi sisteme de tip matrice polimerică – medicament în vederea modulării profilului farmacocinetic, a spectrului antimicrobian și a fenomenului de rezistență la antibiotice	Eligibil	
158	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0460	Manea	Dragoș	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Reprezentarea răufăcătorului și etica empatiei în naratiunile grafice americane	Eligibil	
159	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0463	Maxineasa	Sebastian George	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Evaluarea și interpretarea sustenabilității mortarelor armate cu fibre utilizate pentru consolidarea structurală și reabilitarea energetică a fondului construit existent	Eligibil	
160	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0465	Gugoasa	Livia Alexandra	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Biodispozitive de investigare rapidă a proteinelor responsabile pentru alergiile alimentare	Eligibil	
161	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0466	Antohe	Iulia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIAȚIEI - INFPLR RA	Fabricarea unui senzor inovativ cu fibră optică pentru detecția alergenului alunei din produsele alimentare	Eligibil	
162	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0468	Laura	Gavrilas	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Explorarea potențialului terapeutic al curcuminei pe linii celulare de cancer colorectal rezistente la irinotecan	Eligibil	
163	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0469	Nagavciuc	Viorica	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Variabilitatea extremlor climatice din trecut în Dobrogea pe baza izotopului stabil de oxigen din inelele anuale: analiza variabilității climatice din trecut pentru a ne pregăti pentru viitor	Eligibil	
164	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0472	Bleotu	Adina Camelia	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Denominație și creativitate. Abordări experimentale.	Eligibil	
165	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0475	Fogarasi	Melinda	UNIVERSITATEA DE STIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Crenvurști funcționali îmbogătiți cu polifenoli încapsulați extrasi din Boletus edulis	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
166	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0477	Virghileanu		Marina-Ramona	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Schimbări în acoperirea/utilizarea terenurilor - eroziunea solurilor, abordare integrată folosind tehnici de teledetectie și modelare SIG. Studiu de caz din Subcarpații Românești	Eligibil
167	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0480	Pop		Lidia	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Materiale inteligente pe bază de COF-uri cu aplicații inovatoare în biomedicină, separări și cataliză.	Eligibil
168	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0481	Truică		Ciprian-Octavian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	AWAKENED: Detectarea știrilor false folosind context	Eligibil
169	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0483	Ovidiu Ionut		Geicu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Efectele terapeutice potențiale ale câmpurilor electromagnetice cu frecvență extrem de joasă în vindecarea rânilor asociate cu afecțiunile diabetului	Eligibil
170	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0484	Stefan-Dragos		Gaitanaru	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI	ATLASUL SPATIULUI SUBTERAN URBAN - A noua metoda holistica pentru cartografierea spatiului subteran pentru rezilienta urbana climatica	Eligibil
171	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0487	Pamfil		Daniela	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Hidrogeluri pe bază de polimeri cu origine naturală cu rol de suport în ingineria tisulară a oaselor și încorporate cu carbonat de calciu pentru refacere accelerată	Eligibil
172	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0489	Marciu		Mihai	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Analiza dinamica a ecuațiilor de transport în teorii gravitaționale moderne	Eligibil
173	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0490	Kalmar		Zsuzsa	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Investigatii epidemiologice privind virusul encefalitei de capusa in focarele susceptibile din Romania	Eligibil
174	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0493	Apetrei		Mihaela	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Integrarea proteinelor redox în matrice conductoare funcționale pentru comunicare electrică directă cu aplicații în biosenzori și celule de biocombustibil	Nu este completat numarul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. În anexa 6 difera titlul proiectului fata de cel incarcat în platforma on-line. Se transmit documentele solicitate în perioada 11 - 13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
175	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0495	Rednic		Monica	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Interacțiuni supramoleculare ale derivatilor zaharidelor cu anioni: aplicații în detecția și separarea chemoselectivă a acestora.	Eligibil
176	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0496	Spandole-Dinu		Sonia	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Investigarea TTV (Torque Teno Virus) umane ca noi virusuri emergente la artopode vectori	Eligibil
177	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0498	Pașca		Claudia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Prevenirea nosemozei și dezvoltarea coloniilor de albine folosind un produs probiotic	Eligibil
178	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0499	Gradisteanu		Gratiela	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Analiza integrativa a profilului multi omic si a NADPH oxidazelor in diabetul zaharat de tip II	Eligibil
179	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0500	Sarbu		Annamaria	Academia Fortelor Terestre Nicolae Balcescu din Sibiu	Contribuții privind evaluarea acurată a expunerii umane în câmpul apropiat al dispozitivelor de comunicații wireless de ultimă generație (inclusiv 5G)	Eligibil
180	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0501	Sanda		Catalina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Sisteme functionalizate de nanoparticule cu aplicatii biomedicale	Eligibil

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
181	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0504	Roi	Ciprian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEŞ " TIMISOARA	Stresul oxidativ în cancerul oral: noi perspective și implicații clinice	Eligibil	
182	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0505	Trifoi	Ancuta	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Acetalii sustenabili ai glicerolului cu aldehyde bioaromatice, cu potențiale proprietăți antioxidantă	Eligibil	
183	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0507	Gáll	Zsolt	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Determinarea metaboliștilor vitaminei D în țesut cerebral și în lichid cefalo-rahidian la şobolanii și relația dintre nivelul vitaminei D și funcțiile cognitive	Eligibil	
184	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0510	Cepoi	Cosmin-Octavian	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Asimetria informațională în cadrul companiilor de stat	Eligibil	
185	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0513	Gheorghe	Adriana Ioana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Studiu asupra cailor de nucleosinteza a elementelor grele: rate de reacție a capturilor radiative de ioni usori în zona de energii relevante pentru astrofizica.	Eligibil	
186	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0516	Târtea	Georgică Costinel	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Modularea simpatico-parasimpatică ca terapie adjuvantă în adenocarcinomul colorectal	Eligibil	
187	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0519	Mihai	Constantin Ionut	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Medicina și filosofie în scrisorile protreptice antice: contexte socio-culturale, dialog și polemici	Eligibil	
188	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0521	Enea	Andrei	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Iazurile, ca resursă de apă și mijloace de atenuare a inundațiilor și calitatea apei acestora, cu studii de caz din regiunea Moldovei	Eligibil	
189	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0522	MANOLICA (RACLARIU)	Ancuta Cristina	INCDSB BUCURESTI SUCURSALA CENTRALĂ DE CERCETARI BIOLOGICE " STEJARUL " PIATRA NEAMT	Abordare genetică integrată și amprentarea botanicelor pentru o evaluare avansată a calității suplimentelor alimentare pe baza de plante	Eligibil	
190	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0525	Dumitru	Mihai	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	ULTRASONOGRAFIA LARINGIANA - COMPARAREA ACURATETII CU EXAMENUL CLINIC, ENDOSCOPIA SI TOMOGRAFIA COMPUTERIZATA	Eligibil	
191	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0528	Mariș	Georgiana Smaranda	UNIVERSITATEA DE STIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Creșterea biodisponibilității reziduurilor din fructele de soc în urma unor bioprocese și validarea efectelor nefroprotectoare ale unui extract fitoterapeutic obținut din acestea	Eligibil	
192	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0532	Adriana Cristina	Urcan	UNIVERSITATEA DE STIINȚE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	O nouă abordare biotecnologică pentru obținerea unui produs fermentat cu o biodisponibilitate crescută pe bază de polen de albine	Eligibil	
193	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0534	Emil	Mois	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Markerii angiogenezei, Ki-67 și markerii inflamatori serici ca factori de prognostic în Adenocarcinomul Ductal Pancreatic	Eligibil	
194	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0535	Marasoiu	Andrei	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Intelegeră: aspecte fenomenele și aspecte epistemice	Eligibil	
195	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0538	Madalina Simona	Baltatu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Noua generație de aliaje pe baza de Ti-Mo pentru implanturi ortopedice obținute prin SLM	Eligibil	
196	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0539	Vlad	Jecan	INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA „MIHAI DRAGANESCU”	Jocuri cu roboti in imaginatia cibernetica	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
197	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0540	Bită	Bogdan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Dezvoltarea de structuri verticale cu electrod de grafenă cu conductivitate anisotropă pentru un nou tip de senzor electric de gaz	Eligibil	
198	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0543	Ungureanu	Gabriela-Irina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Acoperiri inovative de biosticle funcționalizate cu vitamine și peptide antimicrobiene pentru creșterea biocompatibilității implantului și prevenirea infecțiilor asociate	Eligibil	
199	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0544	Manole	Veronica	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Forme de adresare în pragmatica istorică a limbilor române: a abordare comparativă română-portugheză	Eligibil	
200	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0547	Paul	Sestras	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Integrarea datelor achiziționate prin UAV în construcții și monitorizarea terenurilor	Eligibil	
201	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0550	Streata	Ioana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Studiul mecanismelor imune implicate în sepsisul materno-fetal		Anexa 7 si Acordul mentorului nu sunt semnate. Se retransmit anexele in perioada 11 - 13 noiembrie 2019, in caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
202	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0552	Chiritoi	Gabriel	INSTITUTUL DE STIINTE SPATIALE-FILIALA INFLPR	Studii si simulari privind detectia spatiala de nucleariti.	Eligibil	
203	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0555	Spinu Zaulet	Adnana Alina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE - I.C.S.I. RAMNICU VALCEA	Dezvoltare de electroliti cu aditivi pe baza de borati pentru imbunatatirea performantelor celulelor Li-ion de tip pouch	Eligibil	
204	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0556	Balazs	Brem	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Sintiza noilor cromofore pe bază de fulgide fotocromice	Eligibil	
205	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0559	Blaga	Oana	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Utilizarea economiei comportamentale pentru a crește implicarea și retentia utilizatorilor aplicațiilor mobile pentru renunțarea la fumat în timpul sarcinii	Eligibil	
206	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0562	Molnár	Csilla	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARAE INC D T I M	Adsorbția cyanotoxinei cylindrospermopsină la suprafața nanoparticulelor plasmonice, detecția ultrasensibilă și evaluarea prezentei acestora in situ, in ape din Transilvania și in produse aquatic	Eligibil	
207	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0564	Tamas	Dan	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Analiza deformării sării din România	Eligibil	
208	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0565	Tihamer	Sebestyen	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIORESURSE ALIMENTARE - IBA BUCURESTI	Evaluarea potențialului bioresurse al Regiunii de Dezvoltare Centru a României pentru a susține o bioeconomie circulară locală	Neeligibil	Directorul de proiect nu este doctor in stiinte.
209	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0568	Burloiu	Grigore	UNIVERSITATEA NATIONALA DE ARTA TEATRALA SI CINEMATOGRAFICA "ION LUCA CARAGIALE" DIN BUCURESTI	Sisteme expresive de acompaniament: interacțiune muzicală avansată, pe bază de modelare temporală multiscalară.	Eligibil	
210	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0571	Florin-Alexandru	Covaciu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Sistem robotizat inteligent pentru optimizarea tratamentului de recuperare a membrelor superioare prin stimulare vizuală și auditivă	Eligibil	
211	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0574	Zanfirescu	Anca	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	DRUG REPURPOSING - INTERFAȚĂ NEUROIMUNĂ CA ȚINTĂ PENTRU DEZVOLTAREA DE NOI TERAPII DESTINATE TRATAMENTULUI DURERII CRONICE, PRIN INTERMEDIUL SISTEMULUI ENDOCANABINOID	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
212	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0576	Arsenoaia	Vlad Nicolae	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Cercetări privind uscarea prin procedee avansate a produselor agroalimentare	Eligibil	
213	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0577	Hapciuc	Oana-Elena	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Vulnerabilitatea aşezărilor umane și a activităților economice la apariția hazardelor naturale și gestiunea catastrofelor în Regiunea Nord-Est. O premisă pentru planificarea durabilă a teritoriului	Eligibil	
214	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0580	Istrati	Nicolina	INSTITUTUL DE MATEMATICA "SIMION STOILOW" AL ACADEMIEI ROMANE	Construcții torice in geometria local conform Kähler	Eligibil	
215	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0583	Ioan	Berinde	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Tehnici inovative de testare si setare pe platforma experimentală de laborator a echipamentelor de protecție si comutatie din statii si posturi	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: acesta nu se regaseste in lista de autori ai articolului declarat in platforma.
216	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0585	Deftu	Alexandru	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Canalele ionice de potasiu exprimate de celulele microgliale sunt ţinte importante în modularea durerii neuropatice	Eligibil	
217	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0586	Sandu	Paul	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Diferența antropologică și problema intersubiectivității în interacțiunea om-animal	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolul declarat în platforma de depunere on-line la pozitia 1, nu se regaseste în ERIH Plus 2016.
218	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0588	Gradinaru	Simona	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Integrarea preocupărilor privind furnizarea hranei in politicile urbane în contextul schimbărilor in utilizarea terenurilor	Eligibil	
219	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0590	Donath-Miklos	Imola	UNIVERSITATEA DE VEST "VASILE GOLDIȘ" ARAD	ROLUL GENEI ETV4 ÎN APARIȚIA ȘI DEZVOLTAREA TUMORILOR BENIGNE ȘI MALIGNE ALE PROSTATEI	Eligibil	
220	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0592	Kiril	Borisov	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Dispozitive multiferice de tunelare pe bază de ferrimagnet	Eligibil	
221	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0594	Cazacu	Irina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Utilizarea opioidelor și riscurile asociate acestora în România: o analiză multi-sursă	Eligibil	
222	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0595	Bogdan	Ostahie	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Manifestari ale stariilor de margine in sisteme topologice ne-Hermitice	Eligibil	
223	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0598	Pop	Cristina Daniela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Variabilitatea genetica a populatiilor de flebotomi din ecosistemele cavernicole izolate din Romania		Nu este completat numarul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al mentorului. Se transmite informația in perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
224	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0601	Diana	Annamaria	INSTITUTUL DE ARHEOLOGIE "VASILE PIRVAN"	Rezistență și adaptare la variabilitatea climatică în epoca medievală: Abordări bioarheologice și interdisciplinare	Eligibil	
225	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0603	Ramona	Paltinean	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Evaluarea compozitiei fitochimice si a activitatilor biologice in vitro a patru specii de Hypericum	Eligibil	
226	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0606	Harca	Iulia Maria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Moduri de fisiune în reacții induse de ioni grei ce conduc la formarea de izotopi de Mercur	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
227	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0607	Moisa	Cristian	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU ARAD	Nanoparticule din deșeuri naturale cu potențiale aplicații medicale	Eligibil	
228	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0610	Breazu	Carmen	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Nanostructuri plasmonice pentru imbunatatirea eficienței dispozitivelor fotovoltaice organice cu heterojonctiune de volum	Eligibil	
229	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0611	Stefan	Laura Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Diversitatea si structura genetica a ectosimbiontilor permanenti: cazul acarienilor de pene ce traiesc pe pasările non-paseriforme	Eligibil	
230	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0613	Dobos	Alpár	ACADEMIA ROMANA FILIALA CLUJ	Identități religioase în Transilvania între secolele V–VIII. O perspectivă arheologică	Eligibil	
231	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0616	Ajtaí	Iulia	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Evaluarea cantitativă a daunelor produse de inundații în bazinul Someș-Tisa utilizând instrumente GIS	Eligibil	
232	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0619	Gabur	Iulian	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Aplicații ale inteligenței artificiale în ameliorarea plantelor	Eligibil	
233	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0622	Ilie	Eva	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Biofeedback inteligent al jocurilor video pentru corectarea posturală în timp real la copii	Eligibil	
234	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0624	Oprea	Bogdan	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Relatii curbiliniare aplicate pentru asocierea modelarea postului-performanta in munca	Eligibil	
235	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0625	Griparis	Andreea	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Retele neuronale cu invatare profunda pentru detectia schimbarilor din serii temporale de imagini satelitare	Eligibil	
236	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0628	Tincu	Camelia Elena	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Nanoparticule de albumina inovative funcționalizate destinate să țintească tumorile cerebrale prin depășirea barierei hematoencefalice.	Eligibil	
237	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0631	Hosu	Oana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Baterii de senzori pe bază de ADN și aur pentru detecția electrochimică simultană a Aflatoxinei și alergenului Ara h în vederea asigurării siguranței alimentare		Anexa 6 este incompletă. Se retransmite în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
238	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0634	Erdelyi-Molnár	Imola	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Insecticidele intre utilitate si abuz - evaluarea rezistentei la insecticide in populatiile de gandac de Colorado din Romania	Eligibil	
239	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0636	Popa	Elisabeta Elena	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Dezvoltarea de nanostructuri edibile inovative de acoperire a produselor și interacțiunea acestora cu matricea alimentară	Eligibil	
240	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0637	ROMAN	Raul-Cristian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Regulatoare de tip data-driven dedicate sistemelor de aliaje cu memoria formei	Eligibil	
241	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0639	Ruta	Sergiu	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Modele pentru tratarea cancerului prin hipertermie cu nano-particule magnetice	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
242	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0642	Vaida	Ioana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Mecanismele biologice ale speciilor cu valoare indicatoare pentru managementul pajisitorilor cu inalta valoare naturala (HNV)		Nu este completat numarul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al mentorului. Se transmite informația în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
243	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0643	Al-Matarneh	Cristina	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Noi compusi potentiali inhibitori ai tubulinei cu structura piroheterociclica folositi drept medicamente anticancer	Eligibil	
244	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0646	Nitulescu	Georgiana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Identificarea de noi inhibitori de colagenaza bacteriana ca medicamente antivirulentă	Eligibil	
245	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0649	Tugui	Codrin	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Compozite siliconice cu raspuns la stimuli multipli pentru traductoare cu functiune dubla comutabila	Eligibil	
246	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0651	Burdusel	Mihail	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Materiale supraconductoare compozite pe baza de MgB2: aspecte de procesare si forma pentru diferite aplicatii magnetice	Eligibil	
247	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0652	Dumitriu (Gabur)	Georgiana-Diana	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Identificarea pesticidelor din timpul procesului de vinificatie si impacturile asupra mediului si sanatatiui umane	Eligibil	
248	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0654	Constantin	Mihai	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	DEGRADAREA ANTIBIOTICELOR DIN EFLUENTI MUNICIPALI PENTRU REDUCEREA APARITIEI REZISTENȚEI MICROBIENE, UTILIZAND RADIATII GAMMA	Eligibil	
249	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0655	Mihalache	Gabriela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Caracterizarea microbiomului speciei Lycopersicon esculentum Mill. in functie de tipul de sol, in vederea asigurarii sustenabilitatii productiei agricole	Eligibil	
250	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0658	Rusti	Cristina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU METALE NEFEROASE SI RARE - IMNR	Acoperiri perovskitice innovative pentru protectie anticoroziva	Eligibil	
251	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0660	Onofrei	Mihaela	ACADEMIA ROMANA - FILIALA IAȘI	Exploatarea reprezentarilor computaționale în prelucrarea colecțiilor mari de date lingvistice	Eligibil	
252	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0663	Melit	Lorena	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Helicobacter pylori la copii – patomecanism de la inflamatie la leziuni premaligne	Eligibil	
253	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0665	Hau	Stefania	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Dezvoltarea de materiale avansate de tip monocristalin si policristalin pentru emisie laser eficienta in domeniul vizibil.	Eligibil	
254	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0667	Marina	Iosub	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Simularea ruperii barajului unui iaz de decantare si impactul asupra populatiei si calitatii apei	Eligibil	
255	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0670	Muresan	Carmen Ioana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Perspective noi de investigare a proprietatilor biologice ale celor mai abundente proteine major royal jelly proteins din laptisorul de matca produs de Apis mellifera	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
256	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0673	Anica Otilia	Placinta	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI - INCDFP RA	Calibrarea si scalarea sursei seismice vrancene prin sisteme avansate de evaluare a parametruilor	Eligibil	
257	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0676	Ilieș (Motoc)	Sorina	INSTITUTUL DE CHIMIE "CORIOLAN DRĂGULESCU"	Detectia de inalta sensibilitate a calitatii apei contaminate "in urme" cu medicamente cu ajutorul electrozilor de carbon nanostructurati si cristale lichide	Eligibil	
258	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0679	Mitrea	Laura	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Obtinerea acidului succinic din ulei alimentar rezidual cu ajutorul drojdiilor oleofile	Eligibil	
259	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0682	Bratescu	Iuliana	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Structuri socio-spatiale din Moldova premodernă – mahala. Evoluție spațială, configurații sociale și transformări urbanistice	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minimale de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la pozitia 2 nu se regaseste în ERIH Plus 2016.
260	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0684	Trefilov	Alexandra Maria Isabel	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Nano-pereti de carbon functionalizati in plasma cu aplicatii in pilele de combustie cu membrana schimbatoare de protoni	Eligibil	
261	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0687	Filip	Florin	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Inundații extreme în bazinul inferior al Dunarii: valorificarea reconstrucțiilor hidroclimatului pentru a aborda pericolele viitoare	Eligibil	
262	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0688	Uifălean	Alina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Impactul micro(nano)plasticului asupra celulelor tumorale de colon: o abordare integrata bazata pe reconstrucția cailor metabolici afectate	Eligibil	
263	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0690	Pázsint	Annamária - Izabella	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Prosopographia Ponti Euxini. Tomis et territorium	Eligibil	
264	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0693	Bejan	Andrei	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Materiale pe baza de fenotiazina cu un design de tip elice pentru dispozitive OLED	Eligibil	
265	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0696	Boni	Andra-Georgia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Controlul capacitatii negative ferofelectrice in sisteme multistrat pentru electronica de putere redusa	Eligibil	
266	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0699	Iacob (Panzariu)	Andreea-Teodora	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Dezvoltarea de noi matrici cu structură de nanofibre pe bază de chitosan-keratină/insulină folosite pentru vindecarea rănilor	Eligibil	
267	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0701	Miclaus	Maria-Olimpia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	De la amorf la cristalin: în căutarea de noi formulări farmaceutice cu stabilitate îmbunătățită a unor medicamente reprezentative din clasa statinelor	Eligibil	
268	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0703	Alexandru	Berzovan	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	La hotarele Marii Stepe. Topografia și arheologia cetăților Epocii Fierului din spațiu est-carpatic (sec. 5-3 î.Hr.)	Eligibil	
269	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0705	Iacob	Viviana	INSTITUTUL DE ISTORIE "N. IORGA"	Teatrul românesc înspre Vest: diplomație culturală și instituții internaționale în perioada Războiului Rece	Eligibil	
270	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0706	Nechita	Diana-Mirela	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	O abordare ecologică a emoției de rușine în contextul tulburărilor alimentare: de la eșantionarea experienței la intervenții în timp real	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
271	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0709	Nicoara	Adrian-Ionut	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Materiale intumescente pentru protectie pasiva la foc.	Eligibil	
272	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0711	Stoica	Mihnea-Simion	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Ideologia Polarizarii: Construirea Identitatilor in Narrativul Populist	Eligibil	
273	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0712	Ardelean	Ioana Violeta	CENTRUL DE CERCETARI BIOLOGICE JIBOU	Efectele diferențiale ale variației genetice, temperaturii și umidității asupra metatranscriptomului Lobariei pulmonaria, simbioza dintre o ciupercă, o algă verde și o cianobacterie	Eligibil	
274	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0714	Grigore	Oana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLP RA	Generarea pulsurilor THz de energie mare din interactia Pulsurilor Laser Ultrascurte si Ultraintense cu Materia	Eligibil	
275	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0715	Tociu	Mihaela	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Piasturi cu acțiune antimicobiană pe bază de deșeuri vegetale	Eligibil	
276	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0718	Negrușier	Cornel	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Impactul schimbării categoriei de folosință a terenurilor din zonele montane, asupra materiei organice și substanțe nutritive, în contextul managementului durabil al resurselor de sol	Eligibil	
277	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0721	Colobatiu	Liora Mihaela	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Contribuții în controlul Escherichia coli și Clostridium difficile multidrug rezistente-studii de epidemiologie moleculară și evaluarea dinamicii transmisibilității acestora pe lant alimentar	Eligibil	
278	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0723	Solomon	Alexandru	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Pionii lipsă - Perspective noi asupra ecosistemelor terestre din Insula Hațeg: o abordare geologică complexă	Eligibil	
279	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0724	Greculeasa	Simona-Gabriela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Influenta structurii asupra cuplajului magnetoelectric in comozite SrFe12O19 – BNT-BT	Eligibil	
280	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0727	Scarlatescu	Ecaterina	INSTITUTUL CLINIC FUNDENI	Evaluarea complexa a inflamatiei si a tulburarilor de coagulare dupa epurarea extrarenala cu filtru de cytokine la pacientii cu Acute-on-Chronic Liver Failure	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplineste standardele minime de eligibilitate: nu este autor al articolului declarat, in platforma de depunere on-line, la pozitia 1, iar articolul incarcat la pozitia 2 este "editorial material".
281	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0733	Pavel-Tanasa	Mariana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Rolul autofagiei în reglarea homeostaziei celulelor NK dependență de receptorii KIR cu implicații în malignități hematologice	Eligibil	
282	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0736	Hales	Dana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Dezvoltarea unor sisteme farmaceutice nanoparticulate cu siARN pentru inhibarea specifică a expresiei genice la nivelul colonului	Eligibil	
283	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0739	Patru	Roxana Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Fenomene dimensionale ca origine pentru trăsături noi ale ceramicilor ferroelectrice avansate de (Ba,Sr)TiO ₃ nanostructurat	Eligibil	
284	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0742	Sándor	Bulcsú	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Atractori în robotică: dinamica roboților din perspectiva sistemelor complexe	Eligibil	
285	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0744	Mihai	Anca	UNIVERSITATEA BUCURESTI	DRREAM – Reducerea riscului de dezastru: Capacitarea autorității locale pentru măsurarea vulnerabilității sociale	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
286	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0745	Lungu	Mihail	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Sinteza, caracterizarea si testarea barierelor de permeatie a hidrogenului (HPB) aplicate ca masura de singuranta in viitoarele reactoare de fuziune	Eligibil	
287	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0748	Stancalie	Andrei	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Studiul unei configuratii inovative de laser pe fibra: Dinamica performantelor in relatie cu defectele induse de radiatie in componente active	Eligibil	
288	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0751	Bahrin	Lucian	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Liganzi cu nucleu de [2.2]paraciclofan pentru Retele Metal-Organice	Eligibil	
289	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0754	Elena-Diana	Ungureanu-Comanita	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Analiza sustenabila pentru luarea deciziilor în utilizarea biodeseurilor ca biomateriale și resurse energetice	Eligibil	
290	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0757	Maxim	Anca	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Strategii coalitioane de control predictiv distribuit pentru sisteme dinamice cuplate	Eligibil	
291	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0760	Szabo	Katalin	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Proprietățile bioactive ale extractelor din rădăcini de Astragalus exscapus ssp. transsilvanicus	Eligibil	
292	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0763	Abramiuc	Elena Laura	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Investigarea prin spectro-microscopie de fotoelectroni a corelațiilor dintre chimia suprafețelor și peisajul polarizării suprafețelor feroelectrice	Eligibil	
293	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0766	Bejinariu	Alexandru	SOCIETATEA ROMANA DE FENOMENOLOGIE	Experiența stranișării: între responsivitate și transpozabilitate	Eligibil	
294	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0769	Dijmarescu	Irina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Fenomenul autoimun in hepatita cronica cu virus B la copil	Eligibil	
295	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0772	Mocanu	Mihaela	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Stilul prezentarii de informatii si increderea in raportarea privind riscurile operationale	Eligibil	
296	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0774	Gheldiu	Ana-Maria	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Cercetari fitochimice, evaluarea potentialului antioxidant, antiinflamator, antimicrobian, antitumoral si investigarea interacțiunilor extract vegetal-medicament la specii indigene de Epilobium	Eligibil	
297	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0775	Călin	Bogdan - Ștefăniță	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Elemente de Fază pentru Imagistică de Raze X cu Contrast de Fază	Eligibil	
298	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0778	Zorila	Bogdan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA "HORIA HULUBEI" - IFIN - HH	Efectele extractelor de propolis asupra membranelor lipidice bio-mimetice - o abordare biofizică avansată	Eligibil	
299	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0780	Cimpean	Iulian	INSTITUTUL DE MATEMATICA "SIMION STOILOW" AL ACADEMIEI ROMANE	Metode probabiliste de potential pentru procese de difuzie cu regularitate scăzută și aplicații	Eligibil	
300	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0781	Tefas	Lucia	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Creșterea activității antitumorale împotriva cancerului prin co-transportul unei chimioterapii combinate în nanosisteme de transport la țintă	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
301	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0784	Boaca	Ioana-Lucia	INSTITUTUL ASTRONOMIC	Modelare matematică a traiectoriei dark flight a meteorilor	Eligibil	
302	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0786	Muntean	Alexandra Iuliana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI - INCDFP RA	STUDIUL SUBSIDENȚEI MINIERE UTILIZÂND O ABORDARE BAZATĂ PE UN SISTEM INTEGRAT DE MONITORIZARE	Eligibil	
303	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0789	Marc (Vlaic)	Romina Alina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Biofilmele inovatoare- strategii promițătoare pentru prelungirea perioadei de depozitare și îmbunătățirea stabilității fructelor de prun aflate la maturitate deplină	Eligibil	
304	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0792	Ana	Honcu	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Inițiativa privată în dezvoltarea arhitecturală din Moesia Inferior și Nordul Mării Negre în perioada Principatului		Anexa 7 nu este din partea institutiei gazda a proiectului. Se retransmite anexa, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
305	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0793	Gheorghita (Puscaselu)	Roxana	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Materiale inovative, comestibile și biodegradabile, destinate ambalării suplimentelor alimentare	Eligibil	
306	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0795	Iurian	Sonia	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Dezvoltarea de liofilizate orale de uz pediatric pe baza de lapte	Eligibil	
307	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0796	Cebotari	Sorin	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Construind dezvoltarea din interior - Oferta Economiei Circulare pentru dezvoltarea locală și regională		In anexa 6 difera titlul proiectului fata de cel incarcat in platforma on-line. Se retransmite anexa, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
308	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0798	Grădinaru	Cătălina Mihaela	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Dezvoltarea de cofraje pierdute din materii prime eco-sustenabile pentru imobile modulare, cu durată redusă de realizare	Eligibil	
309	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0799	Irimiciuc	Stefan Andrei	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Dezvoltarea unei tehnici sincrone de diagnoza optica și electrica pentru monitorizarea în timp real a procesului de depunere de straturi subțiri prin ablație laser	Eligibil	
310	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0800	Racila	Luiza-Camelia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA-IFT IASI	Influenta condițiilor de obținere -uscat/umed- asupra evoluției microstructurii și stabilității magnetice ale pulberilor (Fe1-x-Cox)-M-B-Cu (M= Nb, Hf, Zr)	Eligibil	
311	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0802	Crisan	Tania Octavia	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Rolul reprogramării epigenetice prin modificări posttranslaționale histonice la nivelul lizinei 9 a histonei 3 în cadrul inflamației asociată hiperuricemiei	Eligibil	
312	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0804	Fizesan	Ionel	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Evaluarea in vitro a nanoparticulelor de ferită ca noi agenți de hipertermie magnetică	Eligibil	
313	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0805	Gulei	Diana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Model preclinic de nouă generație pentru evaluarea rolului terapeutic a microARN-205-5p în limitarea metastazei în melanom	Eligibil	
314	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0808	Angelescu	Iulia Roxana	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	Studii microbiologice și biotehnologice privind proteinele stratului S produse de Lb. helveticus 34.9 cu aplicații moderne	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
315	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0811	Ioana	Bugean	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Reducerea fotochimica a ionilor de metale grele pe electrozi modificati chimic si detectia acestora	Eligibil	
316	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0814	Stefanie	Horatiu Ioan	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Caracterizarea complexă a aerosolului atmosferic urban	Eligibil	
317	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0816	Bădăluță	Carmen - Andreea	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Variabilitatea climatului în Carpați și impactul asupra comunităților umane din ultimii 500 de ani pe baza documentelor istorice și arhivelor naturale	Eligibil	
318	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0817	Juncar	Raluca-Iulia	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Analiza calitativă a oaselor maxilare în contextul diabetului zaharat tip 2	Eligibil	
319	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0820	Radu	Cosmin-Gabriel	INSTITUTUL NATIONAL DE CRIMINOLOGIE	DEPORTAREA: POLITICI, PRACTICI SI CONSTITUIREA REGIMULUI DE FRONTIERĂ AL UNIUNII EUROPENE ÎN EUROPA DE SUD-EST	Eligibil	
320	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0823	Radacina	Oana-Elena	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Directii de dezvoltare a asistenței sociale acordate adolescentilor și tinerilor din România prin intermediul mijloacelor digitale	Eligibil	
321	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0825	Irofti	Paul	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Învățare automată pentru acomodarea defectelor din rețelele de distribuție	Eligibil	
322	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0828	Panarelli	Marilena	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Învățătura botanică dominicană: reabilitarea conceptului de curiositas în De vegetabilibus a lui Albert cel Mare și Speculum naturale a lui Vincent de Beauvais	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolele declarate, în platforma de depunere online, nu sunt vizibile în Web of Science Core Collection (Clarivate Analytics)-Arts&Humanities sau în edituri de prestigiu internațional.
323	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0829	Dénes	Avar Lehel	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Dunărea înflorește din nou: importanța refugiuului pontic în revenirea celei mai periclitante efemeroptere în râurile Europene mari-abordare genetică a populațiilor Palingenia longicauda Olivier	Eligibil	
324	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0831	Nita	Cristina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Materiale carbonice ecologice pentru aplicatii in biomedicina si energie	Eligibil	
325	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0832	Butnaru	Cristian Marian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	EFFECTUL IRADIERI ASUPRA HOMEOSTAZIEI MUCINELOR IN DISPOZITIVE MICROFLUIDICE 3D	Eligibil	
326	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0834	Rățoi	Ioana Alexandra	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Determinarea speciilor și diversității genotipice a micobacteriilor nontuberculoase, izolate de la animale și din mediu	Eligibil	
327	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0837	Boni	Mihai	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Caracterizarea surselor laser cu mediu activ micropicături deformabile aflate în levitație	Eligibil	
328	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0840	Teleky	Bernadette-Emoke	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Fermentația în substrat solid pentru eficientizarea producției de acid itaconic, cu A. terreus și A. niger	Eligibil	
329	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0843	Radoi	Anamaria	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Observarea Pământului folosind tehnici de învățare automată bazate pe analiza multimodală a seriilor temporale de imagini satelitare	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
330	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0846	Visan	Simona	INSTITUTUL ONCOLOGIC PROF.DR.I.CHIRICUTA CLUJ-NAPOCA	Studii in vitro privind proprietățile antitumorale și chemopreventive ale β-cryptoxantinei, zeaxantinei și a extractului lipofil de cătină (<i>Hippophae rhamnoides L.</i>) în cancerul de sân	Eligibil	
331	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0850	Cotolan	Nicoleta	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Inhibitori de coroziune prietenoși cu mediul obținuți din surse naturale și aplicații la protecția substraturilor de oțel	Eligibil	
332	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0852	Maria	Ilieș	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Potențiali biomarkeri proteici cu utilitate în diagnosticul colangiocarcinomului intrahepatic	Eligibil	
333	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0853	Persa	Razvan Tudor	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Influențe geopolitice asupra relațiilor canonice dintre Patriarhia Constantinopolului și Patriarhia Moscovei cu privire la Biserica Ortodoxă din Ucraina	Eligibil	
334	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0855	Cozma	Andreea Paula	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Rezistența antimicrobiană la animalele de companie din România, cât de mare este problema?	Eligibil	
335	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0856	Giubega	Georgiana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Simularea dozelor de electroni accelerati la interacția laser-plasma in pulsuri ultra-scurte pentru aplicații in radioterapie si tehnologia spațială	Eligibil	
336	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0858	Cardos	Roxana	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	iCAN-FLY: o aplicație mobilă pentru tratamentul anxietății de zbor cu avionul	Eligibil	
337	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0861	Dinu	Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCĐ	Straturi avansate cu proprietăți de auto-regenerare și auto-lubrifiere pentru artroplastia articulațiilor	Eligibil	
338	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0862	Temelie	Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Imbatranirea creierului prin expunerea la radiatii: rolul PINK1 in raspunsul a leziuni ADN in neurodegenerarea indusa de protoni		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația în perioada, 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
339	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0865	Nistor	Letitia	INSTITUTUL DE ARHEOLOGIE "VASILE PIRVAN"	Nobilime sculptată în piatră. Patronajul artistic și religios în reședințe nobiliare din Transilvania premodernă	Eligibil	
340	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0867	Ursu	Dragos Dumitru	UNIVERSITATEA 1 DECEMBRIE 1918 ALBA IULIA	Redimensionarea relațiilor dintre stat și Biserica Ortodoxă Română în anii 1960 și 1970: reintegrarea socio-profesională a clericilor și teologilor, foști detinuți politici	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate:Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 1nu se regăseste în ERIH Plus 2016.
341	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0868	Volacu	Alexandru	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Drepturile electorale: O abordare relatională	Eligibil	
342	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0871	Todorean	Roxana	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Analiza modificărilor electroencefalografice datorate disbiozei microbiotei intestinale	Eligibil	
343	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0874	Mărgineanu	Michael-Bogdan	SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENȚĂ TIMIȘOARA	Strategii de Prevenție a Cancerului de Colon Bazate pe Secvențierea Microbiomului	Eligibil	
344	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0877	Enascuta	Cristina Emanuela	Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie si Petrochimie - ICECHIM Bucuresti	Valorificarea Completă a Deșeurilor de Pește și Semințe Oleaginoase cu Obtinerea de Extracte / Hidrolizate Microincapsulate utilizate ca Fertilizanti sau Nutraceutice	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
345	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0880	Moldovan	Octavian	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Rolul leadershipului administrativ în dezvoltarea veniturilor locale sustenabile și reziliente	Eligibil	
346	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0883	Demeter	Laura Ramona	UNIVERSITATEA DE ARHITECTURA SI URBANISM "ION MINCU"	Biserica Ortodoxa si Rolul ei in Politici Patrimoniale in Perioada Comunista si dupa 1989	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: Volumul în care este declarat capitolul, specificat în platforma de depunere on-line, nu se regăseste într-o publicație a editurii de prestigiu Academia Verlag.
347	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0886	Jurj	Maria-Ancuta	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Exosomi si cai de semnalizare NOTHC/p53: implicatii in biologia si terapia formelor agresive a leucemiei limfaticice cronice si sindromul Richter	Eligibil	
348	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0889	Giol	Elena Diana	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Plasa de reparare a herniei fata-verso modificata la suprafata cu un hidrogel si o membrana electrofilata, avand un comportament biologic de anti-adherență, anti-inflamator și anti-bacteria	Eligibil	
349	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0892	Udrea	Ana-Maria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Analiza Farmacologică Computațională a Fotoprodușilor Medicamentelor Neurotropice: Nouă Abordare în Tratamentul Patologilor Psihiatrice	Eligibil	
350	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0894	Constantin	Sorin	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Impactul modificarilor tiparelor de precipitati asupra dinamicii debitului solid in cadrul unor sisteme complexe fluviu-mare		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
351	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0895	Constantin	Daniela	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	În ce măsură pot fi reduse erorile asociate metodei de datare prin luminescență: studiu aplicativ asupra variabilității vârstelor obținute pe eșantioane sin-sedimentare de loess	Eligibil	
352	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0898	Andrei	Nae	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Discurs colonial în jocurile video	Eligibil	
353	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0901	Brincuș	Constantin Cosmin	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Non-categoricitatea Logicii		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
354	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0904	Codrea	Ionuț-Cosmin	INSTITUTUL DE ARHEOLOGIE "VASILE PIRVAN"	Castelul ca spațiu social. Arheologia post-medievală în zona mic urbană a Devei, județul Hunedoara	Eligibil	
355	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0907	Popescu	Maria-Floriana	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	Managementul crizelor energetice în secolul XXI. Reziliența, fiabilitatea și accesibilitatea surselor de energie în contextul unor provocări multiple (climatiche, geopolitice, de securitate etc.)	Eligibil	
356	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0910	Movileanu	Viviana	INSTITUTUL DE ȘTIINȚE POLITICE ȘI RELAȚII INTERNAȚIONALE "ION I. C. BRĂTIANU"	Conflict și compromis în societățile multilingve: Cazul Moldova (República) și Ucraina	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: articolul declarat în platforma de depunere on-line la poziția 2, nu se regăseste în ERIH Plus 2016.
357	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0913	Baracu	Angela Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCĐ	Senzor ultra-sensibil pentru detecția de NO2 la temperatura camerei, bazat pe dispozitive SAW	Eligibil	
358	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0916	Tieranu	Cristian George	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	TREM si Oncostatina M ca potențiali biomarkeri pentru Bolile Inflamatorii Intestinale	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
359	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0918	Oneață	Dan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Recunoașterea automată a vorbirii din semanle multi-modale	Eligibil	
360	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0921	Nagy-Dabacan	Adriana	ASOCIAȚIA TRANSYLVANIAN INSTITUTE OF NEUROSCIENCE	Investigarea in buclă inchisă a mecanismelor perceptuale din contextul vizual	Eligibil	
361	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0922	Butoi	Bogdan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFILPR RA	Aparat de depunere a filmelor subtiri prin polimerizare in plasma pentru realizarea dispozitivelor electronice imbunatatite	Eligibil	
362	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0924	Pascu	Razvan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCĐ	Tehnologii avansate pentru imbunatatirea stabilitatii dispozitivelor MOS pe SiC	Eligibil	
363	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0925	Muntean	Andrei-Alexandru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Supravegherea Activă de Carbapenemaze prin Rapid Carbapenem Inactivation Method (rCIM)	Eligibil	
364	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0927	Ciobanu	Radu-Ioan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Offloading global peste comunicație dispozitiv-la-dispozitiv bazată pe context și puncte de acces Wi-Fi în rețele mobile	Eligibil	
365	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0929	Moldovan	Radu-Cristian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Tehnologii stereoselective aplicabile în metabolomica bolilor neurologice și neurodegenerative	Eligibil	
366	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0931	Mara	Liviu-Catalin	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Creșterea atraktivității învățării pe tot parcursul vieții pentru adulți din România		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
367	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0933	Pruteanu	Lavinia Lorena	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Descoperirea de noi agenți terapeutici în cancerul de san prin studii comparative de screening in vitro și in vivo pe tesut mamar tumoral de la paciente versus linii celulare	Eligibil	
368	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0934	Ionut Ovidiu	Jerca	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Metode integrative de cultivare și îmbunătățire a creșterii plantelor de salată în sistemul Nutrient Film Technology	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, nu este vizibil Web of Science Core Collection (Clarivate Analytics).
369	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0937	Cojocaru	Florina Daniela	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Biodegradable and Bioactive 3D Composite Scaffolds for Bone Regeneration in Osteoporosis	Eligibil	
370	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0939	Hegyi	Alexandru	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Giganții adormiți. Fortificațiile Epocii Bronzului (2000/1900-900/800 a.Chr.) din sud-vestul României - o abordare multidisciplinară geoarheologică	Eligibil	
371	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0940	Evangelidis	Alexandru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Rețele neuronale artificiale bazate pe nanofibre metalice	Eligibil	
372	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0942	Marginean	Ioan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Dezvoltări analitice și numerice pentru proiectarea și evaluarea robustetii structurilor în cadre din otel	Eligibil	
373	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0943	Blaga	Robert	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Impactul aerosoliilor urban-industriali asupra resursei solare colectabile	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
374	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0944	Precup	Mihai	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Măsurarea performanței fondurilor de capital privat în Europa de Est		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
375	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0946	Baghiu	Ştefan	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Traducerea romanului străin în România (1794-1944): O lectură distanță	Eligibil	
376	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0949	Bucur	Cristina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Schimb indirect intre ioni magnetici separati, mediat de purtatorii de sarcina acumulati in vecinatatea suprafetelor feroelectrice, rezultand in proprietati multiferoice.	Eligibil	
377	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0951	Doukeh	Rami	UNIVERSITATEA PETROL GAZE PLOIESTI	CERCETĂRI PRIVIND ÎNDEPĂRTAREA SULFULUI DIN FRACTIILE PETROLIERE, PRIN ADSORBȚIE REACTIVĂ	Eligibil	
378	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0952	Pascut	Aurelia	UNIVERSITATEA "ŞTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Vizualizarea in mai multe lungimi a evoluției grupurilor și clusterelor de galaxii	Eligibil	
379	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0955	Hudita	Ariana	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Raspunsul celulelor tumorale colorectal la tratamentul cu nanocarrieri inteligenți incarcati cu 5 - fluorouracil in platforme biomimetice tumor - on - a - chip	Eligibil	
380	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0957	Aricov	Ludmila	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU	Influentarea proprietatilor derivatilor acidului poliacrilic prin intermediul interacțiilor gazda-oaspețe	Eligibil	
381	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0958	Slavu	Nela	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Utilizarea solventilor hibrizi fizico-chimici pentru imbunatatirea performantelor tehnico-economice ale procesului de captare CO2 prin absorbtie chimica cu aplicare in sectorul industrial	Eligibil	
382	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0960	Maier	Andreea-Elena	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Îmbunătățirea cadrului instituțional pentru inovare și transfer tehnologic al universităților cu profil tehnic din România		In anexa 6 difera titlul proiectului fata de cel incarcat in platforma on-line. Se retransmite anexa, în perioada 11-13 noiembrie, în caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
383	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0963	Selejan	Corina	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Metafictiunea ca provocare pentru cognitivism: auto-reflexivitate in literatura contemporana anglo-americana, germana si romana	Eligibil	
384	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0964	Borza	Diana	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Localizarea și analiza siluetelor umane din imagini capturate din drone	Eligibil	
385	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0967	Irina	Ielciu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Profilul fitochimic și testarea activității in vitro a unor extracte cu conținut ridicat de acid rosmarinic, obținute din specii ale genului Thymus și Rosmarinus	Eligibil	
386	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0969	Toma-Danila	Dragos	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI - INCDFP RA	Pregătirea pentru următorul cutremur major: explorarea noilor oportunități științifice	Eligibil	
387	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0970	Mateescu	Florin-Bogdan	INSTITUTUL DE ISTORIE "N. IORGA"	Cartografierea evoluțiilor, relațiilor și conflictelor din economia agrară. Moldova, Muntenia și Oltenia, 1830, 1866	Eligibil	
388	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0971	Nicolae	Irina	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Determinarea unei amprente digitale a creierului uman utilizabilă pentru procese de criptare, bazată pe potențialele ERP detectate in semnalele cerebrale EEG	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
389	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0973	Meltzer	Monika	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Portretele schimbărilor climatice din presa românească online ca factori declanșatori pentru activități viitoare de conștientizare	Eligibil	
390	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0975	Jurchiș	Răzvan	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	ÎNVĂȚAREA INCONȘTIENTĂ A INFORMAȚIEI EMOTIONALE ÎNTR-UN MEDIU SOCIAL DE REALITATE VIRTUALĂ (VR)	Eligibil	
391	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0976	Someșan	Adrian-Alexandru	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Alcoxizi organometalici ai elementelor grele din grupa a 14-a (Sn, Pb) in stari de oxidare inferioare si utilizarea lor in cataliza si in stiinta materialelor	Eligibil	
392	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0978	Ungureanu	Razvan	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Caracterizare spatiala si temporala online a fasciculelor laser de pulsuri ultrascurte in regim puls cu puls	Eligibil	
393	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0979	Cojocaru	Gabriel Victor	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLR RA	Spectroscopie ultra-rapida rezolvata temporal pentru caracterizarea filmelor subtiri perovskitice	Eligibil	
394	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0982	Gherman	Mihaela-Alexandra	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	INFLUENȚA DISCRIMINĂRII PE BAZĂ DE VÂRSTĂ ȘI A FACTORILOR SOCIO-COGNITIVI ÎN PROCESELE DE LUARE DE DECIZIE ETICĂ LA ASISTENȚE MEDICALE ȘI STUDENȚI ÎN ȘCOLI POSTLICEALE SANITARE	Eligibil	
395	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0985	Craciunescu	Razvan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Platformă robotică pentru agricultură de precizie	Eligibil	
396	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0987	Streinu	Marius Cristian	INSTITUTUL NATIONAL AL PATRIMONIULUI	Prospecțiuni de la distanță folosind achiziția de date de la vehicule aeriene fără pilot pentru documentarea siturilor arheologice și a peisajului din sud-estul României	Eligibil	
397	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0988	Balmus	Ioana - Miruna	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	ANALIZA FRECVENTEI UNOR MUTAȚII ALE GENEI APP RELEVANTE PENTRU DEMENTĂ DE TIP ALZHEIMER	Eligibil	
398	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0991	Ştefania	Matei	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Memoria socială în societatea digitală: Reinventarea rolului femeilor în istorie prin discursul biografic comemorativ	Eligibil	
399	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0994	Mocan-Hognogi	Larisa Diana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Influenta modificarilor dinamice ale biomarkerilor si parametrilor de ecocardiografie avansata in detectarea modificarilor functiei cardiaice la pacientii diabetici tratati cu inhibitori de SGLT2	Eligibil	
400	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0997	Surleac	Marius	INSTITUTUL NATIONAL DE BOLII INFECTIOASE "PROF.DR.MATEI BALS"	CARACTERIZAREA MICROBIOTEI DIN APELE REZIDUALE PRIN ABORDARI MOLECULARE SI BIOINFORMATICE	Eligibil	
401	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1000	Rácz	Béla-Gergely	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Difuzarea inovării tehnologice în companii multinaționale: consolidarea rolului filialelor române.	Eligibil	
402	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1003	Natalia	Timus	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Evoluție în acțiune: deslușirea mecanismelor complexe care separă două ecotipuri sintopice a unei specii mirmecofile de lepidoptere protejate.		Decizia de suspendare a activitatii nu are stampila si semnatura. Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmit documentele, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
403	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1005	Stoica	Cristina Ioana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Derivați de tiazol cu o funcție aminică terțiară ca potențial agenți în tratamentul bolii Alzheimer	Eligibil	
404	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1006	Pop-Călimanu	Ioana-Monica	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Noi familii de convertoare dc-dc în comutație de tip hibrid cu aplicații în sisteme de încărcare a bateriilor din vehiculele electrice și în conversia energiei solare	Eligibil	
405	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1008	Itu	Razvan	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Identificarea si monitorizarea factorilor de risc interni si externi pentru siguranta traficului auto	Eligibil	
406	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1009	Caciur	Silvia - Dana	INSTITUTUL DE ISTORIE "N. IORGA"	Europa de Sud-Est din perspectivă venețiană. Ambasadorii venețieni de la curtea lui Rudolf al II-lea: Francesco Vendramin și Piero Duodo		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
407	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1012	Oltean	Horea-Radu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	A fi sau a nu fi - investigarea extinsă a teorie E-Prime într-un cadru cognitiv-comportamental	Eligibil	
408	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1015	Porea	Daniela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Studiu epidemiologic privind infecția cu virusul hepatitei E în populația umană și evaluarea riscului zoonotic al acesteia, în estul României	Eligibil	
409	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1018	Parvulescu	Catalin Corneliu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INC	Cresterea eficienței celulelor solare realizate pe siliciu monocristalin utilizand materiale nanocompozite pe baza de nanotuburi de bioxid de titan și nanotuburi de carbon.	Eligibil	
410	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1021	AILINCAI	DANIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Hidrogeluri pe baza de chitoooligozaharide pentru co-eliberarea unor agenti antivirali și antifungici	Eligibil	
411	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1024	Dinca	Paul-Pavel	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFILPR RA	Retentia Neonului și influența sa asupra inventarului de deuteriu în straturile co-depuse de beriliu cu aplicatie în fuziunea nucleară	Eligibil	
412	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1026	Soroceanu	Marius	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Ingineria unor filme organice subțiri pentru utilizarea ca straturi active eficiente în dispozitive optoelectronice	Eligibil	
413	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1029	Niculescu	Oana	INSTITUTUL DE LINGVISTICA AL ACADEMIEI ROMANE "IORGU IORDAN - ALEXANDRU ROSETTI"	Alcătuirea și explorarea unui corpus oral de română contemporană vorbită din perspectivă lingvistică	Eligibil	
414	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1032	Danisor	Cosmin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Descompunerea în baze non-ortogonale a datelor achiziționate de sisteme radar imagistice de înaltă rezoluție, pentru monitorizarea construcțiilor și a infrastructurii	Eligibil	
415	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1033	pavel	ana bianca	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR	O abordare integrată a cartării mezo-habitatelor acvatice situate pe brațele Dunării (Chilia, Sulina și Sf. Gheorghe)	Eligibil	
416	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1036	Alexandru	Petruta-Ramona	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Mecanisme moleculare ale secreției de insulină în prezența proteinelor induse de stresul din reticulul endoplasmic	Eligibil	
417	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1038	Palade	Catalin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Capacitorii de memorie pe baza de ZrO ₂ cu nanocristale de Ge sau trapeze ca centri de stocare de sarcina	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
418	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1041	Nacu	Andrei	INSTITUTUL DE CERCETARI SOCIO -UMANE SIBIU	Patrimoniu și Apartenență Etnică în România: Cartografiere cu Programe Noi Avansate, o Bază de Date Accesibilă pentru Transilvania	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolele declarate, în platforma de depunere online, la poziile 1 si 2 nu se regăsesc în ERIH Plus 2016.
419	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1044	Opris	Vasile	UNIVERSITATEA BUCURESTI	De unde a venit lutul? Analiza izotopică pentru studiul provenienței ceramicii eneolitice din sudul României	Eligibil	
420	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1045	Anghel	Iulia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Cristal fotonic tunabil pentru domeniul spectral de la UV la NIR	Eligibil	
421	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1047	Moisescu	Cristina	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	Aplicații ale magnetosomilor pentru dezvoltarea de noi tehnologii medicale, inclusiv hipertermia magnetică	Eligibil	
422	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1050	Vladut	Maria Cristina	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU	Nanostructuri pe baza de ZnO și SnO ₂ obținute prin metoda sol-gel și sol-gel în camp de microunde pentru aplicații speciale	Eligibil	
423	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1051	Matei	Lilia	INSTITUTUL DE VIRUSOLOGIE "STEFAN S.NICOLAU"	Amprenta moleculară a unor noi derivați de izoniazidă cu potențial antitumoral	Eligibil	
424	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1054	Gheorghe	Petronela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Materiale active inovatoare pe baza de ADN pentru limitare optica	Eligibil	
425	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1057	Popescu	Ioana	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Bio-sinteza de nanoparticule metalice și oxizi de metal cu aplicare în medicina și cosmetica	Eligibil	
426	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1060	Hirian	Razvan	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Efect magnetocaloric în magneti nanocompoziti cuplati prin schimb	Eligibil	
427	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1063	Galatanu	Magdalena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Proprietăți de transport termic în compozite metalo-ceramice nanostructurate	Eligibil	
428	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1066	Beregoi	Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Dispozitive duale mușchi artificiali-senzori pe bază de fibre electrofilate funcționalizate cu polimer conductori	Eligibil	
429	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1069	Bartha-Vari	Judith-Hajnal	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Enzime imobilizate pe nanomateriale funcționalizate, biocatalizatori eficienți pentru procese batch și continue	Eligibil	
430	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1072	Coroaba	Adina	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Tehnici non-invazive (ATR-FTIR, XPS, SEM, EDX, AFM-Raman, EPR) pentru investigarea unghiilor psoriazice	Eligibil	
431	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1074	Cordos	Ariana	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	MODUL ÎN CARE UTILIZAREA SOCIAL MEDIA DEZVĂLUIE TRĂSĂTURI DE PERSOALITATE ȘI STAREA SĂNĂTĂȚII MINTALE	Neeligibil	Mentorul nu poate fi conducătorul de doctorat al directorului de proiect.
432	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1077	Mircea	Cristina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Microbiomul oral vechi păstrat în tartrul dental arheologic- reconstrucția vieților trecute utilizând analiza inteligentă a datelor	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
433	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1078	Mioc	Marius Nicolae	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "VICTOR BABEŞ" TIMIȘOARA	Sinteza și evaluarea de noi bioconjugati de nanoparticule de aur-triazol-triterpene, utilizate ca agenți activi în melanomul malign	Eligibil	
434	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1079	Stefan	Bodi	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Conceperea unor arhitecturi IoT de tip "Industrie 4.0" pentru a realiza integrarea cu ajutorul mediului virtual a funcției de management al calității în operarea "Fabricilor Viitorului".	Eligibil	
435	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1081	Mihalache	Iuliana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Sisteme flexibile inovative pe baza de nanofire de siliciu verticale pentru fotodetectie multispectrala	Eligibil	
436	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1083	Crișan	Alexandru-Marius	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	Retorică anti-ecumenică și politică anti-europeană: Cazul cercurilor fundamentaliste ortodoxe în România post-comunistă		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
437	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1086	Artene	Stefan-Alexandru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Influenta ELTD1 asupra tumorilor gastrointestinale	Eligibil	
438	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1088	Nicolescu	Alina	CENTRUL DE CHIMIE ORGANICA AL ACADEMIEI ROMANE "C.D.NENITESCU"	Îmbunătățirea cuantificării metabolitoilor prin spectroscopie RMN	Eligibil	
439	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1090	Ilieș	Diana-Carolina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Design-ul complecșilor metalici cu tiosemicarbazone și tiocarbohidrazone, cu proprietăți biologice	Eligibil	
440	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1092	Trandafir	Mihaela-Mirela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Materiale catalitice chemoselective cu conținut scăzut de metal nobil și cu proprietăți magnetice	Eligibil	
441	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1095	Cismaru	Cosmin Andrei	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Evaluarea efectului gonadotrofinei corionice umane în transplantul de celule stem ca nouă metodă de stimulare a mobilizării pretransplant.	Eligibil	
442	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1096	Totorean	Alin-Florin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Îmbunătățirea hemodinamicii zonei de anastomoza în cazul bypass-ului aortocoronarian	Eligibil	
443	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1099	Cortea	Ioana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCID	Exploatarea datelor spectrale în vederea identificării materialelor, amprentei chimice și a elementelor de fraudă din obiectele de artă cu policromie	Eligibil	
444	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1101	Stoleru	Elena	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Biopolimer cu suprafață structurată 3D prin imobilizarea unui hidrogel pentru adeziune controlată de celule	Eligibil	
445	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1102	Costas	Liliana-Andreea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Nanofire de tip miez-coaja pe baza de TiO ₂ și CuO pentru aplicatii in dispozitive optoelectronice	Eligibil	
446	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1105	Digulescu-Popescu	Angela-Manuela	Academia Tehnica Militara	Sistem smart UWB pentru localizarea tintelor în miscare prin pereti	Eligibil	
447	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1107	Marcus	Oana	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Antrenarea flexibilității cognitive la adolescenți: Efecte asupra performanței academice, anxietate și funcții executive	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
448	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1108	Muresan	Andruta	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Investigarea compușilor fitochimici din fructele de măr provenite de la specii sălbaticе, soiuri tradiționale și moderne: cunoștințe esențiale pentru ameliorarea mărului în baza conceptului nutrafruit	Eligibil	
449	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1111	Norocel	Liliana	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Cercetari privind realizarea unor biosenzori pentru determinarea ionilor de nichel din materii prime alimentare și alimente	Eligibil	
450	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1114	Arhiri	Laura	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	FACTORI SOCIO-COGNITIVI ÎN PROCESUL DE MORALIZARE A FUMATULUI ELECTRONIC – O ABORDARE EXPERIMENTALĂ INTEGRATIVĂ	Eligibil	
451	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1117	Tozar	Tatiana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFPLPR RA	Incarcarea si iradierea clorpromazinei in hidrogeluri prin expunere la radiatie laser UV, ca alternativa in tratarea ranilor infectate cu bacterii	Eligibil	
452	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1120	Butnaru	Elena	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Obținerea de chimicale și/sau combustibili prin torefacția și piroliza reziduurilor de conifere forestiere	Eligibil	
453	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1123	Patrascu	Andrei	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Algoritmi stohastici de optimizare pentru detectie de anomalii	Eligibil	
454	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1126	Negru	Catalin	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Colectare și procesare rapidă de date în infrastructură Cloud/Edge pentru orașe inteligente	Eligibil	
455	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1128	Puscasiu	Voica	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Tabele cronologice digitale ca instrumente de vizualizare în istoria artei	Eligibil	
456	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1129	Nila	Andreea-Alexandra	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Procese fotofizice în halogenuri hibride organic-anorganic	Eligibil	
457	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1132	Uta	Mihaela Ecaterina	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Investigarea mecanismelor moleculare implicate în bolile limfoproliferative asociate cu VHB	Eligibil	
458	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1134	Iordache	Ana-Maria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCND	Senzor electrochimic pentru siguranta alimentara	Eligibil	
459	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1135	Pana	Iulian	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCND	Multistraturi termocromice pe baza de oxizi de vanadiu pentru ferestre inteligente	Eligibil	
460	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1138	Diaconu	Andreea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Cercetări privind creșterea calității tratamentelor fitosanitare prin reducerea gradului de poluare a mediului datorat fenomenului de derivă a picăturilor de lichid pesticid	Eligibil	
461	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1140	Constantiniu	Otilia	UNIVERSITATEA 1 DECEMBRIE 1918 ALBA IULIA	Naționalismul muzical românesc între 1918-1945		Acordul mentorului este incomplet, iar în Anexa 6 numele directorului de proiect este diferit fata de cel declarat în platforma de depunere on-line. Se retransmit anexele, în perioada 11 - 13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul este declarat Neeligibil.
462	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1141	Stanciu	Anda Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	Ajustarea magneto-rezistentei prin efecte controlate: chiralitate si camp magnetic captat	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
463	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1144	Maroiu	Cristina	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Experiența incertitudinii ca element facilitator în actualizarea informațiilor. O investigație folosind situații morale.	Eligibil	
464	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1147	Bartos	Adrian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Amplificarea rolului moleculelor utilizate în tratamentul carcinomatozei peritoneale: Nanoparticulele de Au, un posibil "Hermes" al tratamentului multidisciplinar oncologic al cancerului colorectal?	Eligibil	
465	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1150	Ion	Violeta Alexandra	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Materiale adsorbante noi și inteligente cu aplicații în prelungirea duratei de viață a produselor agroalimentare	Eligibil	
466	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1153	Toma	Ruxandra	INSTITUTUL ASTRONOMIC	Noi modele îmbunătățite pentru transferul radiativ în galaxile în care se formează stele. Studiu de caz: galaxia spirală de tip face-on NGC 3938	Eligibil	
467	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1156	Spoiala	Angela	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Noi membrane nanocompozite 2D pe bază de chitosan pentru purificarea apei	Eligibil	
468	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1158	Nichersu	Iuliana	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE "DELTA DUNĂRII"-I.N.C.D.D.TULCEA	Planificarea spatială sustenabilă ca instrument în reducerea riscului la inundații	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma on-line, la poziția 2 este publicat în revista Acta Zoologica Bulgarica, care nu se regăsește în ERIH Plus 2016.
469	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1161	Neacsu	Andreea	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA - ILIE MURGULESCU	Caracterizarea interacțiilor colagen-ciclotidă și evaluarea nanoveziculelor pe bază de kalata B1/circulină A ca sisteme potențiale de administrare a medicamentelor pentru vindeca afecțiunilor pielii.	Eligibil	
470	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1162	Zagrai	Mioara	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Reciclarea electrozilor de la baterii auto și optimizarea materialelor cu alți oxizi	Eligibil	
471	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1165	Dragoi	Ioan Catalin	UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE	Contribuții la marcarea reversibilă în domeniul criptat	Eligibil	
472	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1167	Icriverzi	Madalina	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Evaluarea răspunsului imuno-osteogenic în regenerarea osoasă pe baza studiilor in vitro utilizând platforme topografice	Neeligibil	Directorul de proiect nu are titlu de doctor obținut (teza de doctorat nu a intrat în analiza CNACTDU)
473	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1171	Stanciu	Oana Maria	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Expunerea la micotoxine și evaluarea riscului folosind biomarkeri urinari umani în România	Eligibil	
474	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1173	Vasile	Mirela	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Dinamica pereților stâncosi din Munții Făgăraș: reconstrucție, starea prezentă și modelarea evoluției viitoare	Eligibil	
475	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1176	Ineoan	Emanuil Nicolae	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Hărți și propagandă în Balcani. Studiu de caz: aromâni (secolele XIX-XX)	Eligibil	
476	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1177	Franzoi	Laura	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Teoria informației fuzzy cu aplicații în lingvistica computațională		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
477	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1180	Cheregi (Mera)		Valentina Ioana	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Fluxurile de muncă, rezultatele pieței muncii și modelarea bazată pe agenți	Eligibil
478	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1182	Craciun		Anda Mihaela	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Hidrogeluri injectabile pe baza de chitosan utilizate ca matrice biocompatibile și biodegradabile pentru formulari cu 5-fluorouracil cu aplicare locală anticancer	Eligibil
479	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1185	Grumezescu		Valentina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Nanomateriale bioactive pentru terapie combinată: modularea infecțiilor microbiene și prevenția recurenței tumorale	Eligibil
480	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1186	Guzun		Madalina	SOCIETATEA ROMANA DE FENOMENOLOGIE	Ospitalitate lingvistică: istoricitate în traducere. Întâlnirea dintre Heidegger, Ricœur și Derrida	Eligibil
481	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1188	Moisa		Madalina Elena	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Imobilizarea situs-specifică a fenilalanină amoniac lazelor recombinante	Eligibil
482	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1189	Nica		Simona	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Optimizarea unor noi compozite polimerice nanostructurate bazate pe polimeri de înaltă performanță și nanotuburi de carbon pentru aplicații în senzori	Eligibil
483	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1191	Păsărelu		Costina-Ruxandra	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Clinica virtuală pentru părinții copiilor cu ADHD - o abordare personalizată în reducerea distresului părinților	Eligibil
484	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1192	Moldovan		Antoniu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Tehnică multifuncțională de caracterizare a suprafetelor pentru determinări SPFM și MFM simultane; aplicații în nano-bio-magnetism	Eligibil
485	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1193	Mihaela		Georgescu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Rezistența la antibiotice și la săruri de argint a tulipinilor bacteriene izolate din ulcer de gâmbă	Lipsă Anexa 6. Anexa 7 nu respectă modelul din Pachetul de informații. Se transmit anexele, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
486	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1195	Lenghel		Lavinia Manuela	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Aplicațiile clinice ale ecografiei multiparametrice pentru diagnosticul diferențial al tumorilor parotidiene	Eligibil
487	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1198	Anghel		Andrei	INSTITUTUL DE PROGNOZA ECONOMICA	UN INSTRUMENT DE OPTIMIZARE PENTRU UN PORTOFOLIU DE STRATEGII DE INVESTITII DEDICAT FINANTELOR PERSONALE	Eligibil
488	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1201	Fedorca		Mihai	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Influența managementului silvic asupra utilizării habitatelor de către cocoșul de munte (Tetrao urogallus) în România	Eligibil
489	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1204	Apostol		Ecaterina Nicoleta	INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"	Noi arborete sursă de semințe pentru conservarea in situ a pădurilor din sudul și sud-estul României - ultima barieră vie împotriva stepiei eurasiatice	Eligibil
490	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1207	Pop		Ioan-Mihai	UNIVERSITATEA BUCURESTI	O analiză sistematică a factorilor sociali și de peisaj ai coexistenței om-faună sălbatică	Eligibil
491	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1210	Mizeranschi		Alexandru Eugeniu	STATIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU CRESTAREA BOVINELEI ARAD	Secvențierea varietăților românești de cânepe și investigarea utilizării cânepei în nutriția bovinelor	Eligibil

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
492	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1212	Stanila	Larisa	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE STIINTIFICA IN DOMENIUL MUNCII SI PROTECTIEI SOCIALE - I N C S M P S	Efectele investițiilor străine directe asupra pieței muncii la nivel regional și pe activități economice	Eligibil	
493	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1213	Nistor	Alexandru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEŞ " TIMISOARA	Bioingineria Constructelor Vasculare 3D Implantabile Bazate pe Țesut Autolog Realizate prin Tehnici de Prototipare Rapidă	Eligibil	
494	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1216	Florina Livia	Covaci	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Revoluția Industrială 4.0 – Instrumente inteligente pentru automatizarea lanțului de aprovizionare digital	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate :Articolul declarat în platforma de depunere on-line la pozitia 1, nu este vizibil Web of Science Core Collection (Clarivate Analytics);
495	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1219	Isac	Sebastian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Impactul anesteziei generale asupra creierului imatur expus anterior asfixiei perinatale	Eligibil	
496	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1222	Filip	Alina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Ingineria proteică a decarboxilazei acidului ferulic din <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Eligibil	
497	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1225	Mihai	Mara	UNIVERSITATEA BUCURESTI	ULCEROMICS: Identificarea markerilor prognostici ai ulcerelor venoase cronice prin studiul interacțiunii gazdă-microbiom, utilizând metode neinvazive și o abordare „OMICĂ”		Anexa 7 nu respectă modelul din Pachetul de informații. Se retransmite anexa, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
498	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1228	Turtoi	Petrică	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Comportarea la impact a unui strat de material poros compresibil imbibat cu fluid ne-Newtonian	Eligibil	
499	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1231	Pavel	Ioana Zinuca	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEŞ " TIMISOARA	Noi perspective privind chemoprevenția cancerului cutanat: evaluarea acidului maslinic și al unui derivat de acid maslinic încorporați în nanoemulsii	Eligibil	
500	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1234	Popa	Mirel Adrian	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATHOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU”	Rolul interacțiunii dintre celulele stromale mezenchimale și fibroblasti în modularea fibrozei cardiace prin intermediul metaloproteinazei matriceale CD147	Eligibil	
501	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1237	Andras	Iulia	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Un pas înainte: Spectroscopie Raman și biopsie ghidata prin rezonanță magnetică pentru diagnosticul corect și urmărirea cancerului de prostata	Eligibil	
502	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1238	LUPUT	LAVINIA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Dezvoltarea de nanomedicamente pentru întinerea celulelor carcinomului de colon și reprogramarea micromediului tumoral	Eligibil	
503	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1239	Andreea	Stan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Băuturi funcționale cu concentrație alcoolică scăzută obținute prin valorificarea afinelor ecologice	Eligibil	
504	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1242	Munteanu	Cristian	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Identificarea unor noi potențiale ținte terapeutice în imunobiologia melanomului folosind proteomică și peptidomică bazată pe spectrometrie de masă	Eligibil	
505	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1245	Mocan	Andrei-Marius	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Tehnici inovative de extractie pentru caracterizarea metabolomică a compușilor bioactivi din plante alimentare și produse secundare și evaluarea bioaccesibilității acestora	Eligibil	
506	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1246	Comes	Radu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Investigarea științifică și valorificarea scuturilor dacice ornamentale de parada utilizând tehnici de realitate virtuală /augmentată	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
507	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1249	Antonoaea	Paula	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Dezvoltarea și caracterizarea unor plasturi transdermici cu micro- și nano- sisteme de transport		In anexa 6 si Acordul mentorului difera titlul proiectului fata de cel incarcat in platforma on-line. Se transmit anexe, in perioada 11-13 noiembrie 2019, in caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
508	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1252	Soflau	Radu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Investigarea Eficienței Relative a Intervențiilor Psihologice pentru Psihoze: Un Review Sistemtic cu Meta-Analize de Tip Rețea	Eligibil	
509	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1254	Ciont	Nicolae	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	INVESTIGAȚII ASUPRA PROCESELOR DE DEGRADARE ȘI FORMĂRII MINERALELOR SECUNDARE ÎN CAZUL BETONULUI DE CIMENT	Eligibil	
510	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1255	Flutur	George Cristian	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Retea structurata de control pentru sinteza la nivel de sistem	Eligibil	
511	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1258	Ana-Maria	Ciobotaru	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Evaluarea multicriteriala la scara fina a efectelor pierderilor de pădure asupra comunităților locale din Carpații Românești	Eligibil	
512	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1261	Sosdean	Corina	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Simularea fenomenelor de transport in structuri de beton ????surat	Eligibil	
513	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1264	Ilieșcu	Florin Mircea	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Studiul genetic al evolutiei diversitatii populatiei Rome din Estul Europei	Eligibil	
514	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1266	Onilov	Tatiana	ACADEMIA ROMANA FILIALA CLUJ	1832). Expansionismul rusesc în documente arhivistice inedite din Sankt Petersburg și Basarabia	Eligibil	
515	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1267	Corina	Iltcus	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Investigații privind impactul și rolul schimbărilor climatice asupra microbiomului Antarctic	Eligibil	
516	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1270	Cismaru	Gabriel	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Deficitul de vitamina D si impactul asupra Extrasistolele Ventriculare	Eligibil	
517	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1273	Mihali	Sorin	UNIVERSITATEA DE VEST "VASILE GOLDIȘ" ARAD	Remodelarea osoasă și menținerea tesuturilor moi periimplantare	Eligibil	
518	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1275	Popescu	Răzvan Andrei	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Permafrostul de altitudine joasă din zonele temperate: răspunsul la variabilitatea climatică și factorii de mediu	Eligibil	
519	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1276	Banu	Ioan-Viorel	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	Cercetări asupra integrării avansate a surselor fotovoltaice în sistemele electroenergetice	Neeligibil	Directorul de proiect nu indeplinește Standardele minime de eligibilitate: Articolul declarat, în platforma de depunere on-line, la poziția 1 nu este vizibil Web of Science Core Collection (Clarivate Analytics).
520	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1278	Chiritoiu	Gabriela	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Identificarea de noi molecule implicate in producerea de antigene asociate melanomului	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
521	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1279	Neagoe	Catalin Andrei	INSTITUTUL DE MECANICA SOLIDELOR	Cercetare asupra conexiunilor de forfecare în sisteme structurale hibride inovatoare pentru proiecte sustenabile de infrastructură	Eligibil	
522	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1282	Bas	Alin-Ciprian	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Sisteme moleculare comutabile sub forma de straturi subțiri	Eligibil	
523	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1283	Manea	Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI - INCDFP RA	Modelarea 3D a propagarii undelor seismice pentru aria municipiului Bucuresti	Eligibil	
524	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1285	David	Melinda	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Biosenzor inovativ cu straturi lipidice nanostructurate și nanoparticule metalice sintetizate pe cale biologică, pentru detectia stresului oxidativ	Eligibil	
525	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1287	Otoiu	Catalina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	PATERNURI DINAMICE DE COLABORARE ȘI ÎNVĂȚARE ÎN ECHIPE MEDICALE CU MIZĂ RIDICATĂ	Eligibil	
526	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1288	Gradinaru	Olga	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Conexiunea dintre imaginarul imperial și discursul autocratic al lui Putin. Tipare eroice și melodramatice în ecraniările recente rusești de război	Eligibil	
527	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1294	Anca	Filimon	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Noi efectori moleculari în celule de melanom BRAF Wild Type și BRAF V600 tratate cu Vemurafenib	Eligibil	
528	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1297	Burdacea	Marian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Optimizarea metodei de extracție și caracterizare a uleiurilor esențiale cu eficiență economică ridicată și activitate biologică superioară la specii din familia Lamiaceae cultivate în sistem ecologic	Eligibil	
529	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1302	Cristina Maria	Bostan	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Testarea și compararea stabilității în timp a efectelor tehnicoilor de demontare a credibilității gândurilor disfuncționale automate în cazul simptomatologiei clinice de tip anxioasă	Eligibil	
530	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1303	Dascalu	Ioan Andrei	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Retele metal-organice pe baza de liganzi aromatici fluorinati	Eligibil	
531	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1306	Doroga	Sorina Ioana	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Europenizare prin dialog judiciar în Europa Centrală și de Est	Neeligibil	Directorul de proiect nu îndeplinește Standardele minime de eligibilitate :Volumul în care s-au declarat, în platforma de depunere on-line, capitele de la pozițiile 1 și 2 nu este încă publicat.
532	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1309	Dulus	Mircea	UNIVERSITATEA BUCURESTI	The Systematization of the Byzantine Exegetical Tradition: The XIth and XIIth Centuries Homiletic and Scriptural Exegesis of the Eothina Gospel Lectures		Nu este completat numărul Ordinului de Ministru pentru certificatul de abilitare al Mentorului. Se transmite informația, în perioada 11-13 noiembrie 2019, în caz contrar proiectul va fi declarat Neeligibil.
533	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1312	Munteanu (Ticea)	Alexandra-Cristina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Dezvoltarea unor noi compleksi metalici cu acțiune asupra unor tinte moleculare diverse, ce conțin liganzi de tip polipiridil și pirimidinic, ca agenți antitumorali eficienți	Eligibil	
534	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1315	Pastrav	Andra	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Mecanism adaptiv de asigurare a suportului QoS cap-la-cap în arhitecturi de rețea cu acces unicat	Eligibil	

PROGRAM 1_SUBPROGRAM 1.1_RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA (PD 2019)

Rezultate preliminare privind procesul de verificare a eligibilității

Nr Crt	Cod Depunere	Director proiect		Institutie coordonatoare	Titlul proiectului	Status Eligibilitate	Observatii
535	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1318	Tudor	Rebeca	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT BUCURESTI INCD	Sistem de comunicatii cuantice de mari dimensiuni cu fotoni rasuciti nondivergenti	Eligibil	