

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)

REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
1	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0631	Oana	Hosu	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	39.2	9.8	45	94
2	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1278	Gabriela	Chiritoiu	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Identificarea de noi molecule implicate in producerea de antigene asociate melanomului	36.8	10	47	93.8
3	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0550	IOANA	STREATA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Studiul mecanismelor imune implicate în sepsisul materno-fetal	34.4	10	49	93.4
4	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1095	Cosmin Andrei	Cismaru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Evaluarea efectului gonadotrofinei corionice umane in transplantul de celule stem ca noua metoda de stimulare a mobilizării pretransplant.	38.4	9	46	93.4
5	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1132	Mihaela Ecaterina	Uta	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Investigarea mecanismelor moleculare implicate în bolile limfoproliferative asociate cu VHB	36	10	47	93
6	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1036	Petruta-Ramona	Alexandru	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE	Mecanisme moleculare ale secretiei de insulina in prezenta proteinelor induse de stresul din reticulul endoplasmic	36	10	46	92
7	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0468	Gavrilas	Laura	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Explorarea potențialului terapeutic al curcuminei pe linii celulare de cancer colorectal rezistente la irinotecan	36	7	48	91
8	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0646	Georgiana	Nitulescu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Identificarea de noi inhibitori de colagenază bacteriană ca medicamente antivirulentă	36.8	8.4	45	90.2
9	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1237	Iulia	Andras	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Un pas inainte: Spectroscopie Raman si biopsie ghidata prin rezonanta magnetica pentru diagnosticul corect si urmarirea cancerului de prostata	35.2	9	46	90.2
10	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0118	Paul-Cristian	Balanescu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	CONFIRMAREA UNUI PANEL DE BIOMARKERI PROTEOMICI CANDIDAT LA PACIENȚII CU SCLERODERMIE	34.4	9.6	46	90
11	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1312	Alexandra-Cristina	Munteanu (Ticea)	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Dezvoltarea unor noi complecși metalici cu acțiune asupra unor ținte moleculare diverse, ce conțin liganzi de tip polipiridil și pirimidinic, ca agenți antitumorali eficienți	36	8.4	45	89.4

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)

REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
12	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0181	Serban	Razvan	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.	36	9	44	89
13	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1225	Mara	Mihai	UNIVERSITATEA BUCURESTI	ULCEROMICS: Identificarea markerilor prognostici ai ulcerelor venoase cronice prin studiul interacțiunii gazdă-microbiom, utilizând metode neinvazive și o abordare „OMICĂ”	36	9.6	43	88.6
14	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0085	Mihai Dorin	Vartolomei	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Investigarea impactului administrării intravezicale a Epirubicin cu ajutorul hipertermiei la pacienții cu tumori vezicale non-muscular invazive	36.8	6.4	45	88.2
15	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0781	Lucia	Tefas	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Creșterea activității antitumorale împotriva cancerului prin co-transportul unei chimioterapii combinate în nanosisteme de transport la țintă	36	9.2	43	88.2
16	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0124	Dragos	Apostu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Efectele medicamentelor sistemice asupra procesului de osteintegrare al implanturilor din titan	34.4	8.6	45	88
17	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0736	Dana	Hales	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Dezvoltarea unor sisteme farmaceutice nanoparticulate cu siARN pentru inhibarea specifică a expresiei genice la nivelul colonului	33.6	9.4	45	88
18	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0795	Sonia	Iurian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Dezvoltarea de liofilizate orale de uz pediatric pe baza de lapte	36	10	42	88
19	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0955	Ariana	Hudita	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Raspunsul celulelor tumorale colorectal la tratamentul cu nanocarrieri inteligenti incarcati cu 5 - fluorouracil in platforme biomimetice tumor - on - a - chip	36.8	9.2	42	88
20	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0929	Radu-Cristian	Moldovan	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Tehnologii stereoselective aplicabile în metabolomica bolilor neurologice si neurodegenerative	34.4	8.4	45	87.8
21	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1193	Georgescu	Mihaela	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Rezistența la antibiotice și la săruri de argint a tulpinilor bacteriene izolate din ulcer de gambă	32	9.8	46	87.8
22	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1231	Ioana Zinuca	Pavel	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEȘ " TIMISOARA	Noi perspective privind chemoprevenția cancerului cutanat: evaluarea acidului maslinic și al unui derivat de acid maslinic încorporați în nanoemulsii	36	10	41	87

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)
 REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
23	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1117	Tatiana	Tozar	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Incarcarea si iradierea clorpromazinei in hidrogeluri prin expunere la radiatie laser UV, ca alternativa in tratarea ranilor infectate cu bacterii	35.2	9.4	42	86.6
24	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1219	Sebastian	Isac	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Impactul anesteziei generale asupra creierului imatur expus anterior asfixiei perinatale	34.4	10	42	86.4
25	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0574	Anca	Zanfirescu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	DRUG REPURPOSING - INTERFAȚA NEUROIMUNĂ CA ȚINTĂ PENTRU DEZVOLTAREA DE NOI TERAPII DESTINATE TRATAMENTULUI DURERII CRONICE, PRIN INTERMEDIUL SISTEMULUI ENDOCANABINOID	35.2	9	42	86.2
26	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1078	Marius Nicolae	Mioc	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEȘ " TIMISOARA	Sinteza și evaluarea de noi bioconjugati de nanoparticule de aur-triazol-triterpene, utilizate ca agenți activi în melanomul malign	36	8.2	42	86.2
27	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0804	Ionel	Fizesan	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Evaluarea in vitro a nanoparticulelor de ferită ca noi agenți de hipertermie magnetică	34.4	8.6	43	86
28	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0283	Natalia	Simionescu	SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ "PROF. DR. NICOLAE OBLU" IAȘI	MicroARN-urile asociate microveziculelor ca noi biomarkeri potenciali pentru predictia riscului si diagnosticul timpuriu al recidivei glioblastomului	30.4	9	46	85.4
29	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0852	Ilies	Maria	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Potențiali biomarkeri proteici cu utilitate în diagnosticul colangiocarcinomului intrahepatic	32	8	45	85
30	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0496	Sonia	Spandole-Dinu	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Investigarea TTV (Torque Teno Virus) umane ca noi virusuri emergente la artropode vectoare	32.8	9	43	84.8
31	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0390	Alexandra	Corduneanu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Liliecii ca și rezever pentru diferiți patogeni zoonotici in România	33.6	8.8	42	84.4
32	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0507	Zsolt	Gáll	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Determinarea metaboliților vitaminei D în țesut cerebral și în lichid cefalo-rahidian la șobolani și relația dintre nivelul vitaminei D și funcțiile cognitive	33.6	7.8	43	84.4
33	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0663	Lorena	Melit	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Helicobacter pylori la copii – patomecanism de la inflamație la leziuni premaligne	35.2	9	40	84.2

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)
 REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
34	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1088	Alina	Nicolescu	CENTRUL DE CHIMIE ORGANICA AL ACADEMIEI ROMANE "C.D.NENITESCU"	Îmbunătățirea cuantificării metaboliților prin spectroscopie RMN	35.2	9	40	84.2
35	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1238	LAVINIA	LUPUT	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Dezvoltarea de nanomedicamente pentru țintirea celulelor carcinomului de colon și reprogramarea micromediului tumoral	34.4	9.8	40	84.2
36	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1051	Lilia	Matei	INSTITUTUL DE VIROLOGIE "STEFAN S.NICOLAU"	Amprenta moleculara a unor noi derivați de izoniazidă cu potențial antitumoral	34.4	8.6	41	84
37	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0280	Gianluca	D'Amico	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 in România	32	9.8	42	83.8
38	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0543	Gabriela-Irina	Ungureanu	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	32	8.8	43	83.8
39	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0490	Zsuzsa	Kalmar	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Investigatii epidemiologice privind virusul encefalitei de capusa in focarele susceptibile din Romania	36.8	9.8	37	83.6
40	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1195	Lavinia Manuela	Lenghel	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Aplicatiile clinice ale ecografiei multiparametrice pentru diagnosticul diferential al tumorilor parotidiene	32	9	41	82
41	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0201	Ioana Maria	Lambrescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN DOMENIUL PATOLOGIEI SI STIINTELOR BIOMEDICALE "VICTOR BABES"	Analiza efectului reconversiei medicamentoase intr-un model murin care dezvolta tumori neuroendocrine pancreatice	31.2	9.4	40	80.6
42	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0094	MIRICA RADU MIHAIL	MIRICA RADU MIHAIL	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Statusul metabolico-funcțional al pacientilor obezi dupa chirurgia metabolica	32.8	8.4	39	80.2
43	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0886	Maria-Ancuta	Jurj	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Exosomi si caile de semnalizare NOTHC/p53: implicatii in biologia si terapia formelor agresive a leucemiei limfatice cronice si sindromul Richter	32	9	39	80
44	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0130	Anca	Ungurianu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Noi abordări experimentale privind evaluarea comparativă a acțiunilor geroprotectoare ale metforminului și procainei	32	8.8	39	79.8

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)
 REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
45	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0256	Denisa	Leonte	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Sinteza unor noi potențiali agenți antimicrobieni prin reacții biocatalitice multicomponent	32	8.8	39	79.8
46	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1273	Sorin	Mihali	UNIVERSITATEA DE VEST "VASILE GOLDIȘ" ARAD	Remodelarea osoasă și menținerea tesuturilor moi periimplantare	33.6	9	37	79.6
47	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0525	Mihai	Dumitru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	ULTRASONOGRAFIA LARINGIANA - COMPARAREA ACURATETII CU EXAMENUL CLINIC, ENDOSCOPIA SI TOMOGRAFIA COMPUTERIZATA	29.6	8	41	78.6
48	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0594	Irina	Cazacu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Utilizarea opioidelor și riscurile asociate acestora în România: o analiză multi-sursa	34.4	9	35	78.4
49	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0418	Gabriela Dumitrița	Stanciu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	Descoperirea și validarea unei noi indicații medicamentoase pentru antidiabeticul Canagliflozin într-un model de rozătoare cu boală Alzheimer	31.2	7.8	39	78
50	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1270	gabriel	cismaru	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Deficitul de vitamina D si impactul asupra Extrasistolele Ventriculare	35.2	6.4	36	77.6
51	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0288	Horea Rares Ciprian	Benea	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Dezvoltarea terapilor regenerative ortobiologice bazate pe celule stem multipotente, cu aplicabilitate în boala artrozică	32	7.6	36	75.6
52	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0457	Luminita-Georgeta	Confederat	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	31.2	7.2	37	75.4
53	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0127	Andra	Piciu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Impactul asupra mediului inconjurator al radioiodului I-131 utilizat in terapia pacientilor cu cancer tiroidian diferentiat	28.8	9.4	37	75.2
54	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1096	Alin-Florin	TOTOREAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Îmbunătățirea hemodinamicii zonei de anastomoza în cazul bypass-ului aortocoronarian	32	6	37	75
55	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0262	Alina	Dima	SPITALUL CLINIC "COLENTINA" BUCUREȘTI	Profil de citokine pentru predicția expresiei clinice în lupusul eritematos sistemic	34.4	8.4	32	74.8

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)
 REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
56	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0058	Paul Andrei	Tent	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Eficiența reconstrucției osoase doar cu membrane resorbabile – studiu prospectiv caz martor.	36	6	32	74
57	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0921	Adriana	Nagy-Dabacan	ASOCIAȚIA TRANSYLVANIAN INSTITUTE OF NEUROSCIENCE	Investigarea in bucla inchisa a mecanismelor perceptuale din cortexul vizual	28	9.2	36	73.2
58	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0282	Emilia-Ruxandra	Ștefănescu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, ȘTIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Cercetări preclinice ale unui nou fitopreparat multicomponent destinat prevenirii și/sau ameliorării complicațiilor specifice diabetului zaharat	28	7	38	73
59	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0207	Alexandru	Mester	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Abordarea comprehensivă a manifestarilor orale în boala grefă contra gazdă	24	9.8	39	72.8
60	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0516	Georgică Costinel	Târtea	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Modularea simpatico-parasimpatică ca terapie adjuvantă în adenocarcinomul colorectal	30.4	9.4	33	72.8
61	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0195	Angela	Ionica	UNIVERSITATEA DE ȘTIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Carnivorele salbatice din Romania ca si rezervoare pentru patogeni transmisibili prin vectori: o evaluare a mustelidelor	37.6	4.8	29	71.4
62	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0832	Cristian Marian	Butnaru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	EFFECTUL IRADIERI ASUPRA HOMEOSTAZIEI MUCINELOR IN DISPOZITIVE MICROFLUIDICE 3D	26.4	9.6	35	71
63	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0994	Larisa Diana	Mocan-Hognogi	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Influenta modificarilor dinamice ale biomarkerilor si parametrilor de ecocardiografie avansata in detectarea modificarilor functiei cardiace la pacientii diabetici tratati cu inhibitori de SGLT2	24	6	40	70
64	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0688	Alina	Uifălean	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Impactul micro(nano)plasticului asupra celulelor tumorale de colon: o abordare integrata bazata pe reconstructia cailor metabolice afectate	30.4	7.8	30	68.2
65	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1249	Paula	Antonoaea	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, ȘTIINTE SI TEHNOLOGIE DIN TARGU MURES	Dezvoltarea și caracterizarea unor plasturi transdermici cu micro- și nano- sisteme de transport	26.4	5.8	36	68.2
66	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0445	Dorin Nicolae	Gheorghe	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	Influența terapiei parodontale inițiale nechirurgicale în modularea răspunsului inflamator local și sistemic la pacienții cu boală parodontală și hepatită cronică C	28.8	7.8	30	66.6

Proiecte de cercetare postdoctorală (PD 2019)
 REZULTATE FINALE_SANATATE

Nr. crt	cod Depunere	Director proiect		Institutie gazda	Titlu proiect	Punctaj Criteriul 1.1	Punctaj Criteriul1.2	Punctaj Criteriul 2	Punctaj final
67	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0925	Andrei-Alexandru	Muntean	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Supravegherea Activă de Carbapenemaze prin Rapid Carbapenem Inactivation Method (rCIM)	26.4	3.6	35	65
68	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0769	Irina	Dijmarescu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	Fenomenul autoimun in hepatita cronica cu virus B la copil	28.8	5.6	30	64.4
69	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0643	Cristina	Al-Matarneh	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Noi compusi potentiali inhibitori ai tubulinei cu structura piroloheterociclica folositi drept medicamente anticancer	26.4	7	29	62.4
70	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0504	Ciprian	Roi	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE " VICTOR BABEȘ " TIMISOARA	Stresul oxidativ în cancerul oral: noi perspective și implicații clinice	25.6	7.6	29	62.2
71	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0534	Mois	Emil	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Markerii angiogenezei, Ki-67 și markerii inflamatori serici ca factori de prognostic în Adenocarcinomul Ductal Pancreatic	24	6.6	27	57.6
72	PN-III-P1-1.1-PD-2019-0817	Raluca-Iulia	Juncar	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Analiza calitativă a oaselor maxilare în contextul diabetului zaharat tip 2	23.2	7	27	57.2
73	PN-III-P1-1.1-PD-2019-1005	Cristina Ioana	Stoica	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	Derivați de tiazol cu o funcție aminică terțiara ca potențial agenți în tratamentul bolii Alzheimer	20.8	5.6	26	52.4