

COMISIA_1_A_CONTINUARI

NR.CRT	COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT
1	565	FUNAR-TIMOFEI	SIMONA LUMINITA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	COMPUSI BIOLOGICI ACTIVI, COLORANTI SI COMPUSI CU FOSFOR STUDIATI PRIN RELATII CANTITATIVE STRUCTURA-PROPRIETATI
2	1265	ILIESCU	SMARANDA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	CHIMIA, EVALUAREA PROPRIETATILOR DE DEGRADABILITATE SI INFLAMABILITATE A POLI(FOSFOESTERILOR) SI UTILIZAREA LOR IN
3	727	ANGHEL	DAN FLORIN	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	SISTEME NANO SI MICROSTRUCTURATE REZULTATE IN URMA INTERACTIEI SURFACTANTI-POLIMERI. OBTINERE SI
4	724	BALINT	IOAN	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	Prepararea nanocristalelor metalice cu o morfologie controlata si utilizarea acestora in reactii catalitice sensibile la structura
5	889	CALDARARU	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	STUDIUL IN SITU AL DINAMICII SUPRAFETEI UNOR MATERIALE MULTIFUNCTIONALE IN CONDITII DE REACTIE
6	1132	CARAGHEORGHEOPOL	AGNETA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	MECANISMUL POLIMERIZARII IN EMULSIE FARA SURFACTANT PENTRU SINTEZA NANOPARTICULELOR POLIMERE INCARcate
7	1276	GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	STRATURI SUBTIRI MULTIFUNCTIONALE PE BAZA DE $TiO(2-X)N(X)$, PREPARATE PRIN METODA SOL-GEL CU APLICATII IN PROTECTIA
8	5	IONITA	PETRE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	MATERIALE (PARA)MAGNETICE MULTIFUNCTIONALE: DE LA MOLECULE CU PROPRIETATI PRESTABILITE LA ARHITECTURI
9	729	IONITA	ELENA GABRIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	CICLODEXTRINE MARCATE CU SPIN - DE LA COMPLECSI BIMOLECULARI LA SISTEME NANOSTRUCTURATE
10	1309	TANASESCU	SPERANTA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND CORELATIA DINTRE PROPRIETATILE TERMODINAMICE, DEFECTELE DE STRUCTURA SI
11	305	CIOLACU	DIANA ELENA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NOI RETELE POLIZAHARIDICE, CORELATIA STRUCTURA-MORFOLOGIE-PROPRIETATI-APLICATII
12	179	COZAN	VASILE	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NOI CRISTALE LICHIDE PENTRU SISTEME DISPERSE NANO SI MICROSTRUCTURATE
13	181	GAINA	CONSTANTIN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	METODE DE PREPARARE A UNOR POLIMERI FUNCTIONALIZATI CU MALEIMIDE PENTRU IMOBILIZARI DE BIOMOLECULE
14	1431	HARABAGIU	VALERIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NANOMATERIALE. INTERACTIUNI SUPRAMOLECULARE IN SISTEME POLIMERICE SI HIBRIZI ORGANICI-ANORGANICI: ASPECTE
15	178	IOAN	SILVIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	PROPRIETATI ALE UNOR POLIMERI CU ARHITECTURI SPECIALE PENTRU APLICATII BIOMEDICALE
16	183	MORARIU	SIMONA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	COMPORTAREA NANOMATERIALELOR PE BAZA DE POLIMER/ARGILA IN CONDITII STATICE SI DINAMICE
17	303	NICHIFOR	MARIETA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	AUTO-ASAMBLARI SAU ASAMBLARI MIXTE LA SCARA NANOMETRICA ALE SISTEMELOR CARE CONTIN POLIELECTROLITI AMFIFILI IN
18	308	PINTEALA	MARIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NANOCONJUGATE MULTIFUNCTIONALE PENTRU SINTEZA COMBINATORIALA SI NANOMEDICINA
19	307	RUSU	GHEORGHE	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NANOCOMPOZITE DE TIP POLIAMIDIC CU PROPRIETATI ELECTRO SI TERMOCONDUCTOARE, OBTINUTE IN SITU VIA POLIMERIZAREA
20	708	COMAN	VIRGINIA	INSTITUTUL DE CHIMIE RALUCA RIPAN DIN CLUJ NAPOCA	NOI ABORDARI IN DIELECTROCROMATOGRAFIA PLANA PRIN REALIZAREA CAMEREI VERTICALE

21	815	BEZNEA	LUCIAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	PROBLEME ACTUALE IN TEORIA POTENTIALULUI CU APLICATII
22	1116	BONCIOCAT	NICOLAE CIPRIAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	METODE ANALITICE SI COMBINATORICE IN TEORIA ALGEBRICA A NUMERELOR SI ANALIZA P-ADICA
23	814	DIACONESCU	RAZVAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	TEORIA MODELELOR PENTRU SPECIFICATII FORMALE
24	813	GHEONDEA	AURELIAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	Teorie spectrala, teoria reprezentarii si probleme de interpolare pentru familii de operatori
25	812	IONESCU	CRISTODOR	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	Clase de inele noetheriene comutative
26	811	PANTILIE	RADU	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	MORFISME ARMONICE, TEORIE TWISTOR, OPERATORI LAPLACE GENERALIZATI, SPATII RIEMANN SIMETRICE
27	1244	MARIN	CONSTANTIN	INSTITUTUL DE SPEOLOGIE EMIL RACOVITA DIN BUCURESTI	STUDIUL MECANISMELOR DE TRANSFER A UNOR POLUANTI IN MEDIUL CARSTIC
28	911	POPESCU	MIHAI-EMILIAN	INSTITUTUL DE STATISTICA MATEMATICA SI MATEMATICA APLICATA GHEORGHE MIHOC-CAIUS IACOB DIN BUCURESTI	Stabilitate, sistem fundamental de solutii periodice, bifurcatia solutiilor pentru orbitele periodice Lagrangiene
29	656	STANCU-MINASIAN	IOAN	INSTITUTUL DE STATISTICA MATEMATICA SI MATEMATICA APLICATA GHEORGHE MIHOC-CAIUS IACOB DIN BUCURESTI	PROGRAMARE NELINIARA PENTRU CLASE DE FUNCTII TIP I SI CLASE DE INEGALITATI VARIATIONALE ASOCIATE
30	1316	AMARANDE	STEFAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI	STUDIUL EFECTULUI DE LENTILA TERMICA IN LASERI CU CORP SOLID POMPATI CU DIODE LASER, PENTRU DEZVOLTAREA UNOR
31	1124	CRACIUN	DOINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI	DEPUNEREA SI CARACTERIZAREA FILMELOR SUBTIRI AMORFE PE BAZA DE HFO2 CU PERMITIVITATE DIELECTRICA MARE OBTINUTE
32	872	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI	NANOSTRUCTURI CALCOPENICE PENTRU LITOGRAFIE AVANSATA DE INALTA REZOLUTIE
33	1	POPA	ALEXANDRU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI	O NOUA LEGATURA INTRE ECUATIILE CUANTICE SI CLASICE CU APLICATII LA MODELAREA STARILOR STATIONARE SI A
34	751	BIBICU	ION	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA SPECTROSCOPIEI MOESBAUER DE SUPRAFATA PENTRU IZOTOPII SN-119 SI EU-151
35	849	LAZANU	SORINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI	INVESTIGAREA EXPERIMENTALA SI TEORETICA A FORMARII SI EVOLUTIEI DEFECTELOR CREATE IN SILICIU PRIN IRADIERE CU
36	788	NISTOR	VASILE SERGIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI	DEFECTE ATOMICE IN NANOSTRUCTURI DE ZNS SEMICONDUCTOR
37	586	SAVIN	ADRIANA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IFT DIN IASI	METODA ELECTROMAGNETICA NEINVAZIVA PENTRU EVALUAREA COMPORTARII SI INTEGRITATII STRUCTURILOR COMPLEXE
38	1080	BORNEA	ANISIA MIHAELA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE ICSI DIN RAMNICU VALCEA	IMBUNATATIREA PERFORMATELOR CATALIZATORILOR HIDROFOTI FOLOSITI IN PROCESELE DE RECUPERARE SI IMBOGATIRE A
39	1484	ALDEA	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INCDTIM DIN CLUJ	ELABORAREA MODELULUI STRUCTURAL AL NANOAGREGATILOR DE NICHEL SUPTATATI PE OXIZI DE ALUMINIU SI CROM UTILIZATI IN
40	1486	PANA	IOAN OVIDIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INCDTIM DIN CLUJ	EXCITATII NELINIARE DE TIP POLARON IN TRANSPORTUL DE SARCINA IN SISTEME NANOSTRUCTURATE
41	1485	TOSA	VALER	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INCDTIM DIN CLUJ	INVESTIGAREA PROCESELOR DE GENERARE A ARMONICELOR SUPERIOARE IN MEDII GAZOASE MOLECULARE
42	1158	ANASTASIEI	MIHAI	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	GEOMETRIE LAGRANGE PE ALGEBROIZI LIE. APLICATII

43	1379	CREANGA	DORINA-EMIHA	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL UNOR EFECTE BIOLOGICE ALE FLUIDELOR MAGNETICE BIOCOMPATIBILE
44	1160	DARIESCU	CIPRIAN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	CAMPURI CUANTICE SI SOLUTII EXACTE ALE ECUATIILOR EINSTEIN CU APLICATII IN ASTROFIZICA SI COSMOLOGIE
45	1373	HAVARNEANU	TEODOR DUMITRU	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	PROBLEME DE EXISTENTA, APROXIMARE SI CONTROL PENTRU ECUATII CU DERIVATE PARTIALE
46	1338	LITCANU	RAZVAN DINU	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	DEZVOLTAREA UNOR METODE GEOMETRICE SI ARITMETICE PENTRU STUDIUL SUPRAFETELOR ELIPTICE
47	1162	LUCANU	DOREL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	SPECIFICAREA SI VERIFICAREA SISTEMELOR BAZATE PE COMPONENTE CONCURRENTE COORDONATE
48	1155	MANGALAGIU	IONEL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	UTILIZAREA MICROUNDELOR SI ULTRASUNETELOR CA METODE NECONVENTIONALE NEPOLUANTE IN CHIMIA ORGANICA
49	1148	MARDARE	DIANA-MIHAELA	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	CERCETARI ASUPRA PROPRIETATILOR STRATURILOR SUBTIRI MICRO SI NANO-STRUCTURATE DE OXIZI DE TITAN CU APLICATII IN
50	1149	MELNIG	VIOREL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL UNOR COMUTATOARE MOLECULARE ACORDABILE PE BAZA DE POLIMERI HIDROSOLUBILI SI CONDUCTORI
51	1153	PALAMARU	MIRCEA NICOLAE	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	SINTEZA SI CARACTERIZAREA UNOR OXIZI POLIMETALICI NANOMETRICI
52	1152	POPA	EUGEN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	TOPOLOGII SLABE SI TOPOLOGII DE ORDINE PE SPATII DE MASURI CU APLICATII IN PROBLEME NECONVEXE
53	1422	POPA	GHEORGHE	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDII EXPERIMENTALE SI SIMULARI NUMERICE PRIVIND CORELATIA DINTRE PROPRIETATILE DE VOLUM SI CELE DE
54	1156	RASCANU	AUREL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	MODELE DIFERENTIALE DETERMINISTE SI STOCHASTICE CU RESTRICTII PE STARE. CONTROL, INVARIANTA SI APROXIMARE
55	1337	STANCU	ALEXANDRU	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL RELAXARII MAGNETICE SI A COMUTARII IN SISTEME NANOPARTICULATE (RELSWITCH)
56	1159	VRABIE	IOAN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	PROBLEME DE VIABILITATE SI INVARIANTA PENTRU ECUATII DIFERENTIALE SI ECUATII FUNCTIONALE. SISTEME DE REACTIE-
57	1310	BEU	TITUS ADRIAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CALCULE DE PROPRIETATI STRUCTURALE SI DINAMICE PENTRU CLUSTERI, NANOSTRUCTURI SI NANODISPOZITIVE DE INTERES
58	1485	CHIS	VASILE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	SISTEME MOLECULARE CU APLICATII IN ELECTRONICA MOLECULARA: STUDIU TEORETIC SI EXPERIMENTAL
59	1309	COLDEA	MARIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CARACTERIZAREA STRUCTURALA SI MAGNETICA A SISTEMELOR METALICE PE BAZA DE ELEMENTE DE TRANZITIE, SUB FORMA
60	1483	CSAVDARI	ALEXANDRA ANA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DIVERSE TEHNICI DE CALIBRARE IN METODE CINETICE CU APLICATIE IN CHIMIA ANALITICA
61	1311	CULEA	MONICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDII PRIVIND CONTROLUL, AUTENTIFICAREA SI MONITORIZAREA UNOR NUTRIENTI SI CONTAMINANTI
62	1482	DARABANTU	MIRCEA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	NOI STRUCTURI DENDRITICE (PI)DEFICITARE (DIAZINE SI S-TRIAZINE) CU TERMINATII SERINOLICE CA POTENTIALE VEHICULE
63	1477	DUMITRESCU	DUMITRU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MODELE COMPUTATIONALE INSPIRATE DIN NATURA. NOI PARADIGME SI METAEURISTICI. APLICATII REALE.
64	1315	GROSU	ION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	SINTEZA, ANALIZA STRUCTURALA SI PROPRIETATILE SUPRAMOLECULARE ALE UNOR NOI COMPUSI MACROCYCLICI CU

65	1472	KOHR	GABRIELA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PROBLEME MODERNE IN TEORIA FUNCTIILOR UNIVALENTE DE UNA SI MAI MULTE VARIABLE COMPLEXE. APLICATII
66	1470	KOHR	MIRELA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PROBLEME MODERNE DE MISCARE SI TRANSFER DE CALDURA IN FLUIDE VASCOASE SI MEDII POROASE. APLICATII
67	1469	MURESAN	LIANA MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	ACOPERIRI COMPOZITE REZISTENTE LA COROZIUNE OBTINUTE PRIN CODEPUNEREA ELECTROLITICA A CUPRULUI CU
68	1348	PETRILA	TITUS HORIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MODELE MATEMATICE SI ALGORITMI NUMERICI ASOCIATI PENTRU MISCARI FLUIDE IDEALE SAU VASCOASE CU SUPRAFATA LIBERA
69	1467	PINTEA	CORNEL-SEBASTIAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PUNCTE CRITICE SI CATEGORIE LUSTERNIK-SCHNIRELMANN. PROBLEME VARIATIONALE
70	1318	POP	VIOREL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL MATERIALELOR MAGNETICE NANOCOMPOSITE DE TIP DUR/MOALE CUPLATE PRIN SCHIMB
71	1319	POPESCU	IONEL CATALIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MATERIALE DE ELECTROD DE INALTA PERFORMANTA PENTRU RECUNOASTEREA AMPEROMETRICA SELECTIVA A UNOR SPECII DE
72	1465	PRECUP	RADU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	LOCALIZAREA SOLUTIILOR PROBLEMELOR NELINIARE
73	1463	SALAGEAN	GRIGORE STEFAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	UTILIZAREA METODELOR GEOMETRICE SI ANALITICE IN STUDIUL FUNCTIILOR REALE SI COMPLEXE DE UNA SAU MAI MULTE
74	1457	SARBU	COSTEL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MODELAREA PROPRIETATILOR FIZICO-CHIMICE A UNOR NOI CLASE DE COMPUSI SI PREDICTIA ACTIVITATII BIOLOGICE PRIN METODE
75	710	SILAGHI-DUMITRESCU	LUMINITA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PRECURSORI ORGANOMETALICI AI ELEMENTELOR DIN GRUPELE 13/14/15 PENTRU DISPOZITIVE ELECTRONICE HIBRIDE
76	709	SILVESTRU	CRISTIAN SORIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CONTRIBUTII LA CHIMIA COMPUSILOR ORGANOMETALICI HIPERVALENTI AI METALELOR DIN GRUPELE 14 (SN, PB), 15 (SB,BI)
77	1456	SILVESTRU	ANCA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	NOI LIGANZI FOSFOR-ORGANICI POLIDENTATI SI COMPLECSI AI ACESTORA CU METALE. SINTEZA, STRUCTURA, REACTIVITATE
78	1455	SIMON	SIMION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL DEZVOLTARII FAZELOR NANOCRISTALINE PRIMARE IN XERO-GELURI BISMUTATE NECRISTALINE
79	1312	TOMOAIA-COTISEL	MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETAREA SI DEZVOLTAREA UNOR NANOSTRUCTURI DE INTERES BIOLOGIC. ORGANIZAREA NANOPARTICULELOR IN
80	1449	VENTER	MONICA MIHAELA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DESIGN SUPRAMOLECULAR IN DERIVATI ORGANICI SI METAL-ORGANICI FOLOSIND HETEROCICLII CU AZOT CA BLOCURI DE
81	546	BUSE	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	Conditii H-infinit si diferite tipuri de stabilitate pentru ecuatii functionalo-integro-diferentiale deterministe si stochastice
82	728	CAIZER	COSTICA	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	CERCETARI FUNDAMENTALE SI FUNDAMENTAL-APLICATIVE PRIVIND SISTEMELE DE NANOPARTICULE FERIMAGNETICE,
83	497	COTAESCU	ION	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	SIMETRII DINAMICE SI DE ETALONARE IN RELATIVITATEA GENERALA
84	504	VIZMAN	CORNELIA	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	STUDIUL GEOMETRIC AL UNOR ECUATII DE EVOLUTIE: STABILITATE, INTEGRALE PRIME, ORBITE PERIODICE
85	1073	ALEXANDRU	HORIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MECANISME CINETICE SI PROPRIETATI ALE CRISTALELOR CRESCUTE DIN SOLUTII.
86	1637	BALA	CAMELIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA DE SISTEME BIOANALITICE DE TIPUL NANOTUBURI DE CARBON - ENZIME, PLATFORME PENTRU BIOSENZORI

87	1635	BARNA	EMIL STEFAN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	NOI MATERIALE NANOSTRUCTURATE OBTINUTE PRIN TEHNICA GLAD DE POLIMERIZARE IN PLASMA. STUDIUL PROCESULUI DE
88	1640	CIRCU	VIOREL	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MATERIALE POLICATENARE CU PROPRIETATI DE CRISTALE LICHIDE PE BAZA DE COMPUSI ORTOMETALATI AI PALADIULUI(II)
89	1071	COMAN	SIMONA MARGARETA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MATERIALE AVANSATE NANOSTRUCTURATE PE BAZA DE LICHIDE IONICE SI TRIFLATI CU APLICATII IN SINTEZE DE INTERMEDIARI
90	1643	FARCASANU	ILEANA CORNELIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MANIPULAREA TOLERANTEI CELULELOR DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE FATA DE CONCENTRATII CRESCUTE DE METALE
91	1644	HILLEBRAND	MIHAELA MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	STUDIUL INTERACTIILOR MOLECULARE IN PROTEINE SI SISTEME SUPRAMOLECULARE LIGAND-PROTEINA
92	1056	IGA	DUMITRU PETRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	IMPLICATII TEORETICE SI PRACTICE ALE GRUPARILOR PROTECTOARE IN CHIMIA CARBOHIDRATILOR. MODULAREA
93	1065	JOITA	MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	APLICATII LINIARE COMPLET POZITIVE
94	1064	MARCU	IOAN-CEZAR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	OXIDEHIDROGENAREA ALCANILOR C4 PE CATALIZATORI DE TIP FOSFAT SI OXID FOSFATAT IN PREZENTA DIOXIDULUI DE CARBON
95	1072	MIHAILESCU	DAN-FLORIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	STUDIUL INTERACTIILOR DINTRE MEDICAMENTELE ANTIPSIHOTICE TIPICE SI ATIPICE CU RECEPTORII LOR MEMBRANARI UTILIZIND
96	1618	PANAITOPOL	LAURENTIU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	PROCEDEE ANALITICE, ALGEBRICE SI COMPUTATIONALE IN TEORIA NUMERELOR, POLINOAME, GRADUARI,
97	1055	POPESCU	DORIN MIHAIL	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	CRIPTOGRAFIE, ALGORITMI, UTILIZAREA DE PROGRAME INFORMATICE IN ALGEBRA SI GEOMETRIE
98	1069	RADUTA	APOLODOR ARISTOTEL	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	PROPRIETATI STATICE SI DINAMICE ALE NUCLEELOR SUPERDEFORMATE,SIMETRII NOI PENTRU SISTEME NUCLEARE.
99	1060	ROSU	TUDOR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	NOI SISTEME MACROCICLICE TRIDIMENSIONALE. SINTEZA SI CARACTERIZAREA UNOR COMBINATII COMPLEXE ALE METALELOR
100	1650	SIN	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	EVALUAREA DATELOR NUCLEARE PENTRU UNELE ACTINIDE MINORE
101	1068	STEFANESCU	DORU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	METODE NUMERICE SI SIMBOLICE IN ALGEBRA SI TEORIA NUMERELOR
102	581	BIZDADEA	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	TEORII TOPOLOGICE DE CAMP
103	592	PATRU (SAMIDE)	ADRIANA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	COMPORTAREA BIOIMPLANTURILOR CONFECTIONATE DIN OTEL INOXIDABIL 316L IN SOLUTII FIZIOLOGICE ARTIFICIALE
104	589	RADULESCU	VICENTIU	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	ANALIZA SI CONTROLUL SISTEMELOR DIFERENTIALE NELINIARE
105	780	MOCA	PASCU CATALIN	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	STUDIUL TEORETIC AL TRANSPORTULUI DE SPIN IN STRUCTURI SEMICONDUCTOARE CU DIMENSIONALITATE REDUSA
106	1158	BALANESCU	TUDOR	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	DATA MINING SI MACHINE LEARNING PENTRU DETECTAREA INTRUZIUNILOR - MILEDI
107	667	MUSAT	VIORICA DOMNICA	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI	FILME OXIDICE NANOSTRUCTURATE MULTIFUNCTIONALE OBTINUTE PRIN METODE CHIMICE PE CALE UMEDA
108	33	SIMIAN	DANA	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU	CERCETARI PRIVIND INTERPOLAREA POLINOMIALA MULTIDIMENSIONALA, CLASIFICATORII POLINOMIALI SI APLICATII

109	83	FEROIU	VIREL CONSTANTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	AMESTECURI FLUIDE DE RACIRE + DIOXID DE CARBON ALTERNATIVA PENTRU EXTRACTIA CU FLUIDE SUPERCRITICE
110	84	HALANAY	ANDREI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	STABILITATE SI CONTROL PENTRU ECUATII DIFERENTIALE ORDINARE SI PENTRU ECUATII DIFERENTIALE CU INTARZIERE
111	88	IULIAN	OLGA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	PROPRIETATI FIZICO-CHIMICE ALE SOLUTIILOR DE ELECTROLITI SIMPLI SI MICSTI IN APA CU SAU FARA COMPONENT ORGANIC.
112	75	OANCEA	ANA MARIA STELUTA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	TERMODINAMICA SI CINETICA PROCESELOR DE SCHIMB IONIC IMPLICATE IN PROTECTIA MEDIULUI SI CHIMIA VERDE
113	76	PARVULESCU	LUMINITA-ROZANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	REACTII DE CICLOADITIE ALE CETENELOR ASIMETRICE CU DIENE POLICICLICE SI FULVENE
114	78	POPESCU	ANGELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	NOI ABORDARI ALE REACTIILOR DE PIROLIZA TIP FULGER
115	625	PUSCAS	NICULAE TIBERIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	DETERMINAREA EXPERIMENTALA SI TEORETICA A RATEI DE ABLATIE A METALELOR, SEMICONDUCTORILOR SI DIELECTRICILOR
116	79	VISAN	TEODOR	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	ELECTRODEPUNEREA NANOALIAJELOR CU APLICATII IN MICROELECTRONICA SI TERMoeLECTRICITATE
117	1292	ARDELEAN	IOAN	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL DINAMICII MOLECULELOR POLARE SI APOLARE CONFINATE IN STRUCTURI NANOMETRICE SI MICROMETRICE
118	1582	LUNG	NICOLAIE	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	ANALIZA MULTIREZOLUTIONALA, METODE NUMERICE SI DINAMICA INVERSA, INTEGRATE IN INSTRUMENTE SOFTWARE PENTRU
119	1536	LUPSA	ILEANA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	Proprietati magnetice ale unor sisteme pe baza de uraniu si pamanturi rare
120	1255	MITREA	ALEXANDRU IOAN	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	METODE SI ALGORITMI MATEMATICI AVANSATI DIN TEORIA MODELELOR DEFORMABILE, CU APLICATII IN PROCESAREA
121	1258	NICOARA	SIMONA CORNELIA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	STUDII ASUPRA IMPACTULUI TRAFICULUI RUTIER IN MEDIU URBAN: ZGOMOT SI POLUAREA AERULUI
122	277	HURDUC	NICOLAE	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	SISTEME AZOPOLIMERICE FOTO-FLUIDIZABILE CU APLICABILITATE IN NANOMANIPULAREA MOLECULELOR, OPTO- SI MICRO-
123	133	MIHAILESCU	CAMELIA	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	NOI RELETE MULTICOMPONENTE MICRO- SI NANOSTRUCTURATE PURTATOARE DE COMPUSI AGROCHIMICI
124	125	TUDORACHE (LUCA)	RODICA	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	EVOLUTII NELINIARE IN SPATII BANACH SI APLICATII
125	424	MUNTEANU	GHEORGHE	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	NOI REZULTATE IN GEOMETRIA SPATIILOR FINSLER, LAGRANGE SI HAMILTON COMPLEXE
126	431	PALTANEA	RADU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	CERCETARI DE TEORIA APPROXIMARII SI PROBLEME DE OPTIMIZARE; APPROXIMARE STOCHASTICA SI APLICATII