

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
1292	ARDELEAN	IOAN	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL DINAMICII MOLECULELOR POLARE SI APOLARE CONFINATE IN STRUCTURI NANOMETRICE SI MICROMETRICE	50
1637	BALA	CAMELIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA DE SISTEME BIOANALITICE DE TIPUL NANOTUBURI DE CARBON - ENZIME, PLATFORME PENTRU BIOSENZORI STABILI	50
1158	BALANESCU	TUDOR	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	DATA MINING SI MACHINE LEARNING PENTRU DETECTAREA INTRUZIUNILOR- MILEDI	50
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	50
1310	BEU	TITUS	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CALCULE DE PROPRIETATI STRUCTURALE SI DINAMICE PENTRU CLUSTERI, NANOSTRUCTURI SI NANODISPOZITIVE DE INTERES TEHNOLOGIC SI BIOLOGIC	50
889	CALDARARU	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	STUDIUL IN SITU AL DINAMICII SUPRAFETEI UNOR MATERIALE MULTIFUNCTIONALE IN CONDITII OPERANDO	50
1485	CHIS	VASILE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	SISTEME MOLECULARE CU APLICATII IN ELECTRONICA MOLECULARA: STUDIU TEORETIC SI EXPERIMENTAL	50
1071	COMAN	SIMONA MARGARETA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MATERIALE AVANSATE NANOSTRUCTURATE PE BAZA DE LICHIDE IONICE SI TRIFLATI CU APLICATII IN SINTEZE DE INTERMEDIARI FARMACEUTICI	50
1379	CREANGA	DORINA-EMILIA	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL UNOR EFECTE BIOLOGICE ALE FLUIDELOR MAGNETICE BIOCOMPATIBILE	50
1482	DARABANTU	Mircea	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	NOI STRUCTURI DENDRITICE (PI)DEFICITARE (DIAZINE SI S-TRIAZINE) CU TERMINATII SERINOLICE CA POTENTIALE VEHICULE BIOTRANSORTOARE : BUILDING-BLOCK-URI, DENDRONI, DENDRIMERI	50
1160	DARIESCU	CIPRIAN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	CAMPURI CUANTICE SI SOLUTII EXACTE ALE ECUATIILOR EINSTEIN CU APLICATII IN ASTROFIZICA SI COSMOLOGIE	50
1477	DUMITRESCU	DUMITRU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MODELE COMPUTATIONALE INSPIRATE DIN NATURA. NOI PARADIGME SI METAEURISTICI. APLICATII REALE.	50
83	FEROIU	VIOREL CONSTANTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Amestecuri fluide de racire + dioxid de carbon alternativa pentru extractia cu fluide supercritice	50
565	FUNAR-TIMOFEI	SIMONA LUMINITA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	COMPUSI BIOLOGIC ACTIVI, COLORANTI SI COMPUSI CU FOSFOR STUDIATI PRIN RELATII CANTITATIVE STRUCTURA-PROPRIETATI (QSAR/QSPR) SI ALTE METODE DE CHIMIE COMPUTATIONALA	50
1315	GROSU	ION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	SINTEZA, ANALIZA STRUCTURALA SI PROPRIETATILE SUPRAMOLECULARE ALE UNOR NOI COMPUSI MACROCIKLICI CU POTENTIALE APLICATII IN NANO ELECTRONICA	50
1472	KOHR	GABRIELA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PROBLEME MODERNE IN TEORIA FUNCTIILOR UNIVALENTE DE UNA SI MAI MULTE VARIABILE COMPLEXE. APLICATII	50
1338	LITCANU	RAZVAN DINU	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	DEZVOLTAREA UNOR METODE GEOMETRICE SI ARITMETICE PENTRU STUDIUL SUPRAFETELOR ELIPTICE	50

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
1162	LUCANU	Dorel	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	SPECIFICAREA SI VERIFICAREA SISTEMELOR BAZATE PE COMPONENTE CONCURRENTE COORDONATE	50
1155	MANGALAGIU	IONEL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	UTILIZAREA MICROUNDELOR SI ULTRASUNETELOR CA METODE NECONVENTIONALE NEPOLUANTE IN CHIMIA ORGANICA	50
1064	MARCU	IOAN-CEZAR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	OXIDEHIDROGENAREA ALCANILOR C4 PE CATALIZATORI DE TIP FOSFAT SI OXID FOSFATAT IN PREZENTA DIOXIDULUI DE CARBON	50
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 ECOLOGIE	50
667	MUSAT	VIORICA DOMNICA	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI	filme oxidice nanostructurate multifunctionale obtinute prin metode chimice pe cale umeda	50
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 SOLUTII DILUATE, CONCENTRATE SAU IN GELURI	50
1618	PANAITOPOL	LAURENTIU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	PROCEDEE ANALITICE, ALGEBRICE SI COMPUTATIONALE IN TEORIA NUMERELOR, POLINOAME, GRADUARI, TEORIA CORPURILOR SI TEORIE COGALOIS	50
1467	PINTEA	CORNEL-SEBASTIAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PUNCTE CRITICE SI CATEGORIE LUSTERNIK-SCHNIRELMANN. PROBLEME VARIATIONALE	50
308	PINTEALA	MARIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NANOCONJUGATE MULTIFUNCTIONALE PENTRU SINTEZA COMBINATORIALA SI NANOMEDICINA	50
1319	POPESCU	IONEL CATALIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MATERIALE DE ELECTROD DE INALTA PERFORMANTA PENTRU RECUNOASTEREA AMPEROMETRICA SELECTIVA A UNOR SPECII DE INTERES BIOMEDICAL: PREPARARE SI CARACTERIZARE ELECTROCHIMICA	50
1465	PRECUP	RADU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	Localizarea solutiilor problemelor neliniare	50
589	RADULESCU	VICENTIU	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Analiza si controlul sistemelor diferentiale neliniare	50
1069	RADUTA	APODOR ARISTOTEL	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Proprietati statice si dinamice ale nucleelor superdeformate, simetrii noi pentru sisteme nucleare.	50
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 anionica a lactamelor in prezenta nanoparticulelor conductoare	50
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 VARIABILE. APLICATII	50
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 CHEMOMETRICE ROBUSTE	50
710	SILAGHI-DUMITRESCU	LUMINITA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN	PRECURSORI ORGANOMETALICI AI ELEMENTELOR DIN GRUPELE	50

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
			CLUJ-NAPOCA	13-14-15 PENTRU DISPOZITIVE ELECTRONICE HIBRIDE SEMICONDUCTOR,AUR,MOLECULE ORGANICE	
1456	SILVESTRU	ANCA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	NOI LIGANZI FOSFOR-ORGANICI POLIDENTATI SI COMPLECSI AI ACESTORA CU METALE. SINTEZA, STRUCTURA, REACTIVITATE CHIMICA SI POTENTIALE APLICATII.	50
709	SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CONTRIBUTII LA CHIMIA COMPUSILOR ORGANOMETALICI HIPERVALENTI AI METALELOR DIN GRUPELE 14 (SN, PB), 15 (SB,BI) SI 16 (SE, TE) - DESIGN, STRUCTURA, REACTIVITATE	50
1455	SIMON	SIMION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL DEZVOLTARII FAZELOR NANOCRISTALINE PRIMARE IN XERO-GELURI BISMUTATE NECRISTALINE	50
1337	STANCU	ALEXANDRU	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL RELAXARII MAGNETICE SI A COMUTARII IN SISTEME NANOPARTICULATE (RELSWITCH)	50
1309	TANASESCU	SPERANTA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND CORELATIA DINTRE PROPRIETATILE TERMODINAMICE, DEFECTELE DE STRUCTURA SI CARACTERISTICILE MAGNETOREZISTIVE ALE MANGANITILOR DE LANTAN MICRO SI NANOSTRUCTURATI	50
1312	TOMOAIA-COTISEL	MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETAREA SI DEZVOLTAREA UNOR NANOSTRUCTURI DE INTERES BIOLOGIC. ORGANIZAREA NANOPARTICULELOR IN SUPERSTRUCTURI COMPLEXE CU APLICATII IN NANOSTIINTE	50
125	TUDORACHE (LUCA)	RODICA	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	EVOLUTII NELINIARE IN SPATII BANACH SI APLICATII	50
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 CONSTRUCTIE	50
79	VISAN	TEODOR	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	ELECTRODEPUNEREA NANOALIAJELOR CU APLICATII IN MICROELECTRONICA SI TERMoeLECTRICITATE	50
815	BEZNEA	LUCIAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	PROBLEME ACTUALE IN TEORIA POTENTIALULUI CU APLICATII	49
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	49
546	BUSE	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	Conditii H-infinit si diferite tipuri de stabilitate pentru ecuatii functionalo-integro-diferentiale deterministe si stohastice	49
5	IONITA	PETRE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	Materiale (para)magnetice multifunctionale: de la molecule cu proprietati prestabilite la arhitecturi supramoleculare de dimensiuni nanometrice.	49
1318	POP	VIOREL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL MATERIALELOR MAGNETICE NANOCOMPOSITE DE TIP DUR/MOALE CUPLATE PRIN SCHIMB	49
504	VIZMAN	CORNELIA	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	STUDIUL GEOMETRIC AL UNOR ECUATII DE EVOLUTIE: STABILITATE, INTEGRALE PRIME, ORBITE PERIODICE	49
727	ANGHEL	DAN-FLORIN	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE	Sisteme nano si microstructurate rezultate in urma interactiei surfactanti-	48

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
			MURGULESCU DIN BUCURESTI	polimeri. Obtinere si caracterizare	
305	CIOLACU	DIANA ELENA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NOI RETELE POLIZAHARIDICE: CORELATIA STRUCTURA – PROPRIETATI - APLICATII	48
1309	COLDEA	MARIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	Caracterizarea structurala si magnetica a sistemelor metalice pe baza de elemente de tranzitie, sub forma masiva si nanoparticule, cu potentiale aplicatii tehnologice	48
814	DIACONESCU	RAZVAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	TEORIA MODELELOR PENTRU SPECIFICATII FORMALE	48
1431	HARABAGIU	VALERIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NANOMATERIALE. INTERACTIUNI SUPRAMOLECULARE IN SISTEME POLIMERICE SI HIBRIZI ORGANICI-ANORGANICI: ASPECTE FUNDAMENTALE, MECANISME, METODE	48
277	HURDUC	NICOLAE	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	SISTEME AZOPOLIMERICE FOTO-FLUIDIZABILE CU APLICABILITATE IN NANOMANIPULAREA MOLECULELOR, OPTO- SI MICRO-ELECTRONICA	48
1265	ILIESCU	SMARANDA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	CHIMIA, EVALUAREA PROPRIETATILOR DE DEGRADABILITATE SI INFLAMABILITATE A POLI(FOSFOESTERILOR) SI UTILIZAREA LOR IN FORMULARE DE MATERIALE BIOACTIVE	48
178	IOAN	SILVIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	Proprietati ale unor polimeri cu arhitecturi speciale pentru aplicatii biomedicale	48
729	IONITA	ELENA GABRIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	CICLODEXTRINE MARCATE CU SPIN - DE LA COMPLECSI BIMOLECULARI LA SISTEME NANOSTRUCTURATE	48
1065	JOITA	MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Aplicatii liniare complet pozitive	48
183	MORARIU	SIMONA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	COMPORTAREA NANOMATERIALELOR PE BAZA DE POLIMER/ARGILA IN CONDITII STATICE SI DINAMICE	48
424	MUNTEANU	GHEORGHE	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	NOI REZULTATE IN GEOMETRIA SPATIILOR FINSLER, LAGRANGE SI HAMILTON COMPLEXE	48
75	OANCEA	ANA MARIA STELUTA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	TERMODINAMICA SI CINETICA PROCESELOR DE SCHIMB IONIC IMPLICATE IN PROTECTIA MEDIULUI SI CHIMIA VERDE	48
811	PANTILIE	RADU	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	MORFISME ARMONICE, TEORIE TWISTOR, OPERATORI LAPLACE GENERALIZATI, SPATII RIEMANN SIMETRICE	48
592	PATRU (SAMIDE)	ADRIANA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	COMPORTAREA BIOIMPLANTURILOR CONFECTIONATE DIN OTEL INOXIDABIL 316L IN SOLUTII FIZIOLOGICE ARTIFICIALE	48
1156	RASCANU	AUREL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	MODELE DIFERENTIALE DETERMINISTE SI STOCHASTICE CU RESTRICTII PE STARE. CONTROL, INVARIANTA SI APROXIMARE NUMERICA	48
656	STANCU-MINASIAN	IOAN	INSTITUTUL DE STATISTICA	PROGRAMARE NELINIARA PENTRU CLASE DE FUNCTII TIP I SI	48

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
			MATEMATICA SI MATEMATICA APLICATA GHEORGHE MIHOC-CAIUS IACOB DIN BUCURESTI	CLASE DE INEGALITATI VARIATIONALE ASOCIATE	
1068	STEFANESCU	DORU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	METODE NUMERICE SI SIMBOLICE IN ALGEBRA SI TEORIA NUMERELOR	48
1159	VRABIE	IOAN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	PROBLEME DE VIABILITATE SI INVARIANTA PENTRU ECUATII DIFERENTIALE SI ECUATII FUNCTIONALE. SISTEME DE REACTIE-DIFUZIE SI ECUATII CU DATE MASURI	48
1158	ANASTASIEI	MIHAI	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	GEOMETRIE LAGRANGE PE ALGEBROIZI LIE. APLICATII	47
1643	FARCASANU	ILEANA CORNELIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MANIPULAREA TOLERANTEI CELULELOR DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE FATA DE CONCENTRATII CRESCUTE DE METALE GRELE CA INSTRUMENT PRIMAR PENTRU BIOREMEDIERE PRIN INDEPARTATREA SI RECICLAREA METALELOR GRELE	47
181	GAINA	CONSTANTIN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	METODE DE PREPARARE A UNOR POLIMERI FUNCTIONALIZATI CU MALEIMIDE PENTRU IMOBILIZARI DE BIOMOLECULE	47
1056	IGA	DUMITRU PETRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	IMPLICATII TEORETICE SI PRACTICE ALE GRUPARILOR PROTECTOARE IN CHIMIA CARBOHIDRATILOR. MODULAREA ACTIVITATII BIOLOGICE A VITAMINELOR HIDROSOLUBILE SI LIPOSOLUBILE PRIN GLICOZILARE	47
88	IULIAN	OLGA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	PROPRIETATI FIZICO-CHIMICE ALE SOLUTIILOR DE ELECTROLITI SIMPLI SI MICSTI IN APA CU SAU FARA COMPONENT ORGANIC. DETERMINARI EXPERIMENTALE SI REPREZENTAREA LOR PRIN MODELE DE CORELARE SI PREDICTIE	47
1470	KOHR	MIRELA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PROBLEME MODERNE DE MISCARE SI TRANSFER DE CALDURA IN FLUIDE VASCOASE SI MEDII POROASE. APLICATII	47
1582	LUNG	NICOLAIE	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	ANALIZA MULTIREZOLUTIONALA , METODE NUMERICE SI DINAMICA INVERSA , INTEGRATE IN INSTRUMENTE SOFTWARE PENTRU CRESTEREA PERFORMANTELOR IN TELEDTECTIA SATELITARA	47
1255	MITREA	ALEXANDRU-IOAN	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	METODE SI ALGORITMI MATEMATICI AVANSATI DIN TEORIA MODELELOR DEFORMABILE, CU APLICATII IN PROCESAREA IMAGINILOR SI IN TEHNICA MEDICALA	47
780	MOCA	PASCU	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	STUDIUL TEORETIC AL TRANSPORTULUI DE SPIN IN STRUCTURI SEMICONDUCTOARE CU DIMENSIONALITATE REDUSA	47
1055	POPESCU	DORIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	CRIPTOGRAFIE, ALGORITMI, UTILIZAREA DE PROGRAME INFORMATICE IN ALGEBRA SI GEOMETRIE	47
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	47

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNCSIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
625	PUSCAS	NICULAE TIBERIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	DETERMINAREA EXPERIMENTALA SI TEORETICA A RATEI DE ABLATIE A METALELOR, SEMICONDUCTORILOR SI DIELECTRICILOR IN REGIM DE PULSURI LASER DE NANOSECUNDE MULTIPLE	47
1073	ALEXANDRU	HORIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MECANISME CINETICE SI PROPRIETATI ALE CRISTALELOR CRESCUTE DIN SOLUTII.	46
1132	CARAGHEORGHEOPOL	AGNETA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	MECANISMUL POLIMERIZARII IN EMULSIE FARA SURFACTANT PENTRU SINTEZA NANOPARTICULELOR POLIMERE INCARcate ELECTRIC, FOLOSIND SPECTROSCOPIA DE REZONANTA ELECTRONICA DE SPIN A SONDELOR DE SPIN.	46
497	COTAESCU	ION	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	SIMETRII DINAMICE SI DE ETALONARE IN RELATIVITATEA NUMERICA	46
813	GHEONDEA	AURELIAN	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	Teoria Multivariabila a Operatorilor si Aplicatii	46
1644	HILLEBRAND	MIHAELA MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	STUDIUL INTERACTIILOR MOLECULARE IN PROTEINE SI SISTEME SUPRAMOLECULARE LIGAND-PROTEINA	46
1149	MELNIG	VIOREL	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL UNOR COMUTATOARE MOLECULARE ACORDABILE PE BAZA DE POLIMERI HIDROSOLUBILI SI CONDUCTORI	46
1060	ROSU	TUDOR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	NOI SISTEME MACROCICLICE TRIDIMENSIONALE. SINTEZA SI CARACTERIZAREA UNOR COMBINATII COMPLEXE ALE METALELOR TRANZITIONALE CU AGENTI LIPOFILICI, CU POSIBILE UTILIZARI CLINICE.	46
1485	TOSA	VALER	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INC DTIM DIN CLUJ NAPOCA	Investigarea proceselor de generare a armonicelor superioare in medii gazoase moleculare	46
1635	Barna	Emil Stefan	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	NOI MATERIALE NANOSTRUCTURATE OBTINUTE PRIN TEHNICA GLAD DE POLIMERIZARE IN PLASMA. STUDIUL PROCESULUI DE EMISIE SPONTANA SI STIMULATA IN SISTEME BINARE PERIODICE POLIMER-CRISTAL LICHID.	45
751	BIBICU	ION	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA SPECTROSCOPIEI MOESSBAUER DE SUPRAFATA PENTRU IZOTOPII SN-119 SI EU-151	45
581	BIZDADEA	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	Teorii topologice de camp	45
728	CAIZER	COSTICA	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	CERCETARI FUNDAMENTALE SI FUNDAMENTAL APLICATIVE PRIVIND SISTEMELE DE NANOPARTICULE FERIMAGNETICE, SPINELICE, DISPERSE	45
1483	CSAVDARI	ALEXANDRA ANA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	Diverse tehnici de calibrare in metode cinetice de cu aplicatie in chimie analitica	45

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNCSIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
84	HALANAY	ANDREI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	STABILITATE SI CONTROL PENTRU ECUATII DIFERENTIALE ORDINARE SI PENTRU ECUATII DIFERENTIALE CU INTARZIERE APLICATE IN BIOLOGIE SI INGINERIE	45
133	MIHAILESCU	CAMELIA	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	NOI MULTICOMPONENTE MICRO SI NANOSTRUCTURATE PURTATOARE DE COMPUSI AGROCHIMICI	45
1469	MURESAN	LIANA MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	ACOPERIRI COMPOZITE REZISTENTE LA COROZIUNE OBTINUTE PRIN CODEPUNEREA ELECTROLITICA A CUPRULUI CU NANOPARTICULE	45
431	PALTANEA	RADU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	CERCETARI DE TEORIA APROXIMARII SI PROBLEME DE OPTIMIZARE; APROXIMARE STOCHASTICA SI APLICATII	45
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 INTERACTIILOR INTRE CAMPURI ELECTROMAGNETICE ULTRAINTENSE SI ATOMI	45
1152	POPA	EUGEN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	TOPOLOGII SLABE SI TOPOLOGII DE ORDINE PE SPATII DE MASURI CU APLICATII IN PROBLEME NECONVEXE	45
78	POPESCU	ANGELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	NOI ABORDARI ALE REACTIILOR DE PIROLIZA TIP FULGER	45
33	SIMIAN	DANA	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU	Cercetari privind interpolarea polinomiala multidimensionala, clasificatorii polinomiali si aplicatii	45
1484	ALDEA	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INCDTIM DIN CLUJ NAPOCA	ELABORAREA MODELULUI STRUCTURAL AL NANOAGREGATILOR DE NICHEL SUPORTATI PE OXIZI DE ALUMINIU SI CROM UTILIZATI IN CATALIZA REACTIILOR CU PARTICIPAREA HIDROGENULUI	44
872	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI	NANOSTRUCTURI CALCOGENICE PENTRU LITOGRAFIE AVANSATA DE INALTA REZOLUTIE	44
812	IONESCU	CRISTODOR	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOV DIN BUCURESTI AL ACADEMIEI ROMANE	Clase de inele noetheriene comutative	43
1244	MARIN	CONSTANTIN	INSTITUTUL DE SPEOLOGIE EMIL RACOVITA DIN BUCURESTI	STUDIUL MECANISMELOR DE TRANSFER A UNOR POLUANTI IN MEDIUL CARSTIC	43
179	COZAN	VASILE	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NOI CRISTALE LICHIDE PENTRU SISTEME MICRO SI NANOSTRUCTURATE	42
1311	CULEA	MONICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDII PRIVIND CONTROLUL, AUTENTIFICAREA SI MONITORIZAREA UNOR NUTRIENTI SI CONTAMINANTI	42
76	PARVULESCU	LUMINITA-ROZANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	REACTII DE CICLOADITIE ALE CETENELOR ASIMETRICE CU DIENE POLICICLICE SI FULVENE	42

COMISIA_1_A_CONTINUARI Rezultate_preliminare

COD CNCSIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
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 MEDIULUI INCONJURATOR, OPTICA SI MICROELECTRONICA.	41
1258	NICOARA	SIMONA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	STUDII ASUPRA IMPACTULUI TRAFICULUI RUTIER IN MEDIU URBAN: ZGOMOT SI POLUAREA AERULUI	41
708	COMAN	VIRGINIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	NOI ABORDARI IN DIELECTROCROMATOGRAFIA PLANA PRIN REALIZAREA CAMEREI VERTICALE	40
1373	HAVARNEANU	TEODOR DUMITRU	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	PROBLEME DE EXISTENTA, APROXIMARE SI CONTROL PENTRU ECUATII CU DERIVATE PARTIALE	40
1486	PANA	IOAN-OVIDIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INCDTIM DIN CLUJ NAPOCA	EXCITATII NELINIARE DE TIP POLARON IN TRANSPORTUL DE SARCINA IN SISTEME NANOSTRUCTURATE	40
1422	POPA	GHEORGHE	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDII EXPERIMENTALE SI SIMULARI NUMERICE PRIVIND CORELATIA DINTRE PROPRIETATILE DE VOLUM SI CELE DE SUPRAFATA IN PLASMELE DESCARCARI MAGNETRON PULSATE LA DENSITATI DE PUTERE MEDIE	40
1536	LUPSA	ILEANA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	Proprietati magnetice ale unor sisteme pe baza de uraniu si pamanturi rare	39
1650	SIN	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	EVALUAREA DATELOR NUCLEARE PENTRU UNELE ACTINIDE MINORE	39
1080	BORNEA	ANISIA MIHAELA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE ICSI DIN RAMNICU VALCEA	Imbunatatirea performantelor catalizatorilor hidrofobi folositi in procesele de recuperare si imbogatire a tritiului din efluentii nucleari lichizi si gazosi	38
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 PRIN METODA ABLATIE LASER COMBINATORIE	38
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	38
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 IRADIARE CU PARTICULE DE MARE ENERGIE	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 BIOCOMPATIBILE OTEL AUSTENITIC-CARBON NANOSTRUCTURAT- APLICATII LA VALVE CARDIACE BSCC IMPLANTATE	35
1316	AMARANDE	STEFAN	INSTITUTUL NATIONAL DE	STUDIUL EFECTULUI DE LENTILA TERMICA IN LASERI CU CORP	34

COMISIA_1_A_CONTINUARI_Rezultate_preliminare

COD CNCSIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU_RO	PUNCTAJ
			CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI	SOLID POMPATI CU DIODE LASER, PENTRU DEZVOLTAREA UNOR SURSE FOTONICE AVANSATE	
788	NISTOR	VASILE SERGIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI	Defecte atomice in nanostructuri de ZnS semiconductor	33
1640	CIRCU	VIOREL	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Materiale polycatenare cu proprietati de cristale lichide pe baza de compusi ortometalati ai paladiului(II)	26
1072	MIHAILESCU	DAN-FLORIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	STUDIUL INTERACTIILOR DINTRE MEDICAMENTELE ANTIPSIHOTICE TIPICE SI ATIPICE CU RECEPTORII LOR MEMBRANARI UTILIZIND METODELE IN SILICO- IMPLICATII IN DRUG DESIG	21