

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
1	215	FUZZYPSI CONTRACTIVE MAPPINGS IN NON-ARCHIMEDEAN FUZZY METRIC SPACES	FUZZY SETS AND SYSTEMS 159(6) 439-744, 16 MARTIE 2008	MIHET	DOREL	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	3.500,00		
2	195	On analysis of limit cycles in positioning systems near Striebeck velocities	MECHATRONICS 18(1) :46-52 February 2008	MARTON	LORINC	UNIVERSITATEA SAPIENTIA	3.500,00		
3	54	ON SET-VALUED NONLINEAR EQUATIONS IN MENER PROBABILISTIC NORMED SPACES	FUZZY SETS AND SYSTEMS 158 (16) 1823-1831, 16 AUGUST, 2007	MIHET	DOREL	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	3.500,00		
4	107	GREEN'S FUNCTIONS FOR ANALYSIS OF DYNAMIC RESPONSE OF WHEEL/RAIL TO VERTICAL EXCITATION	JOURNAL OF SOUND AND VIBRATION 306 ISSUES 1-2, 31-58, 25 SEPT. 2007	MAZILU	TRAIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	3.500,00		
5	108	DECOHERENCE AND ASYMPTOTIC ENTANGLEMENT IN OPEN QUANTUM DYNAMICS	JOURNAL OF RUSSIAN LASER RESEARCH 28 (5) 439-452 SEPTEMBRIE 2007	ISAR	AURELIAN	INSTITUTUL DE FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA IFIN-HH	3.500,00		
6	149	ON REPRESENTATIONS ASSOCIATED WITH COMPLETELY N=POSITIVE LINEAR MAPS ON PRO-C* - ALGEBRAS	CHINESE ANNALS OF MATHEMATICS, SEREIS B, 29, 2008, 1 JANUARY 55-64	JOITA	MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	3.500,00		
7	148	A RADON-NIKODYM THEOREM FOR COMPLETELY MULTI-POSITIVE LINEAR MAPS AND ITS APPLICATIONS	CONTEMPORARY MATHEMATICS 427 (2007) 235-245	JOITA	MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	3.500,00		
8	47	ACCURATE CALCULATION OF HIGH HARMONICS GENERATED BY RELATIVISTIC THOMSON	JOURNAL OF PHYSICS B-ATOMIC MOLECULAR AND OPTICAL PHYSICS, 41 (1) 015601 (7PP) 14 JANUARY	POPA	ALEXANDRU	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI	3.500,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
9	99	Minimum Hellinger distance estimators for multivariate distributions from the Johnson system	JOURNAL OF STATISTICAL PLANNING AND INFERENCE 138: 803-816 1 March 2008	Toma	Aida	Academia de Studii Economice din Bucuresti	3.500,00		
10	32	GREEN'S FUNCTIONS ON FINITE LATTICES AND THEIR CONNECTION TO THE INFINITE LATTICE LIMIT	PHILOSOPHICAL MAGAZINE, VOLUME 88, ISSUE 3 JANUARY 2008 , PAGES 441 - 447	COJOCARU	SERGIU	INSTITUTUL DE FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA "HORIA HULUBEI"	3.500,00		
11	178	ELECTRONIC STRUCTURES OF FE(IV) AND FE(V) SYSTEMS WITH OXO, SULFIDO AND NITRIDO LIGANDS IN OCTAHEDRAL ENVIRONMENTS	REVISTA DE CHIMIE 58(5) :461-464 MAY 2007	SILAGHI-DUMITRESCU	RADU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	3.500,00		
12	190	INTEGRAL EQUATIONS ON FUNCTION SPACES AND DICHOTOMY ON THE REAL LINE	INTEGRAL EQUATIONS AND OPERATOR THEORY, VOLUME 58, NO 1, MAY 2007, 133-152	SASU	ADINA LUMINITA	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	3.500,00		
13	240	HYBRID EDUCATIONAL STRATEGIES FOR A LABORATORY COURSE ON COGNITIVE ROBOTICS	IEEE TRANSACTIONS ON EDUCATION, VOL. 11, NO. 1, PP. 100-107, FEBRUARY 2008	BUIU	CATALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	3.500,00		
14	122	WEYL LAWS ON OPEN MANIFOLDS	MATHEMATISCHE ANNALEN 340, 1-21 IANUARIE 2008	MOROIANU	SERGIU	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOW AL ACADEMIEI ROMANE	3.500,00		
15	127	CONGRUENCE INDICATORS FOR FUZZY CHOICE FUNCTIONS	SOCIAL CHOICE AND WELFARE, 30(2),2008,331-352	GEORGESCU	IRINA	ASE BUCURESTI	3.500,00		
16	128	SIMILARITY OF FUZZY CHOICE FUNCTIONS	FUZZY SETS AND SYSTEMS ,158(12),2007,1314-1326	GEORGESCU	IRINA	ASE BUCURESTI	3.500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETarii ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
17	87	GENEALOGY AS A HERMENEUTICS OF RELIGIONS	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS & IDEOLOGIES 6 (17): 116-133 AUGUST 2007	BONDOR	GEORGE	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	3.500,00		
18	89	METHYLHYDROSILYL CHEMO-STRUCTURAL EFFECTS IN POLYHYDROSILANES	MACROMOLECULES 41(3) 1019-1024 FEB 2008	SACARESCU	LIVIU	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		
				SACARESCU	GABRIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		
				SIMIONESCU	MIHAELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		
				MANGALAGIU	IONEL	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	500,00		
19	101	STRUCTURE OF NI/SIO2 FILMS PREPARED BY SOL-GEL DIP COATING	JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS 353 (27) 2646-2653 15 AUG 2007	TEODORESCU	VALENTIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	2.000,00		
20	91	MICROMAGNETIC CHARACTERIZATION OF A ROTATION SENSOR BASED ON THE PLANAR HALL EFFECT	PHYSICA B 403 ISSUE 2-3 350-353, 1 FEBRUARY 2008	NEAMTU	JENICA	INC DIE ICPE SA	1.000,00		
				VOLMER	MARIUS	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	1.000,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
21	92	MAGNETORESISTANCE SENSORS WITH MAGNETIC LAYERS FOR HIGHSENSITIVITY MEASUREMENTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL 10, NR.1, JANUARY 2008	NEAMTU	JENICA	INC DIE ICPE SA	667,00		
				VOLMER	MARIUS	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	667,00		
				AVRAM	MARIOARA	IMT	666,00		
22	94	SIGNATURE OF HALE AND GLEISSNERG SOLAR CYCLES IN THE GEOMAGNETIC ACTIVITY	JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH 113(2) A02103, DOI 10.1029/2007JA012570, FEBRUARY 2008	DEMETRESCU	CRISAN	INSTITUTUL DE GEODINAMICA	1.000,00		
				DOBRICA	VENERA	INSTITUTUL DE GEODINAMICA	1.000,00		
23	96	STABILIZING EFFECT OF DIFFUSION IN ENHANCED OIL RECOVERY AMND THREE LAYER HELE-SHAW FLOWS WITH VISCOSITY GRADIENT	TRANSPORT IN POROUS MEDIA, VOL70 (2007) NR.1, 11-23 OCTOMBRIE 2007 3 JULY 2007	PASA	GELU	INSTITUTUL S.STOILOW AL ACADEMIEI ROMANE	2.000,00		
24	71	SPECTROSCOPIC CHARACTERISATION OF LOCAL STRUCTURE IN Y2O3-B2O3-BI2O3 GLASSES DOPED WITH GADOLINIUM	JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE 42(15): 5949-5953 AUGUST 2007	SIMON	SIMION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	1.000,00		
				ENIU	DANIELA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU	1.000,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
25	72	STRUCTURAL CHARACTERIZATION OF YTTRIUM SILICA SOL-GEL MICROSPHERES	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS 9(8) :2566-2570 AUGUST 2007	CACAINA	DANA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				TURCU	ROMULUS VALER FLAVIU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				UDVAR	DORU ALEXANDRU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				SIMON	SIMION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
26	103	HYBRID APPROACH TO THE SYNTHESIS OF FEPT/FE3B NANOCOMPOSITE MAGNETS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL. 9, NO. 9, SEPTEMBER 2007, P.2734 - 2737	CRISAN	OVIDIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	1.000,00		
				FILOTI	GEORGE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	1.000,00		
27	97	ON THE OPTICAL PROPERTIES OF HEAT-TREATED MULTILAYERED ZN/IN THIN FILMS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL. 10, NO. 2, FEBRUARY 2008, P. 339 - 343	RUSU	GEORGE MIHAIL	UNIVERSITATEA AL.I. CUZA, IASI	667,00		
				RAMBU	ALICIA PETRONEL A	UNIVERSITATEA AL.I. CUZA, IASI	667,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				RUSU	MIHAELA	UNIVERSITATEA AL.I. CUZA, IASI	666,00		
28	106	SYNTHESIS AND ELECTRON PARAMAGNETIC RESONANCE STUDY OF A NITROXIDE FREE RADICAL COVALENTLY BONDED ON AMINOPROPYL-SILICA GEL	APPLIED SURFACE SCIENCE 254 (7): 1904-1908, 30 JAN 2008	TUDOSE	MADALINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA 'ILIE MURGULESCU' BUCURESTI	667,00		
				CONSTANTIN ESCU	Titus	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA 'ILIE MURGULESCU' BUCURESTI	667,00		
				IONITA	PETRE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA 'ILIE MURGULESCU' BUCURESTI	666,00		
29	84	The electrochemical detection of ammonia in drinking water based on multi-walled carbon nanotube/copper nanoparticle composite paste electrodes	SENSORS AND ACTUATORS B, ELSEVIER, VOL.128, 326-333 DECEMBER 2007	LETE	CECILIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA	2.000,00		
30	73	METODE DE OBTINERE A SECVENTELOR PEPTIDICE. CUPLAREA PE LANTURI POLIMERICE	MATERIALE PLASTICE 44 (3) 233-28, SEPTEMBRIE 2007	BURUIANA	EMIL CONSTANTIN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	667,00		
				BURUIANA	TINCA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	667,00		
				MELINTE	VIOLETA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	666,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
31	81	COEXISTENCE OF FERROELECTRICITY AND ANTIFERROELECTRICITY IN EPITAXIAL PBZRO ₃ FILMS WITH DIFFERENT ORIENTATIONS	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS 103, 024101 (2008)	PINTILIE	LUCIAN	NIMP	2.000,00		
32	82	CAPACITANCE TUNING IN ANTIFERROELECTRIC-FERROELECTRIC PBZRO ₃ -PB(ZR _{0.8} Ti _{0.2})O ₃ EPITAXIAL MULTILAYERS	NEW JOURNAL OF PHYSICS VOL. 10, ART. NO. 013003 (2008)	PINTILIE	LUCIAN	NIMP	2.000,00		
33	80	RAPID ANNEALING OF THE VACANCY-OXYGEN CENTER AND THE DIVACANCY CENTER BY DIFFUSING HYDROGEN IN SILICON	PHYSICAL REVIEW B 77, 073206, 26 FEBRUARIE 2008	PINTILIE	IOANA	NATIONAL INSTITUTE FOR MATERIALS PHYSICS, BUCHAREST, ROMANIA	2.000,00		
34	79	CLUSTER RELATED HOLE TRAPS WITH ENHANCED-FIELD-EMISSION - THE SOURCE FOR LONG TERM ANNEALING IN HADRON IRRADIATED SI DIODES	APPLIED PHYSICS LETTERS 92: 024101-024103 14 JAN. 2008	PINTILIE	IOANA	NATIONAL INSTITUTE FOR MATERIALS PHYSICS, BUCHAREST, ROMANIA	2.000,00		
35	78	RADIATION DAMAGE STUDIES ON MCZ AND STANDARD AND OXYGEN ENRICHED EPITAXIAL SILICON DEVICES	NUCLEAR INSTRUMENTS AND METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A: ACCELERATORS, SPECTROMETERS, DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT	PINTILIE	IOANA	NATIONAL INSTITUTE FOR MATERIALS PHYSICS, BUCHAREST, ROMANIA	2.000,00		
36	69	SHORT RANGE ORDER CHANGES INDUCED BY HEAT TREATMENT IN YTTRIUM ALUMINOSILICATE GLASSES	PHYSICA B 403(1) :139-144 1 JANUARY 2008	SIMON	VIORICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				TURCU	ROMULUS VALER FLAVIU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				ENIU	DANIELA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SIMON	SIMION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
37	88	ON THE THEORY OF VISCOELASTIC MIXTURES AND STABILITY	MATHEMATICS AND MECHANICS OF SOLIDS 13 (1) 55-80 JANUARY 2008	IESAN	DORIN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	2.000,00		
38	102	CORRELATION BETWEEN THE METHOD OF PREPARATION AND THE PROPERTIES OF THE SOL-GEL HFO2 THIN FILMS	JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS 354, 409-415 15 JANUARY 2008	TEODORESCU	VALENTIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00		
				ZAHARESCU	MARIA	INSTITUTUL DE FIZICA ACADEMIA ROMANA	400,00		
				GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE FIZICA ACADEMIA ROMANA	400,00		
				BARAU	ALEXANDRA	INSTITUTUL DE FIZICA ACADEMIA ROMANA	400,00		
				ANASTASESCU	MARIA	INSTITUTUL DE FIZICA ACADEMIA ROMANA	400,00		
39	86	LASER PHOTOACOUSTIC SPECTROSCOPY: PRINCIPLES, INSTRUMENTATION, AND CHARACTERIZATION	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9(12): 3655-3701 7 Dec 2007	DUMITRAS	DAN CONSTANTIN	INFLPR	333,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				DUTU	DORU CONSTANTIN	INFLPR	333,00		
				MATEI	CONSUELA	INFLPR	333,00		
				PETRUS	MIOARA	INFLPR	333,00		
				MAGUREANU	ANA MARIA	INFLPR	333,00		
				POPA	CRISTINA MIHAELA	INFLPR	333,00		
40	67	X-RAY PHOTOELECTRON SPECTROSCOPIC STUDY OF COMPOSITE GLASS FILLERS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS 9(11) :3350-3353 16 NOV 2007	SIMON	VIORICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				COLCERIU	AURORA	INSTITUTUL DE CHIMIE RALUCA RIPAN	500,00		
				PREJMEREANU	CRISTINA	INSTITUTUL DE CHIMIE RALUCA RIPAN	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MOLDOVAN	MARIOARA	INSTITUTUL DE CHIMIE RALUCA RIPAN	500,00		
41	27	CONDUCTING MIXED VALENCE SALT OF BIS(ETHYLENEDITHIO)-TETRATHIAFULVALENE (BEDT-TTF) WITH THE PARAMAGNETIC HETEROLEPTIC ANION [CR(III)(OXALATE) ₂ (2,2'-BIPYRIDINE)]-	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY 32(2): 333-339 February 2008	MADALAN	AUGUSTIN M.	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	667,00		
				BRANZEA	DIANA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	667,00		
				ANDRUH	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	666,00		
42	29	HETEROSPIN SYSTEMS CONSTRUCTED FROM [CU ₂ LN] ₃ + AND [NI(MNT) ₂] ₁ -,2- TECTONS: FIRST 3P-3D-4F COMPLEXES (MNT = MALEONITRILEDITHIOLATO)	INORGANIC CHEMISTRY 47(3): 940-950 4 February 2008	MADALAN	AUGUSTIN M.	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		
				ANDRUH	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		
43	28	FIRST NI(II)-LN(III) COORDINATION POLYMERS CONSTRUCTED BY USING [NI(BPCA) ₂] AS A BUILDING BLOCK [HBPCA = BIS(2-PYRIDYL CARBONYL)AMINE]; SYNTHESIS, CRYSTAL STRUCTURES AND MAGNETIC PROPERTIES	EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY (35) : 5533-5540, DECEMBER 2007	MADALAN	AUGUSTIN M.	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		
				ANDRUH	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
44	24	CARBONIC ANHYDRASE INHIBITORS. INHIBITION OF THE CYTOSOLIC AND TUMOR-ASSOCIATED CARBONIC ANHYDRASE ISOZYMES I, II AND IX WITH SOME 1,3,4-OXADIAZOLE- AND 1,2,4-TRIAZOLE-THIOLS	JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, 23(1), 101-107, februarie 2008	ALMAJAN	GABRIELA LAURA	UMF CAROL DAVILA, FACULTATEA DE FARMACIE	1.000,00		
				BARBUCEANU	STEFANIA-FELICIA	UMF CAROL DAVILA, FACULTATEA DE FARMACIE	1.000,00		
45	26	SUPRAMOLECULAR BIMETALLIC SYSTEMS CONSTRUCTED THROUGH P-P STACKING AND HYDROGEN BOND INTERACTIONS	SYNTHESIS AND REACTIVITY IN INORGANIC, METAL-ORGANIC, AND NANO-METAL CHEMISTRY 37: 757-764 DECEMBER 2007	MADALAN	AUGUSTIN M.	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		
				ANDRUH	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		
46	39	PORPHYRIN-TYROSINE CONJUGATE AS SYNERGIC PHOTSENSITIZER IN PHOTODYNAMIC THERAPY	REVISTA DE CHIMIE, 58(11): 1030-1034, NOV 2007	ION	RODICA-MARIANA	VALAHIA UNIVERSITY, TARGOVISTE, ROMANIA	2.000,00		
47	186	TRIS[4-(2-PYRIDYLMETHYLENEAMINO)-PHENOL]IRON(II)BIS(PERCHLORATE)	ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E, STRUCTURE REPORTS ONLINE (2008) E64(1), M212-M213, ONLINE 18	SERB	MIHAELA DIANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00		
				DUMITRU	FLORINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00		
				GURAN	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	666,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
48	85	ELECTROSYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF POLY(2-[(E)-2-AZULEN-1-YLVINYL]THIOPHENE) USING POLYAZULENE AS MODEL COMPOUND	ELECTROCHIMICA ACTA, ELSEVIER, 52 (23), 6476-6483 JULY 2007	LETE	CECILIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	1.000,00		
				RAZUS	ALEXANDRU	CENTRUL DE CHIMIE ORGANICA C.D. NENITESCU	1.000,00		
49	64	ON GENUINE BERNSTEIN-DURRMEYER OPERATORS	RESULTS IN MATHEMATICS 50 (3-4) 213-225, 9 AUGUST 2007	RASA	IOAN	UNIVERSITATEA TEHNICA GH ASACHI IASI	2.000,00		
50	61	DESIGNING LIPID NANOSTRUCTURES FOR LOCAL DELIVERY OF BIOLOGICALLY ACTIVE MACROMOLECULES	JOURNAL OF LIPOSOME RESEARCH 17 (3-4) 237-248 JULY 2007	TRIF	MIHAELA	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE AL ACADEMIEI ROMANE	1.000,00		
				ROSEANU	ANCA	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE AL ACADEMIEI ROMANE	1.000,00		
51	38	SPECTRAL INVESTIGATIONS OF FULLERENE-PORPHYRIN COMPLEXES	ACTA PHYSICA POLONICA A SUPPLEMENT, 112: S143-152, DEC 2007	ION	RODICA-MARIANA	VALAHIA UNIVERSITY, TARGOVISTE, ROMANIA	2.000,00		
52	4	NOTE ON MONOTONE STRAIN-STRESS MODELS FOR SHAPE MEMORY ALLOYS HYSTERESIS LOOP AND PSEUDOELASTIC BEHAVIOR	Z. ANGEW.MATH.PHYS (ZAMP) 59 2008, 181-185, JANUARY 2008	TIMOFTE	AIDA MIRELA	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOW AL ACADEMIEI ROMANE - IMAR	2.000,00		
53	7	THE INFLUENCE OF HEAT-TREATMENT ON MICROSTRUCTURE AND MAGNETIC PROPERTIES OF RARE-EARTH SUBSTITUTED SRFE12O19	JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS 451 (2008) 492-496 28 FEBRUARY 2008	REZLESCU	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				DOROFTEI	CORNELIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		
				REZLESCU	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		
				POPA	PAUL DORIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		
54	2	ON OPTIMALITY CONDITIONS FOR MULTIOBJECTIVE OPTIMIZATION PROBLEMS IN TOPOLOGICAL VECTOR SPACE	JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS 334 (1) 123-131, 1 OCTOMBRIE 2007	FULGA	CRISTINICA	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE BUCURESTI	1.000,00		
				PREDĂ	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	1.000,00		
55	49	GENDERED HOUSEWORK. A CROSS-EUROPEAN ANALYSIS	SOCIOLOGIA - SLOVAK SOCIOLOGICAL REVIEW. VOLUME 39, NO. 6: 502-521, DECEMBRIE 2007	VOICU	BOGDAN	INSTITUTUL DE CERCETARE A CALITĂȚII VIEȚII, ACADEMIA ROMÂNĂ	1.000,00		
				VOICU	MALINA	INSTITUTUL DE CERCETARE A CALITĂȚII VIEȚII, ACADEMIA ROMÂNĂ	1.000,00		
56	105	SUPERCONDUCTIVITY IN THE COMPLEX METALLIC ALLOY BETA-AL3MG2	PHYSICAL REVIEW B 76, 014528, 2007	GALATANU	ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	2.000,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
57	60	INVESTIGATION OF STRUCTURAL PROPERTIES OF ITO THIN FILMS DEPOSITED ON DIFFERENT SUBSTRATES	THIN SOLID FILMS VOL 515, NR.7 (2007) 8674-8678, 15 OCTOBER 2007	PURICA	MUNIZER	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE	285,70		
				IACOMI	FELICIA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	285,70		
				BABAN	CRISTIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	285,70		
				PREPELITA	PETRONEL A	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	285,70		
				APETROAEI	NICOLAE	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	285,70		
				MARDARE	DIANA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	285,70		
				LUCA	DUMITRU	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	285,70		
58	121	THE DIRAC SPECTRUM ON MANIFOLDS WITH GRADIENT CONFORMAL VECTOR FIELDS	JOURNAL OF FUNCTIONAL ANALYSIS 253 (1) 2007, 207-219, 1 DECEMBRIE 2007	MOROIANU	SERGIU	INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOW AL ACADEMIEI ROMANE	2.000,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
59	65	THERMAL STABILITY OF AMINO ACID-(TYROSINE AND TRYPTOPHAN) COATED MAGNETITE	JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY 91(2): 627-632, 8 FEB 2008	PATRON	LUMINITA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				MARINESCU	GABRIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				CULITA	DANIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				DIAMANDESCU	LUCIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00		
				CARP	OANA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
60	57	OBTINEREA OXIDULUI DE ZINC DIN CENUSA DE ZINC	REVISTA DE CHIMIE 58 (11) 1075-1079 NOIEMBRIE 2007	LUPA	LAVINIA AFRODITA	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	400,00		
				NEGREA	PETRU	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	400,00		
				IOVI	AUREL	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	400,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				CIOPEC	MIHAELA	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	400,00		
				MOTOC	MARILENA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TIMISOARA	400,00		
61	25	ONE-DIMENSIONAL AND TWO-DIMENSIONAL COORDINATION POLYMERS CONSTRUCTED FROM COPPER(II) NODES AND POLYCARBOXYLATO SPACERS: SYNTHESIS, CRYSTAL STRUCTURES AND MAGNETIC PROPERTIES	POLYHEDRON 27(2) : 574-582 6 FEB 2008	ENE	CRISTIAN DUMITRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE, CATEDRA DE CHIMIE ANORGANICA	667,00		
				MADALAN	AUGUSTIN M.	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE, CATEDRA DE CHIMIE ANORGANICA	667,00		
				ANDRUH	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE, CATEDRA DE CHIMIE ANORGANICA	666,00		
62	52	STUDY OF TRAFFIC-EMITTED LEAD POLLUTION OF SOIL AND PLANTS USING DIFFERENT FUZZY CLUSTERING ALGORITHMS	ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY 390 (5) 1293-1301 FEBRUARY 26, 2008	SARBU	COSTEL	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	2.000,00		
63	68	THERMAL AND SPECTROSCOPIC INVESTIGATION OF SOL-GEL DERIVED ALUMINOSILICATE BIOGLASS MATRICES	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS 9(11) :3368-3371 16 NOV 2007	SIMON	VIORICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
				GRITCO	ANTONINA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				DANIELA	ENIU	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU	500,00		
				SIMON	SIMION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	500,00		
64	10	SYNTHESIS AND PROPERTIES OF MULTIALYL MALEATE RESINS FROM EPOXY FORMALDEHYDE	INDUSTRIAL ENGINEERING CHEMICAL RESEARCH 47 (5) 1355-1364, 2008	MUSTATA	FANICA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	1.000,00		
				BICU	IOAN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	1.000,00		
65	13	SYNTHESIS AND THERMAL BEHAVIOUR OF SOME ANTHRACENE-BASED COPOLYMERS OBTAINED BY DIELS-ALDER CYCLOADDITION REACTION	JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, 107, 846-853, 2008	COLOTIN	GEORGIAN A	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		
				GRIGORAS	MIRCEA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		
				SAVA	MITICA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		
				SIMIONESCU	CRISTOFOR	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	500,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
66	36	COPPER-INDUCED OLIGOMERIZATION OF PEPTIDES: A MODEL STUDY	EUROPEAN JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY 13(5): 331-337, DEC 2007	MURARIU	MANUELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI IASI	1.000,00		
				DROCHIOIU	GABI	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI, FACULTATEA DE CHIMIE	1.000,00		
67	34	PVA-DNA Cryogel Membranes: Characterization, Swelling, and Transport Studies	LANGMUIR, 24, 1, 273 - 279, 2008, 10.1021/LA702639D	PAPANCEA	ADINA	UNIV. TRANSILVANIA BRASOV	1.000,00		
				PATACHIA	SILVIA	UNIV. TRANSILVANIA BRASOV	1.000,00		
68	33	PORPHYRIN ENCAPSULATION IN NANOSTRUCTURED HYDROGELS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS 9 (6) 1816-1820, IUNIE (2007).	PATACHIA	SILVIA	UNIV. TRANSILVANIA BRASOV	500,00		
				ION	RODICA	ICECHIM BUCURESTI	500,00		
				VARGA	STEFAN	UNIV. TRANSILVANIA BRASOV	500,00		
				RINJA	MIHAELA	UNIV. TRANSILVANIA BRASOV	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETarii ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
69	191	Very Weak Signals(VWS) detected by stacking method according to different astronomical periodicities (HiCum)	Nat. Hazards Earth Syst. Sci, 7 (6) 651-656, 12 Nov 2007	CADICHEANU	NICOLETA	INSTITUTUL DE GEODINAMICA AL ACADEMIEI ROMANE	2.000,00		
70	55	STUDII PRIVIND PROCESUL DE OBTINERE A INGRASAMINTELOR DE TIPUL PK CU MICROELEMENTUL COBALT	REVISTA DE CHIMIE 58 (8) 725-728 AUGUST 2007	LUPA	LAVINIA AFRODITA	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	333,00		
				CIOPEC	MIHAELA	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	333,00		
				IOVI	AUREL	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	333,00		
				MUNTEAN	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	333,00		
				NEGREA	ADINA	UNIVERSITATEA POLITEHNIA DIN TIMISOARA	333,00		
				MOTOC	MARILENA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TIMISOARA	333,00		
71	220	SYNTHESIS AND THERMAL BEHAVIOR OF SOME ANTHRACENE-BASED COPOLYMERS OBTAINED BY DIELS-ALDER CYCLOADDITION REACTIONS	JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, 107, 846-853, 2008	GRIGORAS	MIRCEA	INST. DE CHIMIE MACROMOL. P. PONI IASI	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SAVA	MITICA	INST. DE CHIMIE MACROMOL. P. PONI IASI	500,00		
				COLOTINA	GEORGIAN A	INST. DE CHIMIE MACROMOL. P. PONI IASI	500,00		
				SIMIONESCU	CRISTOFOR	INST. DE CHIMIE MACROMOL. P. PONI IASI	500,00		
72	196	BIREFRINGENCE DISPERSION OF N- (4-METHOXYBENZYLIDENE)- 4 - BUTYLANILINA (MBBA) DETERMINED FROM CHANNELED SPECTRA	SPECTROCHIMICA ACTA PART A: MOLECULAR AND BIOMOLECULAR SPECTROSCOPY 68: 536 -541 NOV.2007	DIACONU	ILIE	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE GR. T. POPA IASI	500,00		
				MELNICIUC-PUICA	NICOLETA	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
				DOROHOI	DANA-ORTANSA	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
				AFLORI	MAGDALENA	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
73	197	CONFORMATIONAL ANALYSIS FOR SOME NONCLASSICAL ANTAGONISTS OF HISTAMINE H3 RECEPTOR	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, 107 1803-1813 JUNE 2007	MRACEC	MIRCEA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MRACEC	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
				RAD	RAMONA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
				OSTOPOVICI	LILIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
				BOROTA	ANA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
74	198	MOLECULAR MODELING OF SOME CALCIUM AND MAGNESIUM IONIC BRIDGES	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, 107 1714-1718 JUNE 2007	MRACEC	MIRCEA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
				CAREJA	VALENTIN	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
				MUNTEAN	SIMONA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
				SAYTI	LUDOVIC	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SIMON	ZENO	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	400,00		
75	199	EXPLORING THE BINDING SITE OF THE HUMAN MUSCARINIC M3 RECEPTOR HOMOLOG Y MODELING AND DOCKING STUDY	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, 107 1714-1802 JUNE 2007	MRACEC	MIRCEA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	500,00		
				MRACEC	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	500,00		
				BOROTAI	ANA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	500,00		
				OSTOPOVICI	LILIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	500,00		
76	202	SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF NEW CATIONIC DYES FOR SYNTHETIC FIBRES	DYES AND PIGMENTS 76(2): 366-371, Februarie 2008	RADULESCU	CRISTIANA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		
				HOSSU	ANA-MARIA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		
				IONITA	IONICA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MOATER	ELENA-IRINA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		
77	205	ENSEMBLE OF HYBRID NEURAL NETWORK LEARNING APPROACHES FOR DESIGNING PHARMACEUTICAL DRUGS	NEURAL COMPUTING AND APPLICATIONS 16(3) 307-316, 30 MAI 2007	GROSAN	CRINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	1.000,00		
				TIGAN	STEFAN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU DIN CLUJ NAPOCA	1.000,00		
78	210	JUDD OFELT ANALYSIS OF THE ER3+ (4F11) ABSORPTION INTENSITIES IN ER3+- SC2O3	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 10, 2, 359 - 362, 18 FEBRUARIE 2008	GHEORGHE	CRISTINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
				GEORGESCU	SERBAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
				LUPEI	VOICU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
				LUPEI	AURELIA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
79	207	COMPOSITION DEPENDENCE OF PR3+ SPECTRAL CHARACTERISTICS IN STRONTIUM LANTHANUM ALUMINATE CRYSTALS	OPTICAL MATERIALS, VOLUME 30, ISSUE 1, SEPTEMBER 2007, PAGES 164-167	LUPEI	VOICU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				LUPEI	AURELIA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
				GHEORGHE	CRISTINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
				GHEORGHE	LUCIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	500,00		
80	212	INVESTIGATIONS OF NCPM SECOND HARMONIC GENERATION AND SELF FREQUENCY DOUBLING IN GD1_X_YRXNDYCA4O(BO3)3 (R = SC OR LU) CRYSTALS	OPTICAL MATERIALS,30 (1), 44-46, 1 SEPTEMBRIE 2007	GHEORGHE	LUCIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	1.000,00		
				LUPEI	VOICU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI	1.000,00		
81	213	PHOTONIC CRYSTALS RESONANT CAVITIES. QUALITY FACTOR	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, VOL 10, NO 1, JANUARY 2008, 44-54	STERIAN	PAUL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00		
				LAZAR	BOGDAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00		
82	216	CHARACTERISTICS OF HYDROXYAPATITE THIN FILMS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, VOL 9, (12), 3827-3831, DEC 2007	VATASESCU BALCAN	REMUS ALEXANDRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	333,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				COSTACHE	MARIETA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	333,00		
				NEGRILA	CATALIN	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA MATERIALELOR	333,00		
				PREDOI	DANIELA	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA MATERIALELOR	333,00		
				GHITA	RODICA	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA MATERIALELOR	333,00		
				UNGUREANU	FLORICA	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA MATERIALELOR	333,00		
83	217	PROBING THE CELLULOSE WET-ABILITY BY ELECTRON PARAMAGNETIC RESONANCE	MATERIALS SCIENCE (POLAND) 25 (4): 1011-1017, 2007	IONITA	GABRIELA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA 'ILIE MURGULESCU' BUCURESTI	667,00		
				GHICA	CORNELIU	NATIONAL INSTITUTE FOR MATERIALS PHYSICS	667,00		
				IONITA	PETRE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA 'ILIE MURGULESCU' BUCURESTI	666,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
84	114	TIO2-SIO2 SOL-GEL HYBRID FILMS AND THEIR SENSITIVITY TO GASEOUS TOLUENE	JOURNAL OF NON- CRYSTALLINE SOLIDS, 354. 693-699	GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				ZAHARESCU	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				PREDOANA	LUMINITA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				ANASTASESCU	MIHAI	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				BARAU	ALEXANDRA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
85	219	SYNTHESIS AND CHARACTERISTICS OF POLYMACROMONOMERS COMPOSED OF ALTERNATING BINAPHTHALENE-PHENYLENE MAIN CHAIN AND POLYSTYRENE SIDE CHAINS	POLYMER 48: NR. 22, 6501-6509 , 19 OCTOMBER 2007	CIANGA	IOAN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI IASI	667,00		
				MERCORE(TE ODOR)	VIORELA-MIHAELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI IASI	667,00		
				GRIGORAS	MIRCEA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI IASI	666,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
86	182	THE LENGTH OF CODING SEQUENCES IN A BACTERIAL GENOME: EVIDENCE FOR SHORT-RANGE CORRELATION	FLUCTUATION AND NOISE LETTERS 7(4):L501-L506 DECEMBER 2007	ZAINEA	OANA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE	1.000,00		
				MORARIU	VASILE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE	1.000,00		
87	221	PREPARATION OF MACROPOROUS POLY(ACRYLAMIDE) HYDROGELS IN DMSO/WATER MIXTURE AT SUBZERO TEMPERATURES	POLYMER BULLETIN 60(2-3):169-180, 13 MARCH 2008	DINU	MARIA VALENTINA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI	2.000,00		
88	222	LONG-TERM ASSESSMENT OF THE IMPLANT TITANIUM MATERIAL-ARTIFICIAL SALIVA INTERFACE	JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE:MATERIALS IN MEDICINE 19 (1): 1-9 11 JANUARY 2008	POPA	MIHAI VASILE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	333,00		
				VASILESCU	ECATERINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	333,00		
				DROB	PAULA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	333,00		
				VASILESCU	CORA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	333,00		
				DEMETRESCU	IOANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	333,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETarii ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				IONITA	DANIELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCUREST	333,00		
89	223	INFLUENTA STABILIZATORILOR BETA ASUPRA REZISTENTEI LA COROZIUNE A UNUI ALIAJ BIOCOMPATIBIL DE TITAN	REVISTA DE CHIMIE 58(12) 1244-1248 DECEMBRIE 2007	VASILESCU	ECATERINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				DROB	PAULA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				VASILESCU	CORA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	400,00		
				RADUCANU	DOINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00		
				COJOCARU	DANUT	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00		
90	224	FACTORS CONTRIBUTING TO ENHANCED FREEZING TOLERANCE DURING FROST HARDENING IN THE LIGHT.	PHYTOCHEMISTRY 68 (2007) 1674-1682	APOSTOL	SIMOMA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE/S.C MEHEL S.A. TARGOVISTE	2.000,00		
91	225	THE USE OF THE CHLOROPHYLL FLUORESCENCE FOR ESTIMATION OF PHOTOSYNTHETIC ELECTRON TRANSPORT FLOW IN WATER STRESSED PEA PLANTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS , 9(9): 2921 - 2925, SEPTEMBRIE 2007	APOSTOL	SIMONA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	667,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				STIHI	CLAUDIA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	667,00		
				OROS	CALIN	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	666,00		
92	226	WATER QUALITY MONITORING USING TOTAL DISSOLVED SOLIDS MEASUREMENTS	REVISTA DE CHIMIE, 58, (12): 1335-1337, DECEMBRIE, ?2007	STIHI	CLAUDIA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		
				POPESCU	V. ION	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		
				APOSTOL	SIMONA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE	500,00		
				VLAICU	GHEORGHE	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE/S.C MEHEL S.A. TARGOVISTE	500,00		
93	228	METALLIC GLASS IN TWO DIMENSIONAL DISORDERED BOSE SYSTEMS, A RENORMALIZATION GROUP APPROACH	JOURNAL OF SUPERCONDUCTIVITY AND NOVEL MAGNETISM 21 (1) 51-55 JAN 2008	GROSU	IOAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	1.000,00		
				CRISAN	IOAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	1.000,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
94	229	PROTEIN BINDING TO GOLD COLLOIDS	GOLD BULETIN, 40 (3) 213-218, 4 OCT 2007	HOROVITZ	OSSI	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	500,00		
				MOCANU	AURORA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	500,00		
				TOMOAIA COTISEL	MARIA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	500,00		
				TOMOAIA	GHEORGHE	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU	500,00		
95	230	PROTEIN BINDING TO GOLD AUTO-ASSEMBLED FILMS	GOLD BULLETIN, 40 295-304, 2 JANUARY 2008	TOMOAIA	GHEORGHE	UMF IULIU HATIEGANU CLUJ NAPOCA	500,00		
				MOCANU	AURORA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	500,00		
				TOMOAIA COTISEL	MARIA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	500,00		
				HOROVITZ	OSSI	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
96	231	A PRELIMINARY MTD-PLS STUDY FOR ANDROGEN RECEPTOR BINDING OF STEROID COMPOUNDS	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, 107, (8) 1707-1713	BORA	MIRELA ALINA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	500,00		
				FUNAR TIMOFEI	SIMONA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA	500,00		
				SECLAMAN	EDWARD	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE VICTOR BABES, TIMISOARA	500,00		
				KURUNCZI	LUDOVIC	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE VICTOR BABES, TIMISOARA	500,00		
97	232	APPLICATION OF THE MTD-PLS METHOD TO HETEROCYCLIC DYE-CELLULOSE INTERACTIONS	INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, 107 (11) 2057-2065	BORA	MIRELA ALINA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE	500,00		
				FUNAR TIMOFEI	SIMONA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA	500,00		
				SECLAMAN	EDWARD	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE VICTOR BABES, TIMISOARA	500,00		
				KURUNCZI	LUDOVIC	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE VICTOR BABES, TIMISOARA	500,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
98	235	STUDII PRIVIND UTILIZAREA BIOMASEI REZIDUALE FUNGICE IN BIOREMEDIEREA APELOR REZIDUALE CU CONTINUT DE METALE GRELE	REVISTA DE CHIMIE 58 (6) 561565-834, Iunie 2007	RADU	NICOLETA	INCDCP ICECHIM BUCURESTI	666,00		
				CHIRVASE	ANA AURELIA	INCDCP ICECHIM BUCURESTI	666,00		
				LEONTE PENA	ELISABETA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA ECOIND BUURESTI	667,00		
99	238	MULTI-PHOTON TEMPERATURE PROFILE MODELING IN SOLIDS DURING POWERFUL PULSE LASER IRRADIATION	INFRARED PHYSICS & TECHNOLOGY 51(3): 242-245 16 JAN 2008	OANE	MIHAI	INFLPR	400,00		
				SCARLAT	FLOREA	INFLPR	400,00		
				MIHAILESCU	ION	INFLPR	400,00		
				SCARISOREA NU	ANCA	INFLPR	400,00		
				GEORGESCU	GEO	INFLPR	400,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
100	218	PbSe nanowires grown by the template method	Optoelectronics and Advanced Materials-Rapid Communications, 2 (2): 67-70, 7 februarie 2008	Sima	Mariana	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	667,00		
				Enculescu	Ionut Marius	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	667,00		
				Sima	Marian	Institutul National de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Materialelor	666,00		
101	156	EVIDENCE FOR HYBRIDIZATION AND INTROGRESSION WITHIN A SPECIES-RICH OAK (QUERCUS SPP.) COMMUNITY	BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY 7: 218 10 NOV 2007	CURTU	ALEXANDRU LUCIAN	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV/ UNIVERSITATEA GEORG-AUGUST GOETTINGEN	2.000,00		
102	110	M-EFFECT GENERATING OF TWO-SPECTRAL LINES	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL. 10, NO. 1, P. 229 - 231, JAN 2008	VLADOIU	RODICA	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	1.000,00		
				MUSA	GEAVIT	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	1.000,00		
103	111	THE DC CORONA DISCHARGES IN FLOWING DRY AND HUMID CARBON DIOXIDE	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL. 10, NO. 1, P. 117 - 123, JAN 2008	VLADOIU	RODICA	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	2.000,00		
104	6	BENEFICIAL EFFECT OF SMALL MGO CONTENT ON SOME PHYSICAL PROPERTIES OF A CUZN FERRITE	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL 10, NR.2, FEBRUARY 2008, 344-347	REZLESCU	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				DOROFTEI	CORNELIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		
				REZLESCU	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI	500,00		
				SACHELARIE	LILIANA	UNIVERSITATEA PETRE ANDREI DIN IASI	500,00		
105	120	ALPHA DECAY OF HIGH-SPIN ISOMERS IN SUPERHEAVY NUCLEI	PHYSICAL REVIEW C 76, 044201, 1 OCTOMBRIE 2007	DELION	DORU SABIN	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA HH	2.000,00		
106	134	LANDAU-ZENER EFFECT IN FISSION	PHYSICAL REVIEW C 76 (6) 064608(11) 21 DECEMBRIE 2007	MIREA	MIHAIL DOLORIS	IFIN HH	1.000,00		
				BOBULESCU	RAZVAN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	1.000,00		
107	135	THE CHARACTERIZATION OF SOME NEW DENTAL COMPOSITES	OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS - RAPID COMMUNICATIONS, 1(5) 231-234, MAY 2007	COLCERIU	AURORA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	250,00		
				MOLDOVAN	MARIOARA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	250,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				PREJMEREAN	CRISTINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	250,00		
				TAMAS	CODRUTA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	250,00		
				FODOR	OVIDIU	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	250,00		
				OPREAN	LUMINITA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU DIN CLUJ NAPOCA	250,00		
				POPESCU	VIOLETA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA	250,00		
				BURUIANA	TINCA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PENTRU PONI	250,00		
108	136	HYDROLYTIC DEGRADATION OF UDMA-BASED RESIN COMPOSITE SEALANTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (11) 3379-3382, NOVEMBER 2007	FURTOS	GABRIEL	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	285,00		
				PREJMEREAN	CRISTINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	285,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				PRODAN	DOINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	285,00		
				MOLDOVAN	MARIOARA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	285,00		
				TAMAS	CODRUTA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	285,00		
				TRIF	MARCELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	285,00		
				STOLERIU	STEFANIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	285,00		
109	137	MICRO-CRYSTALLINE HYDROXYAPATITE. PREPARATION AND INVESTIGATION	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (11) 3312-3315, NOVEMBER 2007	TRIF	MARCELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				MOLDOVAN	MARIOARA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				PREJMEREAN	CRISTINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MUSAT	OLGA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				PRODAN	DOINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				TAMAS	CODRUTA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				COLCERIU	AURORA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				FURTOS	GABRIEL	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
				SILAGHI DUMITRESCU	LAURA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	222,00		
110	139	EFFECT OF COUPLING AGENTS ON THE LOCAL MECHANICAL PROPERTIES OF BIOACTIVE COMPOSITES	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (11) 3415-3418, NOVEMBER 2007	MOLDOVAN	MARIOARA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		
				PREJMEREAN	CRISTINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNCISIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTAR E / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				COLCERIU	AURORA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		
				TAMAS	CODRUTA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		
				FURTOS	GABRIEL	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		
				PRODAN	DOINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		
				TRIF	MARCELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN	200,00		
				ALB	CAMELIA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU DIN CLUJ NAPOCA	200,00		
				NEAMT	SABINA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU DIN CLUJ NAPOCA	200,00		
				POPESCU	VIOLETA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA	200,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
111	140	SETUP AND PROCEDURE OF OPTICAL REFLECTOMETRY TO CHECK THE STAGE OF FINISHING DURING THE ABRASIVE MAGNETORHEOLOGICAL POLISHING OF GLASS SURFACE	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (8) 2663-2668, 2007	PROTOPOPESCU	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE STICLA BUCURESTI	400,00		
				NICOLESCU	MIRELA SIDONIA	INSTITUTUL NATIONAL DE STICLA BUCURESTI	400,00		
				RADU	DOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00		
				KAPPEL	WILHELM	INC DIE-ICPE-CA	400,00		
				GIURGIU	LIVIU CTIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	400,00		
112	141	METHODS OF DOMENSIONING THE CLINCHERING INSTALLATION COMPONENTS	REVISTA DE CHIMIE 58(7) IULIE 2007, 677-682	RADU	DOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00		
				GHIZDAVET	ZENO	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00		
113	142	FRAGILITY PERCENTAGE EVALUATION FOR GLASS FORMING MELTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (12) 3765-3768, DECEMBRIE 2007	RADU	DOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				NICOLESCU	MIRELA SIDONIA	INS BUCURESTI	667,00		
				PROTOPOPESCU	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE STICLA BUCURESTI	666,00		
114	143	ASSESSING PROPERTIES OF SILICATE GLASSES AT NANO LEVEL	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 2007, 52(7), 677-686	RADU	DOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00		
				EFTIMIE	MIHAI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00		
				RADU	MARIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	666,00		
115	193	Monte Carlo simulation of a nematic liquid crystal cell with a hemispheric defect on one electrode	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (12), 3854-3859, DEC 2007	BERLIC	CATALIN	UNIVERSITATEA BUCURESTI	667,00		
				BARNA	EMIL	UNIVERSITATEA BUCURESTI	6.667,00		
				CIUCU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BUCURESTI	666,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
116	165	EVERY ABELIAN GROUP IS DETERMINED BY A SUBGROUP LATTICE	STUDIA SCIENTIARUM MATHEMATICARUM HUNGARICA, 45 (1), 135-137 (2008), MARCH 2008	BREAZ	SIMION SORIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	1.000,00		
				CALUGAREANU	GRIGORE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	1.000,00		
117	109	A STUDY OF THE PHYSICAL AND CHEMICAL PROCESSES ACTIVE IN OZONE GENERATION BY CARBON DIOXIDE FED CORONA DISCHARGES	OZONE SCIENCE AND ENGINEERING, 29(5) 399-404 1 SEPTEMBRIE 2007	VLADOIU	RODICA	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	2.000,00		
118	179	PROTEINS ADSORPTION TO ORTHOPEDIC BIOMATERIALS : VIBRATIONAL SPECTROSCOPY EVIDENCE	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL.9,NR.11,3297-3302, NOVEMBER 2007.	CAVALU	SIMONA	UNIVERSITATEA ORADEA	1.000,00		
				SIMON	VIORICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	1.000,00		
119	176	Magnetic field and temperature dependence of thermal activated dissipation in epitaxial thin films of Bi ₂ Sr ₂ Ca(Cu _{1-x} Cox) ₂ O _d superconductors	Physica C: Superconductivity, Volumes 460-462, Part 1, 1 September 2007, Pages 369-371	Ilonca	Gheorghe	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	333,00		
				Toma	Valentin	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	333,00		
				Pop	Aurel	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	333,00		

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				Balint	Paul	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	333,00		
				Bodea	Marius	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	333,00		
				Macocian	Eugen	Universitatea din Oradea, Facultatea de stiinte	333,00		
120	174	Superconductivity of MgB2 sputtered thin films with aluminium nitride buffer layers	Physica C: Superconductivity, Volumes 460-462, Part 1, 1 September 2007, Pages 557-559	Ilonca	Gheorghe	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	265,70		
				Pop	Aurel	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	265,70		
				Toma	Valentin	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	265,70		
				Balint	Paul	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	265,70		
				Bodea	Marius	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	265,70		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				Marconi	Sorin Daniel	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	265,70		
				Jurcut	Teodor	Universitatea din Oradea, Facultatea de stiinte	265,70		
121	172	The metal-insulator transition induced in Bi ₂ Sr _{1.93} Cu _{1.01} O _{6+?} thin films by oxygen concentration in sputtering gas	Physica C: Superconductivity, Volumes 460-462, Part 2, 1 September 2007, Pages 817-818	Pop	Aurel	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	500,00		
				Ilonca	Gheorghe	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	500,00		
				Pop	Mariana	Universitatea Tehnica Cluj Napoca	500,00		
				Marconi	Sorin Daniel	Universitatea Babes Bolyai Cluj Napoca	500,00		
122	144	HALF-METALLIC MAGNETISM IN LIGHT-RARE EARTH NITRIDES	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL. 10, NO. 2, 389-395, FEBRUARY 2008	BURZO	EMIL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	667,00		
				BUCUR	NICOLAE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	667,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				CHIONCEL	LIVIU	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	666,00		
123	167	PROBING THE CARRIER CAPTURE RATE OF A SINGLE QUANTUM LEVEL	SCIENCE 319, 436-438, 25 IANUARIE 2008	STIUFIUC	RARES	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI, FACULTATEA DE FIZICA	2.000,00		
124	151	The Synthesis and Biological Activities Of Some New 2-(4-Methoxy-phenoxy-methyl)benzoic Acid Thiourea Derivatives	REV. CHIM. ?NR. 11 ?1064-1068, NOVEMBER 2007	BALOTESCU	MARIANA CARMEN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE BIOLOGIE	400,00		
				LIMBAN	CARMEN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE, FACULTATEA DE FARMACIE	400,00		
				MISSIR	ALEXANDRU VASILE	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE, FACULTATEA DE FARMACIE	400,00		
				CHIRITA	ILEANA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE, FACULTATEA DE FARMACIE	400,00		
				NITULESCU	GEORGE MIHAI	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE, FACULTATEA DE FARMACIE	400,00		
125	161	TOTAL AND INDIVIDUAL CAROTENOIDS AND PHENOLIC ACIDS CONTENT IN FRESH, REFRIGERATED AND PROCESSED SPINACH (SPINACIA OLERACEA L.)	FOOD CHEMISTRY 108 (2008) 649-656	BUNEA	ANDREA	USAMV CLUJ-NAPOCA	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SOCACIU	CARMEN	USAMV CLUJ-NAPOCA	500,00		
				BOBIS	OTILIA	USAMV CLUJ-NAPOCA	500,00		
				NEACSU	MADALINA	USAMV CLUJ-NAPOCA	500,00		
126	177	A GENERAL FACTORIZATION APPROACH TO THE EXTENSION THEORY OF NONNEGATIVE OPERATORS AND RELATIONS	JOURNAL OF OPERATOR THEORY, VOLUME 58, ISSUE 2, 351-386, FALL 2007	SANDOVICI	VALERICA ADRIAN	COLEGIUL NATIONAL PETRU RARES	2.000,00		
127	171	METODA ANALITICA PERFORMANTA DE EXTRACTIE SI DETERMINARE A FORMELOR MOBILE ALE CADMIULUI DIN SOLURI ANTROPIZATE	REVISTA DE CHIMIE 58 (12) 1332-1334, DECEMBRIE 2007	VASILE	GABRIELA GEANINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA ECOIND	500,00		
				CRUCERU	LILIANA VALEIRA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA ECOIND	500,00		
				TANASE	ION GH	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	500,00		
				PETRE	JANA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA ECOIND	500,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
128	170	DETERMINATION OF TRACE ELEMENTS IN DANUBE WATER, RESULTS OF THE REGIONAL - INTERLABORATORY STUDY	DESALINATION 213, 110-115, 15 JULY 2008	CRUCERU	LILIANA VALEIRA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA ECOIND	2.000,00		
129	158	EXAGGERATED PLACENTAL SITE LESION WITH UNUSUAL PRESENTATION IN THE CERVIX OF A PERIMENOPAUSAL PATIENT	APMIS, 116: 160-162, 2008	STOLNICU	SIMONA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TARGU MURES	500,00		
				RADULESCU	DOINITA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IASI	500,00		
				TIMAR	IRINA	SPITALUL MUNICIPAL DR. EUGEN NICOARA REGHIN	500,00		
				PUSCASIU	LUCIAN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TARGU MURES	500,00		
130	192	TIDAL TRIGGERING EVIDENCE OF INTERMEDIATE DEPTH EARTHQUAKES IN THE VRANCEA ZONE (ROMANIA)	Nat. Hazards Earth Syst. Sci, 7 (6) 733-740, 30 Nov 2007	CADICHEANU	NICOLETA	INSTITUTUL DE GEODINAMICA AL ACADEMIEI ROMANE	2.000,00		
131	169	ELECTRONIC STRUCTURE AND MAGNETIC PROPERTIES OF THE THCO4B COMPOUND	JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS 320 (2008) 36-42	BENEA	DIANA ANCUA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	1.000,00		
				POP	VIOREL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	1.000,00		

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
132	95	HOMOGENIZING A CRITICAL BINARY STRUCTURE OF FINITE DIFFUSIVITIES	ASYMPTOTIC ANALYSIS, 55(1,2) 85-101 NOVEMBER 2007	POLISEVSCHI	DAN	INSTITUTUL S.STOILOW AL ACADEMIEI ROMANE	2.000,00		
133	119	ELECTRICAL CHARACTERISATION OF A DOUBLE DBD IN HE AT ATMOSPHERIC PRESSURE USED FOR SURFACE TREATMENTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS 9 (9): 2926 - 2931 SEP. 2007	POPA	GHEORGHE	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
				CHIPER	SILVIA ALINA	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
				NASTUTA	ANDREI	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
				RUSU	GEORGE	UNIVERSITATEA AL. I. CUZA IASI	500,00		
134	145	NONQUASIPARTICLE STATES IN CO ₂ MNSI EVIDENCED THROUGH MAGNETIC TUNNEL JUNCTION SPECTROSCOPY MEASUREMENTS	PHYSICAL REVIEW LETTERS	BURZO	EMIL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		1.000,00	
				CHIONCEL	LIVIU	UNIVERSITATEA DIN ORADEA		1.000,00	
135	146	PHYSICAL PROPERTIES OF LA1-XPBXMNO3 PEROVSKITES	PHYSICA B	BURZO	EMIL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		500,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				BALASZ-MURESAN	ISTVAN-JOZSEF	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		500,00	
				DEAC	IOSIF-GRIGORE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		500,00	
				TETEAN	ROMULUS	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		500,00	
136	189	BRIDGING BIOMOLECULES WITH NANOPARTICLES SURFACE-ENHANCED RAMAN SCATTERING FROM COLON CARCINOMA AND NORMAL TISSUE	JOURNAL OF RAMAN SPECTROSCOPY, 39(3) 331-334, 5 FEBRUARIE 2008	PINZARU	SIMONA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI		400,00	
				ANDRONIE	LUISA MIHAELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI		400,00	
				COZAR	ONUC	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI		400,00	
				ASTILEAN	SIMION	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI		400,00	
				DOMSA	IACOB	SPITALUL UNIVERSITAR CFR CLUJ NAPOCA		400,00	

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
137	132	PRODUCTION OF ECO-MATERIALS FROM ORGANIC WASTES BY PYROLYSIS PROCESS	JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS, ELSEVIER, VOLUME 452, ISSUE 1, 6 MARCH 2008, PAGES 188-193	DAVID	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CRIOGENIE SI TEHNOLOGII IZOTOPICE-ICSIRM VALCEA		3.500,00	
138	154	MIXED CONVECTION BOUNDARY LAYER FLOW OVER A VERTICAL SURFACE EMBEDDED IN A THERMALLY STRATIFIED POROUS MEDIUM	PHYSICS LETTERS A, VOL. 372 (14) 2355-2358, MARCH 2008	POP	IOAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		2.000,00	
139	126	PRODUCTION OF IRON NANOTUBES IN PLASMA	JOURNAL OF INDUSTRIAL AND ENGINEERING CHEMISTRY 14 (2) 23 MARTIE 2007	BICA	IOAN	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA		3.500,00	
140	173	ANTIOXIDANT PROPERTIES OF DRY ETRACTS FROM SELECTED LAMIACEAE HERBS AS STUDIED BY ISOTHERMAL CHEMILUMINESCENCE METHOD	REVISTA DE CHIMIE 59(2) 145-148 FEBRUARIE 2008	JIPA	SILVIU	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				GORGHIU	LAURA MONICA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				DUMITRESCU	CRINELA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				MARIS	DAN ARTENIE	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA		400,00	
				KAPPEL	WILHELM	INCDIE ICPE CA		400,00	

PREMIERA REZULTATELOR CERCETarii ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
141	175	A SYNTHESIS OF A MEW PYRANO[3,2-C] QUINOLINEDIONE DERIVATIVE ASSITED BY MICROWAVES	LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY 5(2) 133-136, MARCH 2008	BRATULESCU	GEORGE	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		3.500,00	
142	56	STUDII ASUPRA PROCESULUI DE ELIMINARE PRIN PRECIPITARE-COAGULARE A IONULUI FOSFAT. MODELAREA PROCESULUI	REVISTA DE CHIMIE 58 (10) 999-1003 OCTOMBRIE 20071	NEGREA	ADINA GEORGETA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	
				PODE	VASILE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	
				NEGREA	PETRU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	
				IOVI	AUREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	
				LUPA	LAVINIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	
				CIOPEC	MIHAELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	
				MOSOARCA	GIANNIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		285,70	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
143	98	EXISTENCE AND UNIQUENESS OF NONNEGATIVE SOLUTIONS TO THE STOCHASTIC POROUS MEDIA EQUATIONS	INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICAL JOURNAL 57(1):187-212 FEBRUARY 2008-03-08	BARBU	VIOREL	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA		2.000,00	
144	100	INTERACTIONS FOR A COLLECTION OF SPIN-TWO FIELDS INTERMEDIATED BY A MASSLESS P-FORM	NUCLEAR PHYSICS B 794 (3) 442-494 11 MAY 2008	BIZDADEA	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		333,00	
				CIOROIANU	EUGEN MIHAITA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		333,00	
				CORNEA	DAN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		333,00	
				DIACONU	EUGEN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		333,00	
				SALIU	SOLANGE ODILE	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		333,00	
				SARARU	SILVIU CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		333,00	
145	74	NEW POLYACRYLATES WITH PHOTSENSITIVE TRIAZENE GROUPS DESIGNED FOR LASER ABLATION. SYNTHESIS, STRUCTURE AND PROPERTIES	JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY A, CHEMISTRY 195, 337-345, APRILIE 2008	BURUIANA	EMIL CONSTANTIN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		667,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				BURUIANA	TINCA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		667,00	
				MELINTE	VIOLETA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		666,00	
146	75	MINING IN CHEMOMETRICS	ANALYTICA CHIMICA ACTA 612(1) 1-18, MARCH 2008	MUTIHAC	LUCIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE		1.000,00	
				MUTIHAC	RADU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE		1.000,00	
147	76	EFFECT OF WATER CONTENT ON THERMAL AND DYNAMIC MECHANICAL PROPERTIES OF XANTHAN POWDER: A COMPARISON BETWEEN STANDARD AND NOVEL TECHNIQUES	POWDER TECHNOLOGY, 182 (3), 436-443, 10 MARCH 2008	RASCHIP	IRINA ELENA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI, IASI		1.000,00	
				VASILE	CORNELIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI, IASI		1.000,00	
148	93	IMMUNOCOMPROMISED HOST (ESPECIALLY HIV-POSITIVE) THE TARGET OF PYOMYOSITIS IN TEMPERATE REGIONS	SOUTHERN MEDICAL JOURNAL 100 (3) 235 MARCH 2008	POPESCU	GABRIEL ADRIAN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CAROL DAVILA DIN BUCURESTI		3.500,00	
149	59	SILICON METAL-SEMICONDUCTOR-METAL PHOTODETECTOR WITH OXIDE TRANSPARENT CONDUCTING ELECTRODES	THIN SOLID FILMS VOL 516, NR.7 (2008) 1629-1633, 15 FEBRUARY 2008	BUDIANU	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE		333,00	

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				PURICA	MUNIZER	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE		333,00	
				MANEA	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE		333,00	
				IACOMI	FELICIA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		333,00	
				BABAN	CRISTIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		333,00	
				PREPELITA	PETRONELA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		333,00	
150	44	INVOLVING THE HELLY NUMBER IN PARETO REDUCIBILITY	OPERATIONS RESEARCH LETTERS, VOLUME 36, ISSUE 2 (MARCH 2008) : 173-176	POPOVICI	NICOLAE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI CLUJ-NAPOCA		3.500,00	
151	115	PERIODIC SOLUTIONS OF DUFFING EQUATION WITH STRONG NON-LINEARITY	CHAOS, SOLITONS & FRACTALS 37(1):144-149, JULY 2008	HERISANU	NICOLAE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA		1.000,00	
				MARINCA	VASILE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA		1.000,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
152	45	SELECTING FAMILIES AND THEIR APPLICATIONS	COMPUTERS AND MATHEMATICS WITH APPLICATIONS, VOLUME 55, ISSUE 6, MARCH 2008, PAGES 1257-1261	BALAJ	MIRCEA	UNIVERSITATEA DIN ORADEA		2.000,00	
153	51	ON THE FUZZY GRADE OF HYPERGROUPS	FUZZY SETS AND SYSTEM 159 (9) 1097-1106 MAY 2008	STEFANESCU	MIRELA	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA		1.000,00	
				CRISTEA	IRINA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		1.000,00	
154	157	DESIGN AND EXPERIMENTS FOR A CLASS OF FUZZY CONTROLLED SERVO SYSTEMS	IEEE-ASME TRANSACTIONS ON MECHATRONICS, VOL. 13, NO. 1, PP. 22-35, FEBRUARY 2008	PREITL	STEFAN-GHEORGHE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		667,00	
				PRECUP	RADU-EMIL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		667,00	
				TOMESCU	MARIUS-LUCIAN	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU DIN ARAD		666,00	
155	200	ADSORPTION OF SOME ALKYLOXETHYLENE PYRIDINIUM CHLORIDES AT SOLID-WATER INTERFACE	REVISTA DE CHIMIE 58 (6) : 515-519 , Iunie 2007	MOATER	ELENA IRINA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				OLTEANU	MIHAELA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				CINTEZA	OTILIA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				RADULESCU	CRISTIANA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				IONITA	IONICA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
156	209	EXCITED STATE DYNAMICS OF ER3+ IN SC2O3 CERAMIC	JOURNAL OF LUMINESCENCE, 128, 918-920, MAY-JUNE 2008	GHEORGHE	CRISTINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		667,00	
				LUPEI	AURELIA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		667,00	
				LUPEI	VOICU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		666,00	
157	155	ANALYTICAL APROXIMATION FOR LAMINAR CONDENSATION OF SATURATED STREAM ON AN ISOTHERMAL VERTICAL PLATE	APPLIED MATHEMATICAL MODELLING 32 (5) 738-748 MAY 2008	POP	IOAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI		2.000,00	
158	201	STUDII PRIVIND PROTECTIA COLORANTILOR CATIONICI DERIVATI DE LA SISTEMUL HETEROCICLIC 2-AMINOTIAZOLO[4,5-F]INDAZOL FOLOSIND ABSORBANTUL DE UV 2-(2'-HIDROXI-5'-METIL-3'SULFOFENIL)-BENZOTRIAZOL	REVISTA DE CHIMIE 58(10): 958-963, OCTOMBRIE 2007	RADULESCU	CRISTIANA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MANEA	LAUR	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				HOSSU	ANA-MARIA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				MOATER	ELENA-IRINA	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		400,00	
				TARABASANU-MIHAILA	CORNELIU	DECEDAT		400,00	
159	211	SPECTROSCOPIC CHARACTERISTICS OF TM3+ IN TM AND TM, ND, YB: SC2O3 CERAMIC	JOURNAL OF LUMINESCENCE, 128, 901-904, MAY-JUNE2008	GHEORGHE	CRISTINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		667,00	
				LUPEI	AURELIA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		667,00	
				LUPEI	VOICU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		666,00	
160	62	THE INFLUENCE OF FRICTION ON THE DYNAMIC MODEL FOR A 6-DOF PARALLEL ROBOT WITH TRINUGULAR PLATFORM	JOURNAL OF VIBROENGINEERING 9 (4) 24-29 OCTOBER/DECEMBER 2007	PISLA	DOINA LIANA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA		1.000,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				ITUL	TIBERIU PAVEL	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA		1.000,00	
161	37	AN EFFICIENT UNIFIED FRAMEWORK FOR IMPLEMENTATION OF A PRIME-LENGTH DCT/IDCT WITH HIGH THROUGHPUT	IEEE TRANSACTIONS ON SIGNAL PROCESSING, VOL.55, NO.6,JUNE 2007, PP.2925-2936	CHIPER	DORU FLORIN	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI IASI		2.000,00	
162	233	THERMOLUMINESCENCE OF ZNF2 Mn	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 10 (3), 554-557, MAR 2008	JIPA	SILVIU	UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TARGOVISTE		285,70	
				ZAHARESCU	TRAIAN	INCDIE ICPE SA		285,70	
				KAPPEL	WILHELM	INCDIE ICPE SA		285,70	
				LUNGULESCU	MARIUS	INCDIE ICPE SA		285,70	
				MANTSCH	ADRIAN	INCDIE ICPE SA		285,70	
				SECU	MIHAI	INCDFM		285,70	

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SECU	CORINA	INCDFM		285,70	
163	234	A SWITCHABLE ORGANIC-INORGANIC COMPOUND BASED CONFORMATIONALLY CHIRAL DISULFIDE MOLECULES AND BI(III)15 IODOBISMUTHATE NETWORKS	ADVANCED MATERIALS	RAU	ILEANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		2.000,00	
164	5	THE TRANSPORT AND MAGNETIC PROPERTIES OF LA-MG-MN-O MANGANITES AT LOW TEMPERATURES	JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS 320 (2008) 796-802	DOROFTEI	CORNELIU	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI		500,00	
				REZLESCU	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI		500,00	
				REZLESCU	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI		500,00	
				POPA	PAUL DORIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA IASI		500,00	
165	239	QUANTUM FOURIER MODELS FOR SEMICONDUCTORS UNDER MULTIPLE LASER IRRADIATIONS	INFRARED PHYSICS & TECHNOLOGY 51(4): 348-350 10 MAR 2008	GEORGESCU	GEO	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		500,00	
				OANE	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		500,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SCARLAT	FLOREA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		500,00	
				MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI		500,00	
166	183	PORPHYRIN-BASED SUPRAMOLECULAR NANOTUBES GENERATED BY AGGREGATION PROCESSES	REVISTA DE CHIMIE, Bucuresti, 59(2): 205-207 feb 2008	ION	RODICA-MARIANA	UNIVERSITATEA VALAHIA, TARGOVISTE		1.000,00	
				BODA	DANIEL	MEDICAL AND PHARMACY UNIVERSITY		1.000,00	
167	204	STRUCTURAL MODELING OF THE WIND'S INFLUENCE OVER THE HEAT FLOW OF THE GREENHOUSES	JOURNAL OF INTELLIGENT AND FUZZY SYSTEMS, VOLUME 19, NUMBER 1 / 2008, SPECIAL ISSUE ON SOFT COMPUTING AND APPLICATIONS, IOS PRESS, 1064-1246 (PRINT) 1875-8967 (ONLINE), PP. 29-40, HTTP://IOSPRESS.METAPRESS.COM/CONTENT/Q0H6213H3K20/	BALAS	MARIUS MIRCEA	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU DIN ARAD		1.000,00	
				BALAS	SANDA VALENTINA	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU DIN ARAD		1.000,00	
168	30	HETEROBINUCLEAR COMPLEXES AS TECTONS IN DESIGNING COORDINATION POLYMERS	CRYSTAL GROWTH & DESIGN, 3 (8), 941-949 MAR 2008	BRANZEA	DIANA GEORGIANA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE		1.000,00	
				ANDRUH	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE		1.000,00	

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
169	203	FUSION DEVICES AND CHANGES OF BELIEF	JOURNAL OF INTELLIGENT AND FUZZY SYSTEMS, VOLUME 19, NUMBER 1 / 2008, SPECIAL ISSUE ON SOFT COMPUTING AND APPLICATIONS, IOS PRESS, 1064-1246 (PRINT) 1875-8967 (ONLINE), PP. 9-18, HTTP://IOSPRESS.METAPRESS.COM/CONTENT/Q0H6213H3K20/	BALAS	VALENTINA EMILIA	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU DIN ARAD		667,00	
				ROVENTA	EUGEN	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU DIN ARAD		667,00	
				SPIRCU	TIBERIU	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CAROL DAVILA - BUCURESTI		666,00	
170	14	NUMERICAL ANALYSIS OF NATURAL CONVECTION HEAT TRANSFER IN A HORIZONTAL ANNULUS PARTIALLY FILLED WITH A FLUID-SATURATED POROUS SUBSTRATE	INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER VOL 51, 7-8, 1613-1627, APRIL 2008	POP	IOAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI		2.000,00	
171	11	LIPOSOMES ENTRAPPED CHONDROITIN SULPHATE, ULTRASTRUCTURAL CHARACTERIZATION AND IN VITRO BIOCOMPATIBILITY	MICRON, 20 IANUARIE 2008	ZARNESCU	OTILIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE BIOLOGIE			IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
172	31	CONSIDERATIONS ON SOME HISTORICAL AND CONTEMPORARY ISSUES IN LUCIAN BLAGA'S METAPHYSICS	JOURNAL FOR THE STUDIES OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES, 7, 19 (SPRING 2008): 184-202 25 Feb 2008	ISAC	Ionuþ-Constantin	Institutul de Istorie G. Bariþ, Departamentul de Cercetări Socio-Umane, Academia Română, Filiala Cluj-Napoca			IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
173	147	PHASE SEPARATION, TRANSPORT AND MAGNETIC PROPERTIES OF LA2/3A1/3MN1-XCOXO3, A = CA, SR (0.5<X<1)	PHYSICA B	DEAC	JOSIF GRIGORE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI			IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
174	48	STRATIGRAPHY OF THE LOWER CRETACEOUS SEDIMENTS FROM THE CARPATHIAN BEND AREA, ROMANIA	ACTA GEOLOGICA SINICA, ENGLISH EDITION 81(6): 949-956 22 Dec 2007	MELINTE	MIHAELA-CARMEN	INSTITUTUL NATIONAL DE GEOLOGIE MARINA SI GEOECOLOGIE (GEOECOMAR BUCURESTI)			IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
175	150	DRASTIC ATTENUATION OF PSEUDOMONAS AERUGINOSA PATHOGENICITY IN A HOLOXENIC MOUSE EXPERIMENTAL MODEL INDUCED BY SUBINHIBITORY CONCENTRATIONS OF PHENYL LACTIC ACID (PLA)	Int. J. Mol. Sci. 2007, 8, 583-592 Received: 29 January 2007; in Revised Form: 25 June 2007 / Accepted: 26 June 2007 / Published: 2 July 2007	BALOTESCU CHIFIRIUC	MARIANA CARMEN	UNIVERSITATEA BUCURESTI, FACULTATEA DE BIOLOGIE			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
176	35	ANALYSIS OF MASS TRANSFER OF ENCAPSULATED PORPHYRINS FROM PVA-BASED HYDROGELS AN EXPERIMENTAL STUDY	THEORETICAL AND EXPERIMENTAL ASPECTS OF HEAT TRANSFERE, MATHEMATICS AND COMPUTER IN SCIENCE AND ENGINEERING, THE 5TH WSEAS INTERNATIONAL	PATACHIA	FLORICA SILVIA CRISTINA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
177	133	POLYMERIC COMPOSITES FOR DENTISTRY, II PHYSICAL INVESTIGATIONS ON NEW DENTAL COMPOSITES	REVUE ROUMAINE DE CHIMIE, 52 (12), 1151-1155, DECEMBRIE 2007	MOMETE	DANIELA CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
178	138	FLEXURAL PROPERTIES OF SOME EXPERIMENTAL DENTAL GLASS FIBER REINFORCED COMPOSITES WITH DIFFERENT RESIN MATRICES	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 9 (11) 3361-3363, NOVEMBER 2007	PREJMEREAN	CRISTINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA, INSTITUTUL DE CERCETARI IN CHIMIE RALUCA RIPAN			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
179	12	EVALUAREA PRECIZIEI DETERMINARILOR DE DOZE ABSORBUTE MICI PRIN DOZIMETRIE CHIMICA	REVISTA DE CHIMIE BUCURESTI, 59 (1) 33-36 IANUARIE 2008	PODINA	CORNELIU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
180	112	MONOCOMPONENT POWDERS AND THIN FILMS IN THE BINARY SYSTEM SIO2-TIO2	KEY ENGINEERING MATERILAS, 333 2007, 289-292	GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
181	160	INEXPRIMABILUL, CU ELIE WIESEL DESPRE FILOSOFOE SI TEOLOGE	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES 7 (9), 3-29, SPRING 2008	FRUNZA	SANDU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
182	162	KWAME ANTHONY APPIAH, COSMOPOLITISM. ETICA INTR-O LUME A STRAINILOR	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES 7 (19), 249-252, SPRING 2008	FRUNZA	MIHAELA CORNELIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
183	163	EFFECT OF THE TEMPERATURE OF POLYURETHANE WET-CASTING MEMBRANE FORMATION ON THE PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES	HIGH PERFORMANCE POLYMERS 20, 208-220 APRIL 2008	OPREA	STEFAN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
184	168	THE EVOLUTION OF THE PHYSICAL-CHEMICAL QUALITY OF THE DANUBE DELTA AQUATIC ECOSYSTEM IN THE PERIOD MAY-OCTOBER 2005/2006	FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, 17(2) 142-153, FEBRUARY 2008	VASILE	GABRIELA GEANINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ECOLOGIE INDUSTRIALA ECOIND			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
185	187	ICA DECOMPOSITION OF FUNCTIONAL BRAIN IMAGING DATA - STATISTICAL ASSESSMENT BY RESAMPLING	NEUROIMAGE VOL36, SUPPLEMENT 1, 2007, OHBM 13TH ANNUAL MEETING, MODELING AND ANALYSIS, S1349, CHICAGO, IL, USA, 10-14 JUNE 2007	MUTIHAC	RADU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
186	185	MODIFICAREA STRUCTURII CHIMICE A SUPRAFETEI CARBUNILOR ACTIVI VEGETALI	REVISTA DE CHIMIE, BUCURESTI, 59 (2) 159-164, FEBRUARIE 2008	MEGHEA	AURELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
187	153	HARMONIC MAPS BETWEEN QUATERNIONIC KÄHLER MANIFOLDS	JOURNAL OF NONLINEAR MATHEMATICAL PHYSICS 15 (1): 1-8, MARCH 2008, DOI:10.2991/JNMP.2008.15.1.1	STERIU	IANUS	UNIVERSITATEA BUCURESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
188	70	SILVER RELEASE FROM HYDROXYAPATITE SELF-ASSEMBLING CALCIUM-PHOSPHATE GLASSES	JOURNAL OF NON-CRYSTALLINE SOLIDS 354(15-16) :1751-1755 15 MARCH 2008	SIMON	VIORICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
189	77	DLTS MEASUREMENTS OF RADIATION INDUCED DEFECTS IN EPITAXIAL AND MCZ SILICON DETECTORS	NUCLEAR INSTRUMENTS AND METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A: ACCELERATORS, SPECTROMETERS, DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT	PINTILIE	IOANA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM BUCURESTI (NATIONAL INSTITUTE OF			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
190	83	A TOPOLOGICAL PROPERTY OF THE COMMON FIXED POINTS SET OF TWO MULTIVALUED OPERATORS	NONLINEAR ANALYSIS: THEORY, METHODS AND APPLICATIONS (2008), DOI: 10.1016/J.NA.2007.12.015, AVAILABLE ONLINE: 16 DECEMBER 2007	SINTAMARIAN	ALINA	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
191	66	CHECKLIST OF ROMANIAN SPRINGTAILS (COLLEMBOLA)	FOLIA ENTOMOLOGICA HUNGARICA 68, 5-40 30 NOIEMBRIE 2007	FIERA	CRISTINA	INSTITUTUL DE BIOLOGIE, ACADEMIA ROMANA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
192	90	COMBINATII COMPLEXE ALE CO(II), PD(II), RH(III), PT(IV) CU THIURAM	REVISTA DE CHIMIE 58(10) 866-869 OCTOMBRIE 2007	MIHAI	SONIA	UNIVERSITATEA DE PETROL GAZE PLOIESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
193	129	OBTINEREA SI CARACTERIZAREA DE SUPORTURI BIOCOMPATIBILE SUB FORMA DE MICROPARTICULE SI FILME DE CHITOSAN-ALGINAT CU UREAZA IMOBILIZATA	REVISTA DE CHIMIE, 59 (2) 208-211 MARTIE 2008	PAUN	GABRIELA	INSTIUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE (INCDSB)			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
194	104	LOW TEMPERATURE MAGNETIC AND TRANSPORT PROPERTIES IN CE(AG, NI)SB2 COMPOUNDS	PHYSICA B 403 937-939 1 APRILIE 2008	POPESCU	BOGDAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
195	113	COMPOSITION-STRUCTURE-PROPERTIES CORRELATION IN THE SIO2-P2O5 SOL-GEL FILMS OBTAINED WITH DIFFERENT PRECURSORS	NANOSTRUCTURED MATERIALS AND NANOTECHNOLOGY, CERAMIC ENGINEERING AND SCIENCE PROCEEDINGS VOLUM 28, ISSUE 6, WILEY-INTERSCIENCE, A JOHN WILEY	GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
196	53	PARTICLE SIZE ANALYSIS OF A SILVER-BASED COMPOSITED FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, 10 (2) 382-388, FEBRUARY 2008	TUDORACHI	NITA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
197	116	MODELLING THE DEBURRING PROCESS	APPLIED MECHANICS AND MATERIALS, VOL.5-6, MODERN PRACTICE IN STRESS AND VIBRATION ANALYSIS VI, PP. 367-374, 2006	DUMITRAS	CATALIN GABRIEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH ASACHI IASI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
198	123	CITEVA CORELATII MEDICO-ISTORICE, EMBRIOLOGICE SI TEOLOGICE REFERITOARE LA COBORIREA MINTII IN INIMA	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIOUS AND IDEOLOGIES 7, 19, 203-225 SPRING 2008	BARSU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU, CLUJ NAPOCA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
199	58	ON THE NUMBER OF FUZZY SUBGROUPS OF FINITE ABELIAN GROUPS	FUZZY SETS AND SYSTEMS 159 (9): 1084-1096, 1 MAY 2008	TARNAUCEAN U	MARIUS	FACULTATEA DE MATEMATICA, UNIVERSITATEA AL.I. CUZA IASI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
200	1	BOND ENERGY AND ELECTRONIC STRUCTURE IN M-BIS-TERPYRIDINE COMPLEXES (M=OS, CO AND RU)	PHYSICS LETTERS A 372, 1885-1889, 2008	MORARI	IOAN CRISTIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE INCDTIM CLUJ NAPOCA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
201	206	HYBRID LINE SEARCH FOR MULTIOBJECTIVE OPTIMIZATION	LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, 4782, 62-73 SEPTEMBER 2007	GROSAN	CRINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
202	208	COMPARATIVE HIGH RESOLUTION SPECTROSCOPY AND EMISSION DYNAMICS OF ND-DOPED GSGG CRYSTALS AND CERAMICS	JOURNAL OF LUMINESCENCE, 128 (5-6), 885-887, MAY-JUNE 2008	GHEORGHE	CRISTINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
203	3	HYDRODYNAMIC TRANSMISSION OPERATING WITH TWO-PHASE FLOW	COMPUTATIONAL METHODS IN MULTIPHASE FLOW IV 369, WIT TRANSACTIONS ON ENGINEERING SCIENCES VOL 56:369-378, 2007 WIT PRESS	BARGLAZAN	MIRCEA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
204	164	IDENTITY UNDER (RE)CONSTRUCTION: THE JEWISH COMMUNITY FROM TRANSYLVANIA BEFORE AND AFTER THE SECOND WORLD WAR	JOURNAL FOR THE STUDY OF RELIGIONS AND IDEOLOGIES 7 (19): 30-43 25 FEB 2008	CUCEU	CODRUTALIANA	INSTITUTUL DE ISTORIE GEORGE BARIT ACADEMIA ROMANA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
205	16	THE IMPLICATIONS OF MARKETING FOR THE PERSONNEL RECRUITING PROCESS WITHIN THE ORGANIZATION	MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES, BOOK 2, 377-382, AUG 19-20, 2005, CHANIA GRECIA	IZVERCIANU	MONICA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
206	15	APRECIATION ABOUT HUMAN RESOURCES MARKETING	MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES, BOOK 2, 173-177, AUG 29-30, 2003, CHANIA GRECIA	IZVERCIANU	MONICA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
207	227	LAST MULTIPLIERS AS AUTONOMOUS SOLUTIONS OF THE LIOUVILLE EQUATIONS OF TRANSPORT	HOUSTON JOURNAL OF MATHEMATICS 34 (2): 455-466, 21 MARCH 2008	CRASMAREA NU	MIRCEA CLAUDIU	FACULTATEA DE MATEMATICA, UNIVERSITATEA AL. I. CUZA, IASI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
208	236	STUDIES CONCERNING THE RECOVERY OF NUTRIENT FROM INDUSTRIAL WASTEWATERS AS FERTILISERS	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECOLOGY, 8 (4) 866-874 DEC 2007	RADU	NICOLETA	INCDCP ICECHIM BUCURESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
209	237	STUDIES CONCERNING THE USE OF MICROBIAL BIOMASS BY FERTILISERS MANUFACTURE	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECOLOGY, 8 (4) 824-834 DEC 2007	RADU	NICOLETA	INCDCP ICECHIM BUCURESTI			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
210	18	CONTRIBUTION AT ENGINEERING OF RISKS MANAGEMENT	MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES, BOOK 1, PAGES: 367-372, AUG 19-20 2005, CHANIA , GRECIA	IZVERCIANU	MONICA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
211	194	SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF PHOSPHONATE ESTER/PHOSPHONIC ACID GRAFTED STYRENE-DIVINYLBENZENE COPOLYMER MICROBEADS AND THEIR UTILITY IN ADSORPTION OF DIVALENT METAL IONS IN AQUEOUS SOLUTIONS	INDUSTRIAL ENGINEERING CHEMISTRY RESERCH 47(6): 2010-2017 MARCH 2008	POPA	ADRIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE TIMISOARA AL ACADEMIEI ROMANE			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
212	184	PHOTODYNAMIC THERAPY (PDT): A PHOTOCHEMICAL CONCEPT WITH MEDICAL APPLICATIONS	REVUE ROUMAINE DE CHIMIE 52(12) 1093-1102 MARCH 2008	ION	RODICA-MARIANA	UNIVERSITATEA VALAHIA, TARGOVISTE			IN ASTEPTARE - PREMIERA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
213	42	OPTIMIZING -QUARTZ MONOCRYSTALS GROWTH THROUGH ROBUST DESIGN	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM - INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	PUGNA	ADRIAN PAVEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
214	43	LIFECYCLE STRATEGIC APPROACH FOR ERP IMPLEMENTATION DECISION	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM - INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	TAUCEAN	ILIE MIHAI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
215	23	CHANGE MANAGEMENT USED IN THE INTERNATIONAL AIRPORT TRAIAN VUIA TIMISOARA	PROCEEDINGS OF THE 4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES, CHANIA, GREECE: 261-266, 19-20 AUGUST 2005 CHANIA GREECE	MOCAN	MARIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
216	22	LOGISTIC OF AUTOMOTIVE ENTERPRISES FROM TIMIS COUNTY AND THE PHENOMENON OF ECONOMICAL GLOBALIZATION	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDING OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM „INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	MOCAN	MARIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
217	21	THE MANAGEMENT AND THE DEVELOPMENT OF THE ENTERPRISES FROM WESTER ROMANIA AFTER THE ADHERENCE OF THE EU	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDING OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM „INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	MOCAN	MARIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
218	131	RESEARCHES REGARDING THE FACTORS OF INFLUENCE OVER THE TIME RATE AT THE OPERATION LAYERING OF THE TEXTILE MATERIALS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 AND PROCEEDINGS IF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM, 493-494, OCT 2007	NEAGU	IOAN	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
219	130	COMPARATIVE STUDY ON THE TESTING OF TEXTILE MATERIALS USED IN THE AUTOMOTIVE INDUSTRY	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 AND PROCEEDINGS IF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM, 167-168, OCT 2007	COMAN	DIANA	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
220	9	AIRBAG CONSTRUCTION. INFLUENCE OF THE WEAVING DEFECTS ON PROPER FUNCTIONING OF THE AIRBAG	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	STEFANUTA	IOAN	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU, FACULTATEA DE INGINERIE HERMANN OBERTH		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
221	17	TRAINING NEED FOR BUSINESS CREATION IN AUTOMATION FIELD	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM - INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	IZVERCIANU	MONICA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
222	19	THE SUSTAINABLE ENTERPRISE FROM THE AUTOMOTION FIELD	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDING OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	IZVERCIANU	MONICA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE

PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
223	41	COMPETITIVENESS STRATEGIES FOR THE INTERNATIONAL SCIENTIFIC - ACADEMIC ASSOCIATIONS AND CLUSTERS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDING OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	POPA	Horia Liviu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
224	124	STUDY ON THE INFLUENCE OF FRICTION AND TOOLS ANGLES ON THE CUTTING FORCE COMPONENTS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 18 (1): 187-188 OCTOBER 2007	COZMINCA	IRINA	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI DIN IASI		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
225	125	MODELLING AND SIMULATION FOR THE PREDICTION OF THE ELECTROCHEMICAL GRINDING PERFORMANCES	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 18 (1): 791-792 OCTOBER 2007	COZMINCA	IRINA	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI IASI		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
226	40	THE COMPETITIVENESS OF INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND ACADEMIC ASSOCIATIONS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDING OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	POPA	Horia Liviu	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
227	8	PROPERTIES OF HEMP AND FLAX FIBRES COTTONISED BY CHEMICAL MODIFICATION	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 & PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM INTELLIGENT MANUFACTURING & AUTOMATION: FOCUS ON	BLASCU	VASILE	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI, FACULTATEA DE TEXTILE PIELARIE		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
228	118	AN APPROACH ON MICRO-CUTTING (DEBURRING) PROCESS	PROCEEDINGS OF THE WCE 2007, WORLD CONGRESS ON ENGINEERING, LONDON, UNITED KINGDOM, PAG 1076-1080, 2-4 JULY 2007, ISBN 978-988-98671-2-6	DUMITRAS	CATALIN GABRIEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH ASACHI IASI		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
229	20	EVOLUTION IN THE MANAGEMENT OF SME'S IN TIMISOARA	PROCEEDINGS OF THE 4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES, CHANIA, GREECE: 211-216, 19-20 AUGUST 2005, CHANIA, GREECE	MOCAN	MARIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
230	63	RHEOLOGICAL ASPECTS IN HYBRID UNCONVENTIONAL MANUFACTURING PROCESS	REVISTA MATERIALE PLASTICE 44 (1) 77-80, MARTIE 2007	LUNGU	GHEORGHE	UNIVERSITATEA TEHNICA GH ASACHI IASI		N	DATA APARITIEI MARTIE 2007

PREMIERA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE SESIUNEA MARTIE actualizat

NR. CRT.	COD CNC SIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
231	50	GENDERED HOUSEWORK. A CROSS-EUROPEAN ANALYSIS	SOCIOLÓGIA - SLOVAK SOCIOLOGICAL REVIEW. VOLUME 39, NO. 6: 502-521, DECEMBRIE 2007	VOICU	MALINA	INSTITUTUL DE CERCETARE A CALITĂȚII VIEȚII, ACADEMIA ROMÂNĂ		N	DUBLURA CU COD 49
232	152	HARMONIC MAPS BETWEEN QUATERNIONIC KÄHLER MANIFOLDS	JOURNAL OF NONLINEAR MATHEMATICAL PHYSICS 15 (1): 1-8, MARCH 2008, DOI:10.2991/JNMP.2008.15.1.1	VILCU	GABRIEL-EDUARD	UNIVERSITATEA PETROL-GAZE PLOIESTI		N	DUBLURA CU COD 153
233	180	ADSORPTION BEHAVIOR OF HYALURONIDASE ONTO SILVER NANOPARTICLES AND PMMA BONE SUBSTITUTE	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL.9,NR.3,686-690, MARCH 2007.	CAVALU	DANIELA SIMONA	UNIVERSITATEA DIN ORADEA, FACULTATEA DE MEDICINA		N	JOAM/APARITIE MARTIE 2007
234	181	BIOACTIVITY EVALUATION OF NEW SILVER DOPED BONE CEMENT FOR PROSTHETIC SURGERY	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS VOL.9,NR.3,690-693, MARCH 2007.	CAVALU	DANIELA SIMONA	UNIVERSITATEA DIN ORADEA, FACULTATEA DE MEDICINA		N	JOAM/APARITIE MARTIE 2007
235	214	ON FUZZY/EPSILON-CONTRACTIVE MAPPINGS IN FUZZY METRIC SPACES	FIXED POINT THEORY AND APPLICATIONS, VOLUME 2007	MIHET	DOREL	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA		N	JURNAL ELECTRONIC, DATA APARITIEI ESTE SI DATA PUBLICARII/ MARTIE 2007
236	159	SYNTHESIS AND ELECTRO-OPTICAL STUDIES ON COMPOSITE MATERIALS POLYMER	MOLECULAR CRYSTAL LIQUID CRYSTALS, VOL 475, ISSUE 1, 209-219, 2007	MANAILA MAXIMEAN	DOINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI		N	DATA APARITIEI IANUARIE 2007
237	117	AN FINITE ELEMENT ANALYSIS OF A 3D MODEL OF A SPECIAL FOOTWEAR	ANNALS OF DAAAM FOR 2007, CROATIA 259-260, 24-27	DUMITRAS	CATALIN GABRIEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE
238	188	INDEPENDENT COMPONENT ANALYSIS OF FMRI DATA - ASSESSING RELIABILITY	JOINT ANNUAL MEETING ISMRM-ESMRMB, 2007 PROCEEDINGS CD-ROM ISSN 1545-4436, 3479, BERLIN, GERMANY, 19-25 MAY, 2007	MUTIHAC	RADU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		N	REVISTA NU ESTE IN BAZA DE DATE ISI Web of SCIENCE