

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
1	94	MINIMUM HELLINGER DISTANCE ESTIMATORS FOR SOME MULTIVARIATE MODELS, INFLUENCE FUNCTIONS AND BREAKDOWN POINT RESULTS	COMPTES RENDUS DE L'ACADEMIE DES SCIENCES PARIS SERI, 345, 353-358 SEPTEMBRIE 2007	TOMA	AIDA	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE	3.500,00			
2	80	IMMUNOHISTOCHEMICAL DISTRIBUTION OF HYPERACETYLATED HISTONE H4 IN TESTS OF PADDLEFISH POLYODON SPATHULA ULTRASTRUCTURAL CORRELATION WITH CHROMATIN	CELL AND TISSUE RESEARCH 328 (2) 401-410 MAY 2007	ZARNESCU	OTILIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE BIOLOGIE	3.500,00			
3	149	SPECTRAL SEQUENCES AND TAUT RIEMANNIAN FOLIATIONS	ANNALS OF GLOBAL ANALYSIS AND GEOMETRY 32-87-101 19 JUNE 2007	SLESAR	VLADIMIR CLAUDIU	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	3.500,00			
4	87	EL NASCHIE'S EPSILON((INFINITY)) SPACE-TIME, HYDRODYNAMIC MODEL OF SCALE RELATIVITY THEORY AND SOME APPLICATIONS	CHAOS SOLITIONS AND FRACTALS 34(5) 1704-1723 15 DECEMBRIE 2007	AGOP	MARICEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	667,00			
				NICA	PETRU	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	667,00			
				GAVANAS PAHOMI	IOAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	666,00			
5	86	EL NASCHIE'S SELF-ORGANIZATION OF THE PATTERNS IN A PLASMA DISCHARGE, EXPERIMENTAL AND THEORETICAL RESULTS	CHAOS SOLITIONS AND FRACTALS 34(2) 172-186 15 OCTOBRIE 2007	AGOP	MARICEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	1.000,00			
				RUSU	IOANA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	1.000,00			
6	65	THE STUDY OF THE PASSIVE FILM FORMED ON THE SURFACE OF 316L STAINLESS IN ARTIFICIAL PHYSIOLOGICAL MEDIA	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS JOAM, 9(11) 3400-3404, NOV 2007	TUTUNARU	BOGDAN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	500,00			
				PATRU	ADRIANA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	500,00			
				BIBICU	ION	INCDFM	500,00			
				PREDĂ	MIRCEA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	500,00			
7	33	N,N-BIS(2-BROMOBENZYL)-2,6-DISOPROPYLANILINE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION E, STRUCTURE REPORTS ONLINE E63 O4714- O4715 JULY 2007	COMSA	CARMEN OTILIA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				SILVESTRU	CRISTIAN SORIN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				BARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	666,00			
8	29	SPIN-HALL CONDUCTIVITY OF A SPIN-POLARIZED TWO- DIMENSIONAL ELECTRON GAS WITH RASHBA SPIN-ORBIT INTERACTION AND MAGNETIC IMPURITIES	NEW JOURNAL OF PHYSICS, NR.9, PAGINA 343, PUBLICAT IN 28 SEP 2007	MOCA	PASCU CATALIN	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	1.000,00			
				MARINESCU	DOMNITA CATALINA	CLEMSON UNIVERSITY	1.000,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
9	88	EL NASCHIE'S EPSILON((INFINITY)) SPACE-TIME, INTERFACE BETWEEN WEYL-DIRAC BUBBLES AND CANTORIAN FRACTAL SUPERSTRING	CHAOS SOLITIONS AND FRACTALS 34(2) 235-243 15 OCTOMBRIE 2007	AGOP	MARICEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	1.000,00			
				ABACIOAIE	DAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	1.000,00			
10	101	ISOTHERMAL (VAPOUR, LIQUID) EQUILIBRIA AND EXCESS GIBBS FREE ENERGIES IN SOME BINARY (CYCLOPENTANONE, CHLOROALKANE) MIXTURES AT TEMPERATURES FROM 298.15 K TO 318.15 K	J.CHEM.THERMODYNAMICS 39(11) 1452-1457 NOV 2007	BARHALA	ALEXANDRU	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				DRAGOESCU	DANA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				TEODORESCU	MARIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	666,00			
11	187	STRUCTURAL TRANSITION AND INTERMEDIATE (BOOLCHAND)PHASE IN AMORPHOUS THIN FILMS OF THE As2S3-GeS2 SYSTEM	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(10) 2007, 3088-3092, 15 OCTOMBRIE 2007	POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				SAVA	FLORINEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				LORINCZI	ADAM	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				ZAMFIRA	SORIN	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	400,00			
				LEONOVICI	MINOLA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE FIZICA	400,00			
12	100	DEZVOLTAREA UNOR CATALIZATORI PENTRU NEUTRALIZAREA GAZELOR DE EVACUARE EMISE DE MOTOARELE DIESEL	REVISTA DE CHIMIE, VOLUM 58, 760-764, AUGUST 2007	SANDU	VENETIA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	500,00			
				FLOREA	DELIA	INSTITUTUL DE CERCETARI PETROLIERE PLOIESTI INCERP	500,00			
				GEORGESCU	LUCIA	INSTITUTUL DE CERCETARI PETROLIERE PLOIESTI INCERP	500,00			
				COMANESCU	MIHAELA	INSTITUTUL DE CERCETARI PETROLIERE PLOIESTI INCERP	500,00			
13	99	POLYMERS FROM A LEVOPIMARIC ACID-ACRYLIC ACID DIELS-ALDER ADDUCT, SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION	JOURNAL OF POLYMER SCIENCE PART A, POLYMER CHEMISTRY 45(24) 5979-5990 15 DECEMBRIE 2007	BICU	IOAN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	1.000,00			
				MUSTATA	FANICA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	1.000,00			
14	97	SYNTHESIS AND MASS SPECTROMETRIC CHARACTERIZATION OF A METAL-AFFINITY DECAPEPTIDE, COPPER-INDUCED CONFORMATIONAL CHANGES	BIOMACROMOLECULES 8(12) 3836-3841, DEC 2007	MURARIU	MANUELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	667,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				DRAGAN	ECATERINA STELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	667,00			
				DROCHIOIU	GABI	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	666,00			
15	64	A FREQUENCY-DOMAIN ANALYSIS OF THE ORDER-TO-DISORDER TRANSITIONS OF A PERTURBED DOUBLE LAYER DYNAMICS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(9) 2960-2962 SEPTEMBER 2007	STAN	CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				ALEXANDROA EI	DUMITRU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				CRISTESCU	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				LUPASCU	ALEXANDRU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
16	63	MOLLUSC ASSEMBLAGES OF THE PONTIAN AND DACIAN DEPOSITS FROM THE TOPOLOG - ARGES AREA (SOUTHERN CARPATHIAN FOREDEEP - ROMANIA)	GEOBIOS 40, 391-405 MAY- JUNE 2007	STOICA	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE GEOLOGIE SI GEOFIZICA	1.000,00			
				LAZAR	IULIANA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE GEOLOGIE SI GEOFIZICA	1.000,00			
17	56	PUMP WAVELENGTHS FOR AN ER YLIF4 GREEN-EMITING LASER	OPTICAL MATERIALS 30(1) 181- 183, SEPTEMBRIE 2007	TOMA	OCTAVIAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	667,00			
				OSIAC	EUGEN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA	667,00			
				GEORGESCU	SERBAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	666,00			
18	55	DISORDER EFFECTS IN THE FLUORESCENCE SPECTRA OF EU3+ IN LANGATATE (LA3GA5.5TA0.5O14) CRYSTALS	OPTICAL MATERIALS 30(2), 212- 215, OCTOMBRIE 2007	GEORGESCU	SERBAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				TOMA	OCTAVIAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				GHEORGHE	LUCIAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				ACHIM	ALEXANDRU	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				CHINIE	ANA-MARIA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				STEFAN	ANDREEA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
19	102	CALCULUL PREDICTIV AL DENSITATII SI VOLUMULUI MOLAR APARENT IN SISTEMLILE MIXTE DE ELECTROLITI H <sub>2</sub> O-NACL-KCL SI H <sub>2</sub> O-KCL-CACL <sub>2</sub>	REVISTA DE CHIMIE BUCURESTI, 58(8) 729-732 AUGUST 2007	SIRBU	FLORINELA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				IULIAN	OLGA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				STOICESCU	CRISTINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	666,00			
20	184	SURFACE AND BULK MAGNETIC BEHAVIOR OF FE-SI-B AMORPHOUS THIN FILMS	JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS 316 (2) E904-E907 SEPT 2007	DOBROMIR	MARIUS	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	400,00			
				NEAGU	MARIA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	400,00			
				POPA	GHEORGHE	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	400,00			
				POHOATA	VALENTIN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	400,00			
				CHIRIAC	HORIA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA	400,00			
21	120	ALUMINIUM TRI-ISO-PROPOXIDE, SHELF LIFE, TRANSPORT PROPERTIES, AND DECOMPOSITION KINETICS FOR THE LOW TEMPERATURE PROCESSING OF ALUMINIUM OXIDE-BASED	SURFACE AND COATINGS TECHNOLOGY 201(22-23) 9159- 9162 25 SEPTEMBRIE 2007	SOVAR	MARIA MAGDALENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2.000,00			
22	119	METHYLMETHACRYLATE-IODOTIOPHENE COPOLYMERS FOR THE OBTAINING OF BONE AND DENTAL CEMENTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007, 3307-3311, NOV 2007	ZAHARIA	CATALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
				ZECHERU	TEODORA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
				RUSEN	EDINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
				SALAGEANU	AURORA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE CANTACUZINO	400,00			
				CINCU	CORNELIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
23	116	ANTIMICROBIAL COLLOIDAL SILVER SOLUTIONS - OBTAINING AND CHARACTERIZATION	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007, 3435-3439, NOV 2007	PETICA	AURORA	INC DIE ICPE SA	500,00			
				BURUNTEA	NICOLETA	INC DIE ICPE SA	500,00			
				NISTOR	CRISTINA LAVINIA	INC DIE ICPE SA	500,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				IONESCU	CEZAR RADU	UNF IASI	500,00			
24	115	EXISTENCE AND ERGODICITY FOR THE TWO DIMENSIONAL STOCHASTIC MAGNETO-HYDRODYNAMIC EQUATIONS	APPLIED MATHEMATICS AND OPTIMIZATION 56(2) 145-168, SEPTEMBER 2007	BARBU	VIOREL	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	2.000,00			
25	108	GE DOTS EMBEDDED IN SILICON DIOXIDE USING SOL-GEL DEPOSITION	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(10) OCTOBER 2007, 3271-3274	STOICA	TIONICA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
				GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA AL ACDEMIEI ROMANE	500,00			
				TEODORESCU	VALENTIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
				STOICA	TOMA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
26	89	BALL LIGHTNING AS A SELF-ORGANIZING PROCESS OF A PLASMA-PLASMA INTERFACE AND EL NASCHIE'S EPSILON((INFINITY)) SPACE-TIME	CHAOS SOLITIONS AND FRACTALS 33(3) 754-769 15 AUGUST 2007	AGOP	MARICEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	1.000,00			
				MURGULET	CRISTIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	1.000,00			
27	96	PREPARATION OF MACROPOROUS ACRYLAMIDE-BASED HYDROGELS CRYOGELATION UNDER ISOTHERMAL CONDITIONS	JOURNAL OF MACROMOLECULAR SCIENCE PART A PURE AND APPLIED CHEMISTRY 44(11) 1195-1202	DRAGAN	ECATERINA STELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	1.000,00			
				DINU	MARIA VALENTINA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	1.000,00			
28	75	NON-ISOTHERMAL KINETIC ANALYSIS OF THERMAL DECOMPOSITION OF 2,4-DINITROPHENYLHYDRAZINE	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 52(6) 561-567 2007	MUSUC	ADINA MAGDALENA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				RAZUS	DOMNINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				OANCEA	DUMITRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	666,00			
29	90	EL NASCHIE'S EPSILON((INFINITY)) THEORY AND AN ALTERNATIVE TO GAUGED SPACETIME SCALE RELATIVITY THEORY	CHAOS SOLITIONS AND FRACTALS 34(4) 1025-1029 15 NOIEMBRIE 2007	AGOP	MARICEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	1.000,00			
				GOTTLIEB	IOAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI	1.000,00			
30	1	HIGH K MATERIALS USED TO MANUFACTURE MINIATURISED DIELECTRIC ANTENNAS FOR MILITARY APPLICATIONS	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, VOL. 9, NO.11, NOVEMBER 2007, 3592-3597	NICOLAESCU	IOAN	ACADEMIA TEHNICA MILITARA	400,00			
				IOACHIM ANDREI	ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				TOACSAN	MARIAN IRINA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				RADU	ADRIAN IONUT	ACADEMIA TEHNICA MILITARA	400,00			
				BANCIU	GABRIEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
31	189	FSDP-RELATED CORRELATIONS IN CHALCOGENIDE GLASSES	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS VOL 9, NR10, 2007, 3079-3081, 7 OCT 2007	POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	667,00			
				SAVA	FLORINEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	667,00			
				LORINCZI	ADAM	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	666,00			
32	188	RESISTIVE SENSOR FOR WATER SALINITY	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 2007, 3954-3956, 7 DECEMBRIE 2007	POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				SAVA	FLORINEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				LORINCZI	ADAM	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	400,00			
				SAVU	VALERIU	INOE 2000	400,00			
				SAVASTRU	DAN	INOE 2000	400,00			
33	43	SIMULATION OF CONTINUOUS CAST STEEL PRODUCT SOLIDIFICATION	REVISTA DE METALURGIA, 43(3) 181-187, MAY-JUNE 2007	ARDELEAN	ERIKI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				ARDELEAN	MARIUS	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				SOCALICI	ANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				HEPUT	TEODOR	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
34	186	THICKNESS OSCILLATION EFFECT IN PHOTOEXPANSION AND PHOTOCONTRACTION OF AMORPHOUS SELENIUM	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007, 3558-3562, 16 NOIEMBRIE 2007	POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	667,00			
				SAVA	FLORINEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	667,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				BABIN	VASILE	INOE 2000	666,00			
35	104	POLYMER-SILICA HYBRIDS OBTAINED BY MICROEMULSION POLYMERIZATION	COLLOID AND POLYMER SCIENCE 285 (13) 1455-1462 IUNIE 2007	DONESCU	DAN	INCDCP-ICECHIM	333,00			
				SEVER	SERBAN	INCDCP-ICECHIM	333,00			
				PETCU	CRISTIAN	INCDCP-ICECHIM	333,00			
				NISTOR	CRISTINA	INCDCP-ICECHIM	333,00			
				GHIUREA	MARIUS	INCDCP-ICECHIM	333,00			
				COROBEA	COSMIN	INCDCP-ICECHIM	333,00			
36	17	STABLE SILVER COLLOIDAL DISPERSIONS USING SHORT CHAIN POLYETHYLENE GLYCOL	COLLOIDS AND SURFACES A, PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, 303 (13-15) 184-189 AUGUST 2007	POPA	POPA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	2.000,00			
37	74	KINETICS OF EXOTHERMAL DECOMPOSITION OF 2- NITROPHENYLHYDRAZINE AND 4-NITROPHENYLHYDRAZINE USING DSC NON-ISOTHERMAL DATA	JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY 90(3) 807-812 DEC 2007	MUSUC	ADINA MAGDALENA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				RAZUS	DOMNINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				OANCEA	DUMITRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE	666,00			
38	79	SPR IMAGING ANTIMUCIN-MUCIN BIOAFFINITY BASED BIOSENSOR AS LABEL-FREE TOOL FOR EARLY CANCER DIAGNOSIS. DESIGN AND DETECTION PRINCIPLE	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(6) 1882-1886 IUNIE 2007	STANCU	IZABELA CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2.000,00			
39	78	VARIOUS PROCEDURES IN ELECTROCHEMICAL EVALUATION OF HYDROXYAPATITE FILMS ON TITANIUM	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 3316-3319 NOV 2007	IONITA	DANIELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE APLICATA SI STIINTA MATERIALELOR	500,00			
				MINCULESCU	FLORIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE APLICATA SI STIINTA MATERIALELOR	500,00			
				BOJIN	FLORIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE APLICATA SI STIINTA MATERIALELOR	500,00			
				DEMETRESCU	IOANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE CHIMIE APLICATA SI STIINTA MATERIALELOR	500,00			
40	76	EFFECT OF SALIVA Ph ON ELECTROCHEMICAL STABILITY OF Co-Cr Mo BIOALLOY WITH A BIOCHEMICALLY MODIFIED SURFACE	REVISTA DE CHIMIE 58 (9) 886- 889 SEPT 2007	SOVAR	MARIA MAGDALENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				TIHAN	GRATIELA TEODORA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				MICULESCU	FLORIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				MITRAN	VALENTINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE GEOLOGIE	500,00			
41	26	PROCESSING OF OXIDE ADVANCED CERAMICS AS INERT ELECTRODES	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS, 9(7) 2227-2231,JULY 2007	POPESCU	ANA MARIA	NSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	500,00			
				MIHAIU	SUSANA	NSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	500,00			
				ZAHARESCU	MARIA	NSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	500,00			
				CONSTANTIN	VIRGIL	NSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	500,00			
42	25	INVESTIGATION OF FLUID PHASE EQUILIBRIA IN THE TERNARY SYSTEM CARBON DIOXIDE+ 1-HEPTANOL+PENTADECAD	FLUID PHASE EQUILIBRIA 261(1-2), 337-342, 2007	SECIUANU	CATINCA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				FEROIU	VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				GEANA	DAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	666,00			
43	82	SURFACE PLASMON RESONANCE IMAGING SENSORS BASED ON MUCIN - ANTIMUCIN INTERACTION	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(9) 2696-2702, SEPTEMBRIE 2007	STANCU	IZABELA CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00			
				BUTAC	LIVIA MARIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00			
44	19	SILVER NANOPRISM COATINGS ON OPTICAL GLASS SUBSTRATES	MICROELECTRONIC ENGINEERING 84 (5-8) 1665- 1668 MAY-AUGUST 2007	POPA	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	2.000,00			
45	83	STUDIES CONCERNING THE CHEMICAL IMMOBILIZATION OF DENDRIMERS ON MACROPOROUS POLYMER MATRIX	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 3454-3458, NOIEMBRIE 2007	LUNGU	ADRIANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
				STANCU	IZABELA CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
				RUSEN	EDINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
				MARCU U	BOGDAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			



**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				IOVU	HORIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	400,00			
46	16	SYNTHESIS AND STRUCTURAL CHARACTERIZATION OF SINGLE PHASE BIFEO3 POWDERS FROM A POLYMERIC PRECURSOR	JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY 90 (9) 2723-2727 SEPTEMBER 2007	POPA	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	667,00			
				PREDĂ	SILVIU	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	667,00			
				FRUTH-OPRISAN	VICTOR	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	666,00			
47	14	MICROSTRUCTURAL INVESTIGATION OF SOME BIOCOMPATIBLE FERROFLUIDS	JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS 316 (2) E772-E775, SEPTEMBER 2007	SULITANU	NECULAI	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	500,00			
				CREANGA	DORINA EMILIA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	500,00			
				BADESCU	VASILE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA, IASI	500,00			
				RACUCIU	MIHAELA	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU	500,00			
48	13	MICROSTRUCTURE AND MAGNETIC PROPERTIES OF THE NI-ZN THIN FILMS ELECTRODEPOSITED IN ULTRASOUND FIELD	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS, 9(5) 1462-1464, MAY 2007	SULITANU	NECULAI	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	667,00			
				PIRGHIE	CRISTIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	667,00			
				NICA	VALENTIN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	666,00			
49	8	MODIFIED POLYPHENYLQUINOXALINE-CONTAINING POLYMERS AND MATERIALS ON THEIR BASIS	POLYMER SCIENCE, SER C, VOL.49, NO.4, 386-406, OCTOBER 2007	BRUMA	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	2.000,00			
50	4	IDENTIFICATION OF THE STANDARD PARAMETERS OF A STEAM TURBINE - GENERATOR USING WAVELET DENOISING	JOURNAL OF ELECTRIC POWER COMPONENTS AND SYSTEM, VOLUME 35, ISSUE 10 OCTOBER 2007, PAGES	ALBU	MIHAELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2.000,00			
51	22	DEPOSITION AND CHARACTERIZATION OF BIFEO3 THIN FILMS OF DIFFERENT SUBSTRATES	JOURNAL OF MATERIAL SCIENCE, MATERIALS IN ELECTRONICS 18 (SUPPLEMENT 1) S187-S190	FRUTH-OPRISAN	VICTOR	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	333,00			
				POPA	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	333,00			
				GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	333,00			
				ANGHEL	ELENA MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	333,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				ANASTASESC U	MIHAI	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	333,00			
				ZAHARESCU	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	333,00			
52	47	KINETIC STUDY OF THE CRYSTALLIZATION PROCESSES OF SOME DECORATIVE CERAMIC GLAZES	JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY, VOL 88(3) 641-645, JUNE 2007	PACURARIU	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				LAZAU	RADU IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				LAZAU	IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				STOLERIU	STEFANIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
53	53	COMPACT EYE-LASER SOURCES BASED ON OPOS WITH KTP OR PPKTP CRYSTALS	OPTICS AND LASER TECHNOLOGY 39(5) 973-979 JULY 2007	DABU	RAZVAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				NEAGU	LIVIU	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				UNGUREANU	CONSTANTIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				STRATAN	AUREL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				FENIC	CONSTANTIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
				RUSEN	LAURENTIU	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	333,00			
54	91	EL NASCHIE'S SUPERCONDUCTIVITY IN THE TIME DEPENDENT GINZBURG-LANDAU MODEL	CHAOS SOLITONS AND FRACTALS 34(4) 1060-1074 15 NOIEMBRIE 2007	AGOP	MARICEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	400,00			
				GALUSCA	GELU	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	400,00			
				VIZUREANU	PETRICĂ	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	400,00			
				IONITA	IULIAN	UNIVERSITATEA TEHNICA GH. ASACHI	400,00			
				BUZEA	CALIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE SI DEZVOLTARE PENTRU FIZICA TEHNICA	400,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
55	42	SPATIAL BEHAVIOR OF THE PLASMA POTENTIAL IN A MAGNETIZED RADIO-FREQUENCY DISCHARGE FROM EMISSIVE PROBE DATA	JOURNAL OF THE PHYSICAL SOCIETY OF JAPAN 76(9) 094501(1-4) SEPT 2007	POPESCU	SEBASTIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	2.000,00			
56	72	NEMATODES OF THE ORDER DORYLAEMIDE FROM ROMANIA. THE GENUS THONUS THORNE, 1974. PART I	NEMATOLOGY 89(6) 817-836 NOV 2007	CIOBANU	MARCEL	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ NAPOCA	1.000,00			
				POPOVICI	IULIANA	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ NAPOCA	1.000,00			
57	67	A STUDY ON THE INHIBITION OF CARBON STEEL CORROSION IN AN 1M HC1 SOLUTION BY USING AMMONIUM	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 52(6) 569-576	TUTUNARU	BOGDAN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	400,00			
				PATRU SAMIDE	ADRIANA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	400,00			
				PREDĂ	MIRCEA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	400,00			
				BIBICU	ION	INCDFM	400,00			
				FLOROIU	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	400,00			
58	50	CERAMIC PIGMENT WITH CHROMIUM CONTENT FROM LEATHER WASTES	JOURNAL OF THE EUROPEAN CERAMIC SOCIETY, 27, 1899- 1903, 2007	PACURARIU	CORNELIA	CORNELIA	500,00			
				LAZAU	RADU IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				BECHERESCU	DUMITRU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				IANOS	ROBERT	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
59	81	PREPARATION OF MACROPOROUS POLY (2- HYDROXYETHYL)METHACRYLATE WITH INTERCONNECTED POROSITY	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(7) 2125-2129, IULIE 2007	STANCU	IZABELA CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00			
				CINCU	CORNELIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00			
60	48	KINETIC STUDIES OF THE CRYSTALLIZATION PROCESS OF GLASS- CERAMICS BASED ON BASALT	JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY, VOL 88(3) 625-629, JUNE 2007	PACURARIU	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				LAZAU	RADU IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				LAZAU	IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				VLASE	TITUS	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	500,00			
61	123	CONTROLLED RELEASE OF SALYCILATE FROM THE LAMELLA ZnAl layered double hydroxide nanocomposite	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007,3376-3378, NOV 2007	FRUNZA	MIAHELA	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI	1.000,00			
				POPA	IONEL MARCEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI	1.000,00			
62	46	KINETICS OF NON-ISOTHERMAL CRYSTALLIZATION OF SOME GLASS-CERAMICS BASED ON BASALT	JOURNAL OF THERMAL ANALYSIS AND CALORIMETRY, VOL 88(3) 647-652, JUNE 2007	PACURARIU	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				LAZAU	RADU IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				LAZAU	IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	500,00			
				TITA	DUMITRU	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE DIN TIMISOARA	500,00			
63	44	ESTIMATING PROPERTIES OF CONCENTRATED PARALLEL ELECTRIC FIELDS FROM ELECTRON VELOCITY DISTRIBUTIONS	GEOPHYSICAL RESEARCH LETTER, VOL 34, L16107, DOI 10.1029/2007GL030162, 28 AUGUST 2007	BUNESCU	OCTAV	INSTITUTE FOR SPACE SCIENCES, BUCHAREST, ROMANIA	1.000,00			
				MARGHITU	OCTAV	INSTITUTE FOR SPACE SCIENCES, BUCHAREST, ROMANIA	1.000,00			
64	62	DIFFUSION COEFFICINETS FOR THE TERNARY SYSTEM WATER+CHLOROFORM_ACETIC ACID AT 25 C	JOURNAL OF SOLUTION CHEMISTRY 36(11-12)1373- 1384, 29 NOVEMBER 2007	BUZATU	DANIELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	1.000,00			
				BUZATU	FLORIN D	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA HORIA HULUBEI	1.000,00			
65	60	A NEW MODEL FOR ESTIMATING MASS TRANSFER COEFFOCOENTS FOR THE EXTRACTION OF ETHANETHIOL WITH ALCALINE SOLUTIONS IN PACKED COLUMNS	APPLIED MATHEMATICAL MODELLING 31 (2007) 2515- 2523 30 NOVEMBER 2007	BARBULESCU	ALINA	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	1.000,00			
				KONCSAG	CLAUDIA IRINA	UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA	1.000,00			
66	84	INFLUENCE OF THE RECRYSTALLIZATION PROCESSES ON THE STRUCTURE AND MAGNEIC PROPERTIES OF THE ND2FE14B/A-FE NANOCOMPOSITE	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(6) 1825-1828, NOIEMBRIE 2007	KAPPEL	WILHELM	INCIE ICPE-CA	222,00			
				CODESCU	MIRELA MARIA	INCIE ICPE-CA	222,00			
				VALEANU	MIHAELA	INCDFM BUCURESTI	222,00			
				STANCU	NICOLAE	INCIE ICPE-CA	222,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				PINTEA	JANA	INC DIE ICPE-CA	222,00			
				LIFEI	FELICIA	INCDFM BUCURESTI	222,00			
				JIANU	ADRIAN	INCDFM BUCURESTI	222,00			
				PATROI	DELIA	INC DIE ICPE-CA	222,00			
				PATROI	EROS ALEXANDRU	INC DIE ICPE-CA	222,00			
67	49	NEW SYNTHESIS METHODS OF MGAL2O4 SPINEL	JOURNAL OF THE EUROPEAN CERAMIC SOCIETY, 27, 707- 710, 2007	PACURARIU	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	400,00			
				LAZAU	RADU IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	400,00			
				LAZAU	IOAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	400,00			
				ECSEDI	ZOLTAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	400,00			
				BARVINSCHI	PAUL	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	400,00			
68	125	WEAK AND VARIABLE RELATIONSHIPS BETWEEN ENVIRONMENTAL SEVERITY AND SMALL-SCALE CO-OCCURRENCE IN ALPINE PLANT COMMUNITIES	JOURNAL OF ECOLOGY 95, 1284-1295, 207	COLDEA	GHEORGHE	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE DIN CLUJ NAPOCA	2.000,00			
69	161	STRUCTURE OF PZT THIN FILMS DEPOSITED IN STAINLESS STEEL AND ON PLATINUM/SILICON	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS 9(9) 2967-2969 SEP 2007	STANCU	VIORICA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
				SAVA	FLORINEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
				LISCA	MARIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
				POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	500,00			
70	34	TETRAKIS[2-(DIMETHYLAMINOMETHYL)PHENYL]-1KC,2KC,3KC,4KC- HEXA-M-SULFISO-1, 2K4S,S,1,4K2S,S,2,3K2S,S,3,4K4S,S- TETRATIN(IV)CHLOROFORM SOLVATE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION E, STRUCTURE REPORTS ONLINE E63 M2789 OCT 2007	VARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	1.000,00			
				SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	1.000,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
71	35	N-(2-BROMOBENZYL)-2,6-DIISOPROPYLANILINE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION E, STRUCTURE REPORTS ONLINE E63 O4528- O4529 JULY 2007	CRISTEA	ADINA NICOLETA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				VARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	666,00			
72	36	TETRAHEDRAL CO(II) COMPLEXES WITH COI2O2 AND COO2S2 CORES. CRYSTAL STRUCTURES OF [CO(HN(OPPH2)(SPPH2)- O)2I2] AND [CO(N(OPPH2))SPPH2)-O,S]2]	EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY 2007, 4607-4614, JULY 2007	SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	2.000,00			
73	37	1-BROMO-2,6-BIS(N-MORPHOLINYLMETHYL)-BENZENE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION E 63, O4570 2007	COPOLOVICI	LUCIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
				BOJAN	VILMA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
				SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
				VARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
74	39	IODIDOMESITYTELLURIUM(II) IODIDO- TRIMESITYLDITELLURIUM(I)(TE-TE)	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION C 63, O528-O529, 2007	COPOLOVICI	LUCIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				VARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	666,00			
75	40	YDROGEN BIS(TETRAPHENYLIMIDODIPHOSPINIC ACID) TRIIODIDE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION E 63, O4206-O4207, 2007	COPOLOVICI	LUCIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				SILVESTRU	SILVESTRU	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	667,00			
				VARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	666,00			
76	160	SEARCHING FOR STATISTICAL EQUILIBRIUM IN A DYNAMICAL MULTIFRAGMENTATION PATH	PPHYSICAL REVIEW C 76 (2) ART. NO. 024602 AUG 2007	RADUTA	ALEXANDRU HORIA	INSTITUTUL DE FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA	2.000,00			
77	124	ELECTRODEPOSITION AND CHARACTERIZATION OF COBALT LANTHANIDE OXIDES COMPOSITE COATINGS	SURFACE AND COATINGS TECHNOLOGY, 202 (2007) 403- 411 FACTOR DE IMPACT 1,646	CARAC	GETA	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI	2.000,00			
78	38	1-BROMO-2,6-BIS(4-METHYLPYPERAZIN-1-YLMETHYL)BENZENE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION E 63, O4323 2007	COPOLOVICI	LUCIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				BOJAN	VILMA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
				SILVESTRU	CRISTIAN	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
				VARGA	RICHARD ATTILA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	500,00			
79	147	CONTRIBUTII LA STUDIUL SI CONTROLUL DEGRADARILOR PRIN COROZIUNE ALE CABLURILOR ELECTRICE SUBTERANE. 2. DEGRABILITATEA BIOLOGICA A CABLURILOR SUBTERANE	REV CHIMIE BUCURESTI, 58 (7) 642-627 IULIE 2007	LINGVAY	IOSIF	INC DIE-ICPE CA	400,00			
				LINGVAY	CARMEN	INC DIE-ICPE CA	400,00			
				OLLERER	KINGA	ACADEMIA ROMANA IBB	400,00			
				HOMAN	CALIN	SDEE CLUJ NAPOCA	400,00			
				CIOGESCU	OVIDIU	SC ELECTROVALCEA	400,00			
80	127	COROZIUNEA ALIAJULUI TI-6AL-4V IN DIFERITE MEDII CE SIMULEAZA BIOLOCHIDELE CAVITATII BUCALE	REVISTA DE CHIMIE 58 (6) 520- 525 JUN 2007	ALDEA	ELENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				IONITA	DANIELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				DEMETRESC U	IOANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	666,00			
81	128	EVALUATING TITANIUM ALLOYS' BIOACTIVITY IN TERMS OF HYDROXYAPATITE (HA) FORMING CAPABILITY	REVISTA DE CHIMIE 58 (9) 918- 922 SEPT 2007	ALDEA	ELENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				BADEA	NICOLETA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				DEMETRESC U	IOANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	666,00			
82	129	INFRARED AND ESEM TECHNIQUE IN SUPPORTING TI AND TI-AL-V ALLOY BEHAVIOR IN AFNOR AND TANI-ZUCCHI SOLUTIONS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007,3396-3399, NOV 2007	ALDEA	ELENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				GIURGINCA	MARIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			
				DEMETRESC U	IOANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	500,00			

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCISIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MICULESCU	FLORIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREST	500,00			
83	174	AFM AND COMPLEMENTARY XRD MEASUREMENTS OF IN SITU GROWN YBCO FILMS OBTAINED BY PULSED LASER DEPOSITION	APPLIED SURFACE SCIENCE 253 (2007) 8179-8183	SOCOL	GABRIEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	667,00			
				MOLDIVAN	ADELA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR	667,00			
				BRANESCU	MARIA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR	666,00			
84	162	EFFECTS OF POROSITY ON FERROELECTRIC PROPERTIES OF PB(ZR0.2Ti0.8)O-3 FILMS	THIN SOLID FILMS 515 (16) 6557-6561 JUNE 2007	STANCU	VIORICA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	1.000,00			
				LISCA	MARIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	1.000,00			
85	140	BIOSENSORS BASED ON SCREEN-PRINTING TECHNOLOGY, AND THEIR APPLICATIONS IN ENVIRONMENTAL AND FOOD ANALYSIS	ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY 388 (3) 565-578 JUNE 2007	BALA	CAMELIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	1.000,00			
				TUDORACHE	MADALINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	1.000,00			
86	41	LANGMUIR PROBE DATA ANALYSIS FOR A MAGNETIZED INDUCTIVE RADIO-FREQUENCY DISCHARGE	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS 102(9) 093302(1-7) NOV 2007	POPESCU	SEBASTIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI	2.000,00			
87	158	THE EFFECT OF SOME ORGANIC SURFACTANTS ON THE CORROSION OF ZINC IN NEUTRAL AND ALKALINE AQUEOUS SOLUTIONS	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 52 (6) 587-595, 23 JULY 2007	BRANZOI	VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	667,00			
				BRANZOI	FLORINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU	667,00			
				PRUNA	ALINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	666,00			
88	164	EXTRINSIC CONTRINUTIONS TO THE APPARENT THICKNESS DEPENDENCE OF THE DIELECTRIC CONSTANT IN EPITAXIAL PB(ZR, TI)O-3 THIN FILMS	PHYSICAL REVIEW B 75(22) ART NO 224113 20 JUNE 2007	PINTILIE	LUCIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	2.000,00			
89	163	THICKNESS-DRIVEN ANTIFERROELECTRIC-TO-FERROELECTRIC PHASE TRANSITION OF THIN PBZRO3 LAYERS IN EPITAXIAL PBZRO3/PB(ZR0.8Ti0)O3 MULTILAYERS	APPLIED PHYSICS LETTERS, 91(12) NR.ART. 122915 17 SEPTEMBER 2007	PINTILIE	LUCIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR	2.000,00			
90	183	BIOMASS IN THE MANUFACTURE OF INDUSTRIAL PRODUCTS - THE USE OF PROTEINS AND AMINO ACIDS	APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTEHNOLOGY, 75(4) 751-762 25 MAI 2007	PETER	FRANCIS	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	2.000,00			
91	114	THE SUPEREXCHANGE INTERACTION INFLUENCE ON THE MAGNETIC ORDERING IN MANGANITES	JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS 320 (2008) 44-48, DOI 10.1016/j.jmmm.2007.08.006	BIRSAN	EUGEN	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA DIN SIBIU		3.500,00		
92	112	CHEMICAL COMPOSITION OF RAINWATER IN THE NORTHEASTERN ROMANIA, IASI REGION (2003-2006)	ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 41, 9452-9467 DECEMBER 2007	ARSENE	CECILIA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		1.000,00		



**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				OLARIU	ROMEO IULIAN	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		1.000,00		
93	121	PREDICTION OF EXCESS THERMODYNAMIC PROPERTIES FROM EXPERIMENTAL REFRACTIVE INDEX OF BINARY MISTURES 1. WATER-PROPIONIC ACID MISTURES AT 290.15, 300.15 AND 310.15K	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 52(7) 647-653 IULIE 2007	LISA	GABRIELA	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI		1.000,00		
				LISA	CATALIN	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI		1.000,00		
94	24	HIGH PRESSURE VAPOR LIQUID EQUILIBRIA OF CARBON DIOXIDE+1-PENTANOL SYSTEM, EXPERIMENTAL MEASUREMENTS AND MODELING	REVISTA DE CHIMIE (BUCURESTI), 58 (12) 1176- 1181, 2007	SECIUANU	CATINCA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		667,00		
				FEROIU	VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		667,00		
				GEANA	DAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		666,00		
95	52	MICROWAVE DIELECTRIC PROPERTIES OF BATI4O9-ND2O3, BATI4O9-SM2O3 AND BATI4O9-WO3	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 2700-2704 DECEMBRIE 2007	CERNEA	MARIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		3.500,00		
96	92	BEHAVIOUR OF FERRONEMATICS UNDER ELECTRIC AND MAGNETIC FIELDS	REVISTA DE CHIMIE 58 (10) 996- 998, OCTOMBRIE 2007	PAUN	VIOREL PUIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		667,00		
				PAUN	ADRIAN LIVIU	LICEUL AGRICOL ROSIORII DE VEDE		667,00		
				MOTOC	CORNELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		666,00		
97	54	MULTIPASS PUMPED ND-BASED THIN-DISK LASERS, CONTINUOUS- WAVE LASER OPERATION AT 1.06 AND 0.9 MICRONS WITH INTRACAVITY FREQUENCY DOUBLING	APPLIED OPTICS 46(34) 8256- 8263, DEC 2007	PAVEL	NICOLAE	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		2.000,00		
98	51	THEORETICAL AND EXPERIMENTAL STUDY OF DIELECTRIC AND OPTICAL PROPERTIES OF SOME EPICLON BASED POLYIMIDES	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 52(7) 665-670 IULIE 2007	COSUTCHI	ANDREEA IRINA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		400,00		
				HULUBEI	CAMELIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		400,00		
				IOAN	SILVIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		400,00		
				BUDA	MANUELA	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA MATERIALELOR		400,00		
				BOTILA	TONI	INSTITUTUL NATIONAL DE FIZICA MATERIALELOR		400,00		
99	71	SEMICLASICAL DESCRIPTION OF A TRIAXIAL ROTOR	PHYSICAL REVIEW C 76, 064309 (2007)	RADUTA	CRISTIAN	CRISTIAN		667,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				RADUTA	APOLODOR	NIPNE, RO-76900B		667,00		
				BUDACA	RADU	NIPNE, RO-76900B		666,00		
100	70	UNIFIED DESCRIPTION OF THE DOUBLE BETA DECAY TO THE FIRST QUADRUPOLE PHONON STATE IN SPHERICAL AND DEFORMED NUCLEI	PHYSICAL REVIEW C 76, 044306 (2007)	RADUTA	CRISTIAN	NIPNE, RO-76900B		1.000,00		
				RADUTA	APOLODOR	NIPNE, RO-76900B		1.000,00		
101	69	COLORANTI BENZOTIAZOLICI ACIZI PENTRU VOPSIREA SUPORTURILOR PROTEICE	REVISTA DE CHIMIE NR.10, VOL58, 2007, P. 972	TARLEA	MARIA MARCELA	INCDTP-SUC.ICPI		500,00		
				CINCU	CORNELIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		500,00		
				MARTON	GEORGE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		500,00		
				TOMAS	STEFAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		500,00		
102	98	POLYANION STRUCTURE AND MIXING CONDITIONS - USEFUL TOOLS TO TAILOR THE CHARACTERISTICS OF POLYELECTROLYTE COMPLEX PARTICLES	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 3927-3932, DECEMBRIE 2007	DRAGAN	ECATERINA STELA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		1.000,00		
				MIHAI	MARIA VALENTINA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		1.000,00		
103	30	IN-PLANE MAGNETIC-FIELD-INDUCED METAL-INSULATOR TRANSITION IN (311) A GAAS TWO-DIMENSIONAL HOLE SYSTEMS PROBED BY THERMOPOWER	PHYSICAL REVIEW B 76 (16), 161307 @ OCT 2007 8	MOLDOVAN	LIVIU	UNIVERSITATEA DIN ORADEA		2.000,00		
104	85	STRUCTURAL MODIFICATIONS OF CELLULOSE IN HETEROGENEOUS ACETYLATION PROCESS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 3917-3920, DEC 2007	OLARU	NICULAE	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		500,00		
				TAMPU	DANIEL	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		500,00		
				CIOLACU	DIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		500,00		
				OLARU	LILIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		500,00		
105	190	DC CONDUCTIVITY IN GeSb2Te4 AND (GeSb2Te4) 90 (SnSe2)10 PHASE CHANGE MATERIALS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS VOL 9, NR12, 2007, 3951-3953, DECEMBRIE 2007	POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		667,00		
				LORINCZI	ADAM	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		667,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				VELEA	ALIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		666,00		
106	93	POLYMER DYNAMICS SIMULATION AT NANOMETER SCALE IN A 2D DIFUSION MODEL	MATERIALE PLASTICE 44(4) 393-395 DECEMBRIE 2007	PAUN	VIOREL PUIU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		3.500,00		
107	103	COASTAL CHANGES AT THE SULINA MOUTH OF THE DANUBE RIVER AS A RESULT OF HUMAN ACTIVITIES	MARINE POLLUTION BULLETIN 55(10-12) 555-563 DEC 2007	STANICA	ADRIAN	INCD GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR		667,00		
				DAN	SEBASTIAN	INCD GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR		667,00		
				UNGUREANU	GHEORGHE VIOREL	INCD GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA - GEOECOMAR		666,00		
108	105	SILVER NANODISPERSSIONS IN ORGANIC-INORGANIC FILMOGENE HYBRIDS	REVUE ROUMAINE DE CHIMIE 52(8-9) 917-925 DECEMBRIE 2007	PURCAR	VIOLETA	INCDP-ICECHIM		400,00		
				DONESCU	DAN	INCDP-ICECHIM		400,00		
				GHIUREA	MARIUS	INCDP-ICECHIM		400,00		
				NISTOR	CRISTINA LAVINIA	INCDP-ICECHIM		400,00		
				PETCU	CRISTIAN	INCDP-ICECHIM		400,00		
109	31	NEW ORGANOPHORUS LIGANDS WITH SPNSO SKELETON AND THEIR COPPER(II) COMPLEXES, CRYSTAL AND MOLECULAR STRUCTURES OF (SPPH <sub>2</sub> )(O <sub>2</sub> SPh)NH, [(Ph <sub>3</sub> P)] <sub>2</sub> Cu{(SPPH <sub>2</sub> (O <sub>2</sub> SMe)N)} AND [(Ph <sub>3</sub> P) <sub>2</sub> Cu{(SPPH <sub>2</sub> (O <sub>2</sub> SC <sub>6</sub> H <sub>4</sub> Me-4)N}	INORGANICA CHIMICA ACTA 361, 255-261 ONLINE 3 AUGUST 2007	SILVESTRU	ANCA DANIELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA		667,00		
				POP	ALEXANDRA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA		667,00		
				ROTAR	ADINA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA		666,00		
110	175	SYNTHESIS OF FUNCTIONALLY GRADED BIOACTIVE GLASS- APATITE MULTISTRUCTURES ON TI SUBTRATES BY PULSED LASER DEPOSITION	APPLIED SURFACE SCIENCE 254, 4, 1279-1282	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		667,00		
				SOCOL	GABRIEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		667,00		
				POPESCU	ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		666,00		
110	177	ENHANCED GAS SENSING OF Au NANOCUSTER-DOPED OR- COATED ZINC OXIDE THIN FILMS	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS 102, 083103-1-083103- 6	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				AXENTE	EMANUEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		
				RISTOSCU	CARMEN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		
				SOCOL	GABRIEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		
				POPESCU	ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		
				SIMA	FELIX	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		
				STEFAN	NICOLAIE	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,00		
112	139	NEW HETEROGENEOUS CATALYSTS FOR GREENER ROUTES IN THE SYNTHESIS OF FINE CHEMICALS	JOURNAL OF CATALYSIS 251 (2) 388-399 OCT 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		500,00		
				COMAN	SIMONA M	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		500,00		
				POP	GEORGETA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		500,00		
				STERE	CRISTINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		500,00		
113	173	STUDY OF THE GRADUAL INTERFACE BETWEEN HYDROXYAPATITE THIN FILMS PLD GROWN ONTO TI- CONTROLLED SUBLAYERS	APPLIED SURFACE SCIENCE 254, 4, 1150-1154	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				GRIGORESCU	SORIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				RISTOSCU	CARMEN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				DORCIOMAN	GABRIELA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				AXENTE	EMANUEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
114	141	IMPROVEMENT OF NADH DETECTION USING PRUSSIAN BLUE MODIFIED SCREEN-PRINTED ELECTRODES AND DIFFERENT STRATEGIES OF IMMOBILISATION	SENSORS AND ACTUATORS B, CHEMICAL, AVAILBLE ONLINE 2007, 6 JULY 2007	BALA	CAMELIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		667,00		
				GURBAN	ANA MARIA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		667,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				ROTARIU	LUCIAN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		666,00		
115	176	PROCESSING OF POLY(1,3-BIS-(CARBOXYPHENOXY PROPANE)-CO-(SEBACIC ANHYDRIDE)20, 80(P(CPP SA)20, 80) BY MATRIX-ASSITED PULSED LASER EVAPORATION FOR DRUGS DELIVERY SYSTEMS	APPLIED SURFACE SCIENCE 254, 4, 1169-1173	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		250,00		
				COJANU	CAMELIA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		250,00		
				GRIGORESCU	SORIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		250,00		
				POPESCU	ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		250,00		
				CRISTESCU	RODICA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		250,00		
				NASTASE	CLAUDIA	FACULTATEA DE FIZICA		250,00		
				NASTASE	FLORIN	FACULTATEA DE FIZICA		250,00		
				STAMATIN	IOAN	FACULTATEA DE FIZICA		250,00		
116	138	INVESTIGATION OF THE HYDROPHOBIZATION EFFICIENCY OF TERBIUM-EXCHANGED BEA ZEOLITES BY MEANS OF FT-IR, TGA, PHYSICAL ADSORPTION, AND TIME-RESOLVED PHOTOLUMINESCENCE	LANGMUIR 23(12) 6781-6787 5 JUNE 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		1.000,00		
				TISEANU	CARMEN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		1.000,00		
117	172	ELECTRICAL CONDUCTION IN INITIAL FIELD ASSISTED SINTERING STAGES	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 2007, 3863-3870, DECEMBRIE 2007	ALDICA	GHEORGHE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		1.000,00		
				BADICA	PETRE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		1.000,00		
118	6	AN UPDATED VIEWPOINT ON THE EARTHWORM COMMUNITIES WITH THE DENDROBAENA ALPINA SPIECES GROUP (OLIGOCHAETA LUMBRICIDAE) FROM THE SOUTH-EASTERN	EUROPEAN JOURNAL OF SOIL BIOLOGY 43 (1) 53-56 NOV 2007	POP	VICTOR	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ NAPOCA		2.000,00		
119	3	MOLECULAR DYNAMICS IN CALF-THYMUS DNA, AT NEUTRAL AND LOW PH, IN THE PRESENCE OF NA+, CA+ AND MG2+ IONS, A RAMAN MICROSCPECTROSCOPIC STUDY	SPECTROSCOPY-AN INTERNATIONAL JOURNAL 21(4) 193-204 OCTOMBRIE 2007	MUNTEAN	CRISTINA M	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII		1.000,00		
				BRATU	IOAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII		1.000,00		
120	148	STUDIUL COROZIUNII OTELULUI ZINCAT DE LA PRIZELE DE PAMANTARE AFERENTE SISTEMULUI ELECTROENERGETIC TRIFAZAT	REV CHIMIE BUCURESTI, 58 (1) 1041-1045 NOV 2007	LINGVAY	IOSIF	INCIE-ICPE CA		667,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				LINGVAY	CARMEN	INCDIE-ICPE CA		667,00		
				HOMAN	CALIN	SDEE CLUJ NAPOCA		666,00		
121	171	ELECTRIC AND MAGNETIC RESPONSE OF LI-DOPED YBA2CU3	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 2007, 3832-3836, DECEMBRIE 2007	NITA	PETRU	SC METAV SA		500,00		
				SANDU	VIOREL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		500,00		
				ALDICA	GHEORGHE	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		500,00		
				SANDU	ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		500,00		
122	130	ACYLATION OF DIFFERENT AMINO DERIVATIVES WITH FATTY ACIDS ON UL-MFI-TYPE CATALYSTS	PURE AND APPLIED CHEMISTRY 79(11) 2059-2068 NOV 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				MUSTEATA	MARIANA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				MUSTEATA	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				DINU	ALINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				FLOREA	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
123	11	AN EXTENSION OF THE HERMITE-HADAMARD INEQUALITY THROUGH SUBHARMONIC FUNCTIONS	GLASGOW MATHEMATICAL JOURNAL 49 (03) 509-514 SEPTEMBER 2007	MIHAILESCU	MIHAI	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		1.000,00		
				NICULESCU	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		1.000,00		
124	137	HETEROGENEOUS HYDROGENATION OF BICLYCLO[2.2.2]OCTENES ON RH/TPPTS/LDH CATALYSTS	JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS A-CHEMICAL 276 (1- 2) 34-40 17 OCT 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		1.000,00		
				IOSIF	FLORENTINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		1.000,00		
125	180	MULTI-PHOTON TEMPERATURE PROFILE MODELING IN SOLIDS DURING POWERFUL PULSE LASER IRRADIATION	INFRARED PHYSICS AND TECHNOLOGY, NOIEMBRIE 2007	MIHAILESCU	ION N	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				SCARLAT	FLOREA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				SCARISOARE ANU	ANCA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				GEORGESCU	GEO	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
				OANE	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		400,00		
126	182	NUMERICAL MODELING OF COHERENT FLUCTUATIONS OF A LASER BEAM USING HEAT TRANSFER IN SOLIDS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(12) 2007, 3852-3852, DEC 2007	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		667,00		
				SCARLAT	FLOREA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		667,00		
				OANE	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		666,00		
127	181	INTERFACIAL TITANIUM OXIDE BETWEEN HYDROXYAPATITE AND TiAlFe SUBSTRATE	JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE, MATERIALS IN MEDICINE VOLUM 18, NR.12, DEC 2007, 2347-2354	MIHAILESCU	ION N	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		500,00		
				NELEA	VALENTIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		500,00		
				MOROSANU	CONSTANTIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		500,00		
				BERCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA MATERIALELOR		500,00		
128	179	BIOCOMPATIBLE AND BIOACTIVE COATINGS OF MN2+DOPED B- TRICALCIUM PHOSPHATE SYNTHESIZED BY PULSED LASER DEPOSITION	APPLIED SURFACE SCIENCE 254, 4, 1155-1159	MIHAILESCU	ION	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		333,00		
				SOCOL	GABRIEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		333,00		
				AXENTE	EMANUEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		333,00		
				SIMA	FELIX	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		333,00		
				ZDRENTU	LIVIA	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE		333,00		
				PETRESCU	STEFANA	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE		333,00		
129	178	(TE/SNSE2)3 MULTILAYERS DEPOSITED BY PULSED LASER DEPOSITION, STRUCTURE AND GAS SENSING PROPERTIES	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007 3489-3492 NOV 2007	MIHAILESCU	ION N	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,70		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
			2007, 6105-6102, NOV 2007	SAVA	FLORIN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,70		
				TOMESCU	ADELINA	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,70		
				SIMION	CRISTIAN	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,70		
				SOCOL	GABRIEL	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,70		
				POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		285,70		
				LORINCZI	ADAM	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA MATERIALELOR		285,70		
130	7	APPLICATION OF 16S, 18S RDNA COI SEQUENCES IN THE MOLECULAR SYSTEMATICS OF THE EARTHWORM FAMILY LUMBRICIDAE (ANNELIDA, OLIGOCHA	EUROPEAN JOURNAL OF SOIL BIOLOGY 43 (1) 43-52 NOV 2007	POP	VICTOR	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ NAPOCA		2.000,00		
131	131	METAL-TRIFLATE LIQUID SYSTEMS IMMOBILIZED ONTO MESOPOROUS MS41 MATERIALS AS NEW AND EFFICIENT CATALYSTS FOR N-ACYLATION	JOURNAL OF CATALYSIS 249 (2) 359-369 25 JUL 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				FLOREA	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				COMAN	SIMONA M	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				DAVID	VICTOR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
				MEDVEDOVIC I	ANDREI	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		400,00		
132	132	THE ROLE OF CRYSTALLINE STRUCTURE OF MOLYBDENUM OXIDE CATALYSTS ONTO THE ACTIVITY AND STABILITY IN SULFOXIDATION OF THIOETHERS	APPLIED CATALYSIS A, GENERAL 325 (2) 283-289 15 JUNE 2005	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		1.000,00		
				CAMPEANU	V	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		1.000,00		
133	133	CATALYSIS IN IONIC LIQUIDS	CHEMICAL REVIEWS 107 (6) 2615-2665 JUN 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		2.000,00		
134	134	IMPROVED PERFORMANCE OF NON THERMAL PLASMA REACTOR DURING DECOMPOSITION OF TRICHLOROETHYLENE, OPTIMIZATION OF THE REACTOR GEOMETRY AND INTRODUCTION OF CATALYTIC ELECTRODE	APPLIED CATALYSIS B- ENVIRONMENTAL 74 (3-4) 270- 277 31 JUL 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		667,00		
				MAGUREANU	M	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		667,00		



**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				MANDACHE	N B	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		666,00		
135	135	PLASMA-ASSISTED CATALYSIS TOTAL OXIDATION OF TRICHLOROETHYLENE OVER GOLD NANOPARTICLES EMBEDDED IN SBA-15 CATALYSTS	APPLIED CATALYSIS B, ENVIRONMENTAL 76(3-4) 275- 281, 15 NOV 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		500,00		
				MAGUREANU	M	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		500,00		
				MANDACHE	N B	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		500,00		
				FLOREA	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		500,00		
136	136	DEGRADATION OF ORGANIC DYES IN WATER BY ELECTRICAL DISCHARGES	PLASMA CHEMISTRY AND PLASMA PROCESSING 27 (5) 589-598 OCT 2007	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI		667,00		
				MAGUREANU	M	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		667,00		
				MANDACHE	N B	INSTITUTUL NATIONAL PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI A RADIATIEI - INFLPR		666,00		
137	2	ANALYSIS AND SIMULATION OF THE THREE-DIMENSIONAL INJECTION MOULDING PROCESS OF ULTRA-HIGH MOLECULAR WEIGHT POLYEETHYLENE	REVISTA DE MATERIALE PLASTICE , 44 (4) (263-268), December 2007	FETECAU	CATALIN	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI		1.000,00		
				STAN	FELICIA	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI		1.000,00		
138	28	FURANNIC THIOSEMICARBAZONE COMPLEXES OF CO (II), NI (II), AND CU (II) IN ETHANOL SOLUTIONS AND OF CO (II) IN THE SOLID STATE	PHOSPHORUS, SULFUR, AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, 182(11) 2705-2718, NOV 2007	MATEESCU	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA		1.000,00		
				DOGARU	DIANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA		1.000,00		
139	20	STRUCTURAL AND ELECTROCHEMICAL FEATURES OF BI2O3- BASED FAST OXIDE ION CONDUCTORS	JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY 27 (13-15) 4421-4424 JULY 2007	FRUTH- OPRISAN	VICTOR	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		
				POPA	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		
				DOBRESCU	GEANINA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		
				BRATAN	VERONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		
				HORNOIU	CRISTIAN	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				PRED A	SILVIU	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		
				ANDRONESC U	CRISTIAN	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		285,70		
140	21	CHEMICAL SOLUTION DEPOSITION AND CHARACTERIZATION OF BIFE03 THIN FILMS	JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY 27 (13-14) 4417-4420 2007	FRUTH- OPRISAN	VICTOR	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
				POPA	MONICA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
				GARTNER	MARIUCA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
				BERGER	DANA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		250,00		
				ANGHEL	ELENA MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
				ANASTASESC U	MIHAI	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
				OSICEANU	PETRE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
				ZAHARESCU	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		250,00		
141	113	STATE-CONSTRAINED OPTIMAL CONTROL FOR THE PHASE-FIELD TRANSITION SYSTEM	NUMERICAL FUNCTIONAL ANALYSIS AND OPTIMIZATION, 28(3-4) 379-403, 2007	MOROSANU	COSTICA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI		2.000,00		
142	165	THE INFLUENCE OF FORMULATION FACTORS ON THE KINETIC RELEASE OF METROPOL TARTRATE FROM PROLONG RELEASE COATED MINITABLETS	DRUG DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL PHARMACY, 33(10) 1070-1077, OCTOBER 2007	TOMUTA	IOAN	UNIVESITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU DIN CLUJ NAPOCA		1.000,00		
				LEUCUTA	SORIN EDUCARD	UNIVESITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IULIU HATIEGANU DIN CLUJ NAPOCA		1.000,00		
143	122	THE DESIGN AND INVESTIGATION OF LATERALLY FUNCTIONALISEDEXADIAZOLES	JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY 17, 4711-4715 26 SEPTEMBER 2007	APREUTESEI	DANIELA	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI		2.000,00		
144	73	MACROECOLOGICAL RESPONSES OF TERRESTRIAL VEGETATION TO CLIMATIC AND ATMOSPHERIC CHANGE ACROSS THE TRIASSIC/JURASSIC BOUNDARY IN EAST GREENLAND	PALEOBIOLOGY, VOL 33(4) 547-573, 15 NOV 2007	POPA	MIHAI EMILIAN	UNIVERSITY OF BUCHAREST		2.000,00		
145	156	METASTASIS FROM PAPILLARY RENAL CELL CARCINOMA MASQUERADING AS PRIMARY OVARIAN CLEAR CELL TUMOR	PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE 203 (2007) 819-822 ACCEPTED 25 JULY 207	STOLNICU	SIMONA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TARGU MURES		500,00		
				BORDA	ANGELA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TARGU MURES		500,00		

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
				PUSCASIU	LUCIAN	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TARGU MURES		500,00		
				RADULESCU	DOINITA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE IASI		500,00		
146	95	EXISTENCE FOR DEGENERATE DIFFUSION PROBLEM WITH A NONLINEAR OPERATOR	JOURNAL OF EVOLUTION EQUATIONS 7(4) 743-764 DEC 2007	MARINOSCHI	GABRIELA	INSTITUTUL DE STATISTICA MATEMATICS SI MATEMATICA APLICATA		2.000,00		
147	32	1,3-BIS[2-(DIMETHYLAMINOMETHYL)PHENYL]TRISELENIDE	ACTA CRISTALLOGRAPHICA SECTION C C63, O703, 14 NOVEMBER 2007	SILVESTRU	ANCA DANIELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA		667,00		
				KULCSAR	MONICA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA		667,00		
				CZIPLE	FLORENTINA	UNIVERSITATEA EFTIMIE MURGU DIN RESITA		666,00		
148	107	INFRARED DICHROIC STUDIES OF PHASE SEPARATION AND ORIENTATION OF DIBENZYL HARD SEGMENTS IN POLYURETHANE	HIGH PERFORMANCE POLYMERS, 2007, DOI 10.1177/0954008307080750	PRISACARIU	CRISTINA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		1.000,00		
				SCORTANU	ELENA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI		1.000,00		
149	117	A GENERIC INDUSTRIAL INSPECTION SYSTEM BASED ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNIQUES	ANN.DAAAM PROC. INT DAAAM SYMP, VOL 18 NR.1, 13-14, OCT 2007	AMZA	CATALIN GHEORGHE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
150	77	PROTECTIVE ALUMINA COATINGS BY LOW TEMPERATURE METALORGANIC CHEMICAL VAPOUR DEPOSITION	ADVANCED MATERIALS RESEARCH 23 245-248 OCT 2007	SOVAR	MARIA MAGDALENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
151	111	DEVELOPMENT OF A ROTATION SENSOR BASED ON ANISOTROPIC MAGNETORESISTENCE EFFECT	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(4) 2007 1048-1051	NEAMTU	JENICA	INC DIE-ICPE CA		N		DATA APARITIEI APRILIE 2007
152	110	MICROMAGNETIC SIMULATION OF HYSTERESIS CURVES FOR PERMALLOY BASED THIN FILMS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(4) 2007 1147-1150	NEAMTU	JENICA	INC DIE-ICPE CA		N		DATA APARITIEI APRILIE 2007
153	109	MAGNETIC FIELD SENSORS BASED ON PERMALLOY MULTILAYERS AND NANOGRANULAR FILMS	JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS 316, E265-E268, SEPTEMBRIE 2007	NEAMTU	JENICA	INC DIE-ICPE CA	1000			
				VOLMER	MARIUS	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	1000			
154	118	INNOVATION-NECESSITY FOR A PERFORMANT MANAGEMENT OF ORGANIZATION	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 AND PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM VOL 18 NOV 503	POPESCU	FLORENTINA LUMINITA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			N	PROCEEDINGS PAPER
155	166	NON-EXISTENCE RESULT OF RADIALY SYMMETRIC SOLUTIONS TO THE LANE-EMDEN-FOWLER	NONLINEAR ANALYSIS, THEORY, METHOD AND APPLICATIONS HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.NL MATERIALSAND	COVEI	DRAGOS PATRU	UNIVERSITATEA CONSTANTIN BRANCUSI DIN TARGU JIU			3.500,00	
156	159	CORROSION INHIBITION OF ZINC IN KOH SOLUTIONS	TECHNOLOGIES-ADVANCED MATERIALS RESEARCH, 23, 222-226 2 OCT 2007	BRANZOI	VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCISIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
157	167	TIMERS AND PROXIMITIES FOR MOBILE AMBIENTS	LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE 4649, 33-43, 22 AUGUST 2007	AMAN	BOGDAN	ACADEMIA ROMANA FILIALA IASI INSTITUTUL DE INFORMATICA TEORETICA			N	PROCEEDINGS PAPER
158	168	ON THE REACHABILITY PROBLEM IN P SYSTEMS WITH MOBILE MEMBRANES	LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE 4860, 113-123 25 NOV 2007	AMAN	BOGDAN	ACADEMIA ROMANA FILIALA IASI INSTITUTUL DE INFORMATICA TEORETICA			N	PROCEEDINGS PAPER
159	169	MOBILE AMBIENTS WITH TIMERS AND TYPES	LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE 4711 50-36 SEP 2007	AMAN	BOGDAN	ACADEMIA ROMANA FILIALA IASI INSTITUTUL DE INFORMATICA TEORETICA			N	PROCEEDINGS PAPER
160	27	LOW TEMPERATURE SYNTHESIS OF LAMINO3 PEROVSKITE VIA A DINUCLEAR COMPLEX	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS, 9(5) 1286-1289 MAY 2007	BANCU	FLORINA LAURA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
161	57	PRINCIPLES OF FUNCTIONAL VERIFICATION FOR DIGITAL CIRCUITS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 AND PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM ISBN 2-901600-58-2	SGARCIU	VALENTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI, FACULTATEA DE AUTOMATICA SI CALCULATOARE			N	PROCEEDINGS PAPER
162	68	NOI INHIBITORI DE COROZIUNE A OTELULUI CARBON IN SOLUTIE DE ACID CLORHIDRIC	REVISTA DE CHIMIE 58 (7) 612-616 JULY 2007	PATRU SAMIDE	ADRIANA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			667,00	
				AGIU	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			667,00	
				PREDĂ	MIRCEA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			666,00	
163	106	FILM FORMING NANOHYBRIDS OBTAINED WITH POLYETHERS	INTERNATIONAL JOURNAL OF POLYMERIC MATERIALS 56(8) 825-839 AUGUST 2007	NISTOR	CRISTINA LAVINIA	INCDCP-ICECHIM				IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI
164	61	AUTENTIFICATION OF ANCIENT EASEL-PAINTINGS THROUGH MATERIALS IDENTIFICATION FROM POLYCHROME LAYERS I GAS-CHROMATOGRAPHY ANALYSIS	REVISTA DE CHIMIE 58 (10) 621-634, OCT 2007	SANDU	ION	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI			500,00	
				LUCA	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA TEHNICA GH.ASACHI DIN IASI			500,00	
				SANDU	IRINA CRINA ANCA	FORUMUL INVENTATORILOR ROMANI			500,00	
				VASILACHE	VIORICA	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI			500,00	
165	185	CRYSTALIZATION OF PLD DEPOSITED ITO THIN FILMS BY THERMAL TREATING IN VARIOUS GASEOUS ENVIRONMENTS	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS 9(11) 2007 2662-2666 16 NOIEMBRIE	POPESCU	MIHAI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR				IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI
166	59	USING A NEURAL NETWORK TO DETERMINE A CAT'S EMOTIONAL STATE BY ITS MEOW	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 AND PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 474-472	COSOI	ALEXANDRU CATALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
167	58	ASIGNING RELEVANCES TO INDIVIDUAL FEATURES FOR LARGE PATTERNS IN ARTMAP NETWORKS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007 AND PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 469-470	COSOI	ALEXANDRU CATALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
168	153	THE ORIENTATION'S SYSTEM MODELING OF PHOTOVOLTAIC PANELS BASED ON HYBRID PETRI NETWORKS	203-204 ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM VOL. 18	CULEA	GEORGE	UNIVERSITATEA DIN BACAU			N	PROCEEDINGS PAPER

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
169	154	TRACKING SYSTEM FOR PHOTOVOLTAIC PANELS REALIZED WITH TWIDO CONTROLLER	203-204ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM VOL. 18	CULEA	GEORGE	UNIVERSITATEA DIN BACAU			N	PROCEEDINGS PAPER
170	155	MOSSBAUER SPECTROSCOPY STUDY ON THE CORROSION INHIBITION OF CARBON STEEL IN HYDROCHLORIC ACID SOLUTION	MATERIALS LETTERS 62 (2) 320-322 IANUARIE 2008	PATRU SAMIDE	ADRIANA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			500,00	
				BIBICU	ION	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR			500,00	
				AGIU	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			500,00	
				PREDĂ	MIRCEA	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA			500,00	
171	170	MANIPULATION OF PANCAKE VORTICES BY ROTATING A JOSEPHSON VORTEX LATTICE	SUPERCONDUCTOR SCIENCE AND TECHNOLOGY, 21 (2008) 015017 (3PP) JANUARY 2008	CRISAN	IOAN ADRIAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR			2.000,00	
172	151	WIRELESS EMBEDDED APPLICATION FOR AUTOMATION SYSTEMS	587-588 ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM VOL. 18	POPESCU	CORNEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
173	142	RESEARCHES CONCERNING THE USAGE OF THE GROUP TECHNOLOGY CONCEPT IN BEARINGS AUTOMATIC DIMENSIONAL INSPECTION SYSTEMS	ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18 TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 102-104 24 OCT	CRISTEA	LUCIANA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV			N	PROCEEDINGS PAPER
174	143	MECHATRONIC CONCEPTION FOR AUTOMAT DIMENSIONAL INSPECTION	ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18 TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 102-104 24 OCT	CRISTEA	LUCIANA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV			N	PROCEEDINGS PAPER
175	144	AUTOMAT DEVICE FOR MICRO-BEARING INSPECTION	ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18 TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 102-104 24 OCT	CRISTEA	LUCIANA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV			N	PROCEEDINGS PAPER
176	145	VIRTUAL AND AUGMENTED REALITY USED TO SIMULATE THE MECHANICAL DEVICE	ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18 TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 102-104 24 OCT	BARITZ	MIHAELA IOANA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV			N	PROCEEDINGS PAPER
177	146	EVALUATION OF THE HUMAN STABILITY IN BIPEDAL POSITION FOR PERSON WITH NEUROMOTOR DISABILITIES	ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18 TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM 102-104 24 OCT	BARITZ	MIHAELA IOANA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV			N	PROCEEDINGS PAPER
178	126	FLUID MODELLING OF DC MAGNETRONS-LOW PRESSURE EXTENSION AND EXPERIMENTAL VALIDATION	PLASMA PROCESSES AND POLYMERS 4 (SI) S960-S96A APRIL 207	COSTIN	CLAUDIU	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA DIN IASI				IN ASTEPTARE - PREMIEREA SE VA FACE LA DATA APARITIEI ARTICOLULUI IN BAZA DE DATE ISI
179	152	WIRELESS INTEGRATED SYSTEM FOR MONITORING OF HUMAN VITAL PERAMETERS	585-586 ANNALS OF DAAAM FOR 2007, PROCEEDINGS OF THE 18TH INTERNATIONAL DAAAM SYMPOSIUM VOL. 18	POPESCU	CORNEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
180	10	TUBULAR COMPOSITE MATERIAL FOR HARDFACING LAYERS WITH PROTECTION APPLIANCE AGAINST ABRASIVE WEARS	ADVANCED MATERIALS RESEARCH VOL 23 (2007) 213-216	POPESCU	GABRIELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI			N	PROCEEDINGS PAPER
181	18	PREPARATION OF BIFEO3 FILMS BY WET CHEMICAL METHOD AND THEIR CHARACTERIZATION	JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY 27 (2-3) 937-940 SEPTEMBER 2007	FRUTH- OPRISAN	VICTOR	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		N		DATA APARITIEI APRILIE 2007
182	191	(Te/SnSe2)3 MULTILAYERS DEPOSITED BY PULSED LASER DEPOSITION. STRUCTURAL AND GAS SENSING PROPERTIES	JOURNAL OF OPTOELECTRONIC AND ADVANCED MATERIALS VOL 9, NR11 - 2007 2480-2482	LORINCZI	ADAM	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR		N		DUBLURA CU 178

**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII\_ARTICOLE\_SESIUNEA NOIEMBRIE\_2\_actualizat**

NR.CRT	COD CNCSIS	TITLU ARTICOL	SURSA	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	DIN ASTEPTARE / VALOARE APROBATA	OBSERVATII
183	157	ELECTROCHEMICAL CHARACTERIZATION OF POLYPYRROLE MODIFIED ELECTRODES DOPED WITH LARGE ORGANIC ANIONS	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 52 (1-2) 169-179, 10 JUN 2007	BRANZOI	VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI		N		DATA APARITIEI IANUARIE FEBRUARIE 2007
184	12	EFFECTS OF ULTRASOUNDS IRRADIATION ON THE ELETROLYTIC GROWTH OF NANOCRYSTALLINE NI FILMS	revista de chimie 58 (1) 20-24, jan 2007	SULITANU	NECULAI	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI		N		DATA APARITIEI IANUARIE 2007
185	9	PER-O-METHYLATION OF NEUTRAL CARBOHYDRATES DIRECTLY FROM AQUEOUS SAMPLES FOR GAS CHROMATOGRAPHY AND MASS SPECTROMETRY ANALYSIS	ANALYTICA CHIMICA ACTA 585 (1) 81-85 28 FEB 2007	CIUCANU	IONEL	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMIOSARA		N		DATA APARITIEI FEBRUARIE 2007
186	150	NEW TENDENCIE IN RESTORATION-CONSERVATION THE HF PLASMA II DECONTAMINATION TREATMENT IN COLD PLASMA	REVUE ROUMANIE DE CHIMIE 2007, 52 (4) 441-447	IOANID	AURELIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI		N		DATA APARITIEI APRILIE 2007
187	66	THE STUDY OF THE PASSIVE FILM FORMED ON THE SURFACE OF 316L STAINLESS IN ARTIFICIAL PHYSIOLOGICAL MEDIA	JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS JOAM, 9(11) 2409-2404, NOV 2007	TUTUNARU	BOGDAN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA		N		DUBLURA CU 65
188	15	DIMENSIONAL ANALYSIS OF AQEOUS MAGNETIC FLUIDS	APPLIED PHYSICS A, MATERIALS SCIENCE AND PROCESSING, 89 (2) 565-5699, NOV 2007	SULITANU	NECULAI	UNIVERSITATEA AL.I.CUZA, IASI		N		DUBLURA CU S2
189	45	PREPARATION AND CHARACTERIZATION OF BIFEO3 CERAMIC	PROGRESS IN SOLID STATE CHEMISTRY 35(2-4) 93-202 2007	FRUTH OPRISAN	VICTOR	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI		N		DUBLURA CU S1