

**TABEL NOMINAL CUPRINZÂND CANDIDAȚII ÎNSCRIȘI LA GRADUL I  
seria 2011-2013**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodic-științifice de gradul I
1	BĂCĂOANU M. MIHAELA căs. LUPAȘCU	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, PILDEȘTI	Algoritmi utilizați în studiul sistemului periodic și relației între proprietățile elementelor și locul ocupat în sistemul periodic.
		jud. Neamt	
2	BÎRSAN D. GETA	GRUPUL ȘCOLAR "DUMITRU MANGERON", IAȘI	Tipuri de lecții implicate în predarea – învățarea noțiunilor referitoare la soluții, proprietățile și concentrațiile acestora.
		jud. Iasi	
3	BIȚA T. MIHAELA	LICEUL "BOGDAN VODĂ", HĂLĂUCEȘTI	Rolul evaluării și consolidării cunoștințelor în învățarea conceptelor și fenomenelor chimice privind hidrocarburile saturate.
		jud. Iasi	
4	BIZADEA A. LIVIU-DRAGOȘ	GRUPUL ȘCOLAR "GRIGORE GHEBA", DUMITREȘTI	Metoda algoritmizării în predarea-învățarea chimiei. Hidrocarburi nesaturate.
		jud. Vrancea	
5	BOTEZATU I. CARMEN-TATIANA căs. GABOR	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, PLEȘEȘTI	Reacții de oxidare în chimia organică. Rolul experimentului de laborator în predarea -învățarea acestui concept.
		jud. Suceava	
6	CHISELIȚA C. ANGELICA	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII "GHEORGHE CIOBANU", ANDRIEȘENI	
		jud. Iasi	
7	CIOPRAGA I. IOAN-MARIAN	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, SIREȚEL	Echilibrul chimic. Abordare cinetică și termodinamică.
		jud. Iasi	
8	COSTEA I. DAN-MARIAN	LICEUL TEORETIC "DIMITRIE CANTEMIR", IAȘI	Rolul recapitulării și consolidării conceptelor și fenomenelor chimice în clasa compușilor hidroxilici.
		jud. Iasi	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I
9	DUDĂU C. ELENA căs. BULEU	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, SÎRCA	Rolul recapitulării și al experimentului de laborator în studiul dienelor și polienelor.
		jud. Iasi	
10	EPURE I. IONICA căs. CIOCAN	ȘCOALA DE ARTE ȘI MESERII "HORTENSIA PAPADAT BENGESCU", IVEȘTI	Activități independente organizate în scopul formării și dezvoltării capacităților creative ale elevilor în învățarea chimiei. Compuși organici cu funcțiuni mixte: Vitamine.
		jud. Galati	
11	GRĂDINARIU I. ADA-CRISTINA căs. ZVÎNCĂ	LICEUL DE INFORMATICĂ "GRIGORE MOISIL", IAȘI	Activități independente organizate în scopul formării și dezvoltării capacităților creative ale elevilor în învățarea chimiei. Exemplificări la tema metale.
		jud. Iasi	
12	GRIGORESCU M. MIOARA căs. MĂ RISAC	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, REDIU	Conceperea și rezolvarea de exerciții și probleme referitoare la tema: "Solubilitatea. Soluții. Proprietățile și concentrațiile soluțiilor".
		jud. Iasi	
13	HATNEAN V. DORIN	GRUPUL ȘCOLAR, CAJVANA	Forme de organizare a activităților didactice în diferite secvențe de instruire a elevilor în lecțiile de chimie în vederea studierii elementelor grupei 14 (IV A) și a elementelor acestora.
		jud. Suceava	
14	IACOB M. CORINA-IONELA	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, TODIREȘTI	Eficiența metodei modelării în studiul legăturilor chimice.
		jud. Vaslui	
15	ILAȘ C. STELA	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, Bivolărie	Problematizarea-metoda de învățare activă în studiul sodiului și compușilor sodiului.
		jud. Suceava	
16	IRIMIA T. DANIELA căs. GRUIA	GRUP ȘCOLAR "KOROSI CSOMA SANDOR", COVASNA	Proiectare-realizare și evaluare a conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări. Exemplificări la tema Hidroxizi.
		jud. Covasna	
17	MIHALCEA V. ELENA	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, POJORĂTA	Experimentul de laborator în studiul compușilor hidroxilici: fenoli.
		jud. Suceava	
18	MÎNDREAN I. ANCA căs. GHERMAN	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII NR. 9 "VASILE ALECSANDRI", VASLUI	Instruirea asistată de calculator în studiul temei: "Metale: obținere, proprietăți, utilizări".
		jud. Vaslui	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I
19	NOROC C. MIHAI-RAUL	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, RIPCENI	Studiul interdisciplinar al chimiei în vederea formării educației ecologice.
		jud. Botosani	
20	PRALEA D. OANA-ELENA	ȘCOALA DE ARTE ȘI MESERII "ȘTEFAN CEL MARE", COTNARI	Modalități de evaluare aplicate la tema: "Metode generale de obținere a metalelor. Proprietățile fizice și chimice generale ale metalelor".
		jud. Iasi	
21	PRISACARU F. ALINA-ELENA	COLEGIUL NAȚIONAL "A.T. LAURIAN", BOTOȘANI	
		jud. Botosani	
22	PUȘCAȘU V. RAMONA căs. ANDRUȘCĂ	COLEGIUL NAȚIONAL "GHEORGHE ASACHI", PIATRA NEAMȚ	Activități de învățare bazate pe experimente de laborator. Aplicații la tema : "Metalele alcaline și compuși ai lor".
		jud. Neamt	
23	SPIRIDON M. LOREDANA căs. ZAVATTE	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, SOLEȘTI	Activități independente problematizate concepute pentru studiul reacțiilor de neutralizare.
		jud. Vaslui	
24	STAMATI M. DAN	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII, COSTULENI	Realizarea evaluării sumative folosind instrumente neformalizate și corelarea acestora cu evaluarea formalizată și condițiile de studiu asigurate în familie. Aplicații la unitatea de învățare "Acizi".
		jud. Iasi	
25	TARAGAN G. MONA-DIANA-GINA căs. ADUMITROAEI	COLEGIUL NAȚIONAL "CUZA VODĂ", HUȘI	Rolul experimentului de laborator în studiul conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări la tema: "Metale din blocurile s și p".
		jud. Vaslui	
26	TEBINCA V.G. CARMEN căs. IACOBIȚ	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII NR. 11, BOTOȘANI	Experimente demonstrative și frontale aplicate la tema: „ Metode generale de obținere a metalelor”.
		jud. Botosani	
27	ȚIBULEAC C. ILEANA căs. SOCEA	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII NR. 1, PIATRA Ș OIMULUI	Algoritmizarea- metoda aplicativă utilizată în studiul metalelor din blocul p.
		jud. Neamt	
28	TOMA G. CRISTIAN	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII NR. 1, ȚIBUCANI	Rolul recapitulării și consolidării conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări la tema nemetale.
		jud. Neamt	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I
29	VARVARA G. VERONICA căs. ACHIREI	ȘCOALA CU CLASELE I-VIII "NICOLAE GRIGORESCU", AGAPIA jud. Neamt	Realizarea evaluării sumative folosind: portofolii, eseuri, referate la diferite teme de chimie anorganică.

DECAN,

Conf.dr. Dumitru GÂNJU

Secretar șef facultate,

Angela Vatră