

**TABEL NOMINAL CUPRINZÂND CANDIDAȚII ÎNSCRIȘI LA GRADUL I seria 2017-2019**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
1	Acasandrei G. Mariana căs. Popa	Școala Gimnazială "Stroe Belloescu", Grivița	Rolul experimentului de laborator în studiul conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări - Reacții chimice.  <b>Prof. Dr. PUI AUREL</b>
		jud. Vaslui	
2	Aioanei V. Magdalena-Vasilica	Liceul Tehnologic, Cajvana	Activități de învățare bazate pe modele și modelare. Exemplificări la tema: "Structura atomului. Modele atomice. Izotopii și utilizările lor".  <b>Lect. Dr. GOANȚĂ MIRELA</b>
		jud. Suceava	
3	Bouariu Z. Teodor-Cătălin	Liceul Tehnologic "Dragomir Hurmuzescu", Medgidia	Forme de organizare a procesului de predare- învățare la tema: Substituția electrofilă aromatică.  <b>Prof. dr. habil. BÎRSA MIHAIL-LUCIAN</b>
		jud. Constanța	
4	Burlacu I. Nicoleta-Domnica căs. Dîmbu	Școala Gimnazială nr. 1, Draxeni	Rolul experimentului de laborator în studiul reacțiilor cu transfer de protoni.  <b>Conf. Dr. CUCU-MAN SIMONA-MARIA</b>
	<i>seria 2016-2018; amânare 1 an</i>	jud. Vaslui	
5	Buța C. Emilia-Doina căs. Dîlcu	Colegiul Tehnic "Alexandru Ioan Cuza", Bârlad	Realizarea evaluării sumative folosind: portofolii, eseuri, referate la diferite teme din lista de conținuturi. Exemplificare la tema "Metalele din blocurile s și p ale Sistemului Periodic al elementelor".  <b>Prof. dr. IORDAN ALEXANDRA-RALUCA</b>
		jud. Vaslui	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
6	Cărăgață M. Ionela-Ramona căs. Curcudel  <i>seria 2015-2017; amânare 2 ani</i>	Școala Gimnazială, Tupilați  jud. Neamț	Algoritmizarea – metodă interactivă în eficientizarea procesului de predare-învățare a chimiei. Exemplificare la tema: „Oxizi”.  <b>Prof. Dr. HUMELNICU DOINA</b>
7	Cucu A. Alina-Vasilica căs. Răileanu	Școala Gimnazială nr. 1, Hudești  jud. Botoșani	Abordarea interdisciplinară a proceselor de predare-învățare-evaluare la chimie. Aplicații la tema: Solubilitatea substanțelor. Sisteme disperse. Soluții.  <b>Prof. dr. HUMELNICU DOINA</b>
8	Filipescu M.V. Delia căs. Avădăni	Școala Gimnazială, Budeni  jud. Suceava	Metode, modele și procedee didactice utilizate în predarea, învățarea și evaluarea conceptului de structură atomică.  <b>Conf. dr. HUMELNICU IONEL</b>
9	Ilie M. Ana-Alina căs. Costrăș	Școala Gimnazială, Rotunda  jud. Suceava	Rolul modelării în studiul structurii atomului și al legăturilor sistemului periodic al elementelor.  <b>Conf. dr. HUMELNICU IONEL</b>
10	Leuștian G. Marinel	Centrul Școlar de Educație Incluzivă, Negrești  jud. Vaslui	Algoritmizarea – metodă activă în studiul substanțelor anorganice compuse.  <b>Prof. dr. HUMELNICU DOINA</b>
11	Mrejeru I. Maria căs. Precub	Liceul "Mihail Sadoveanu", Borca  jud. Neamț	Eficiența metodei modelării în studiul unor concepte și fenomene chimice. Exemplificări la compuși anorganici.  <b>Prof. dr. PUI AUREL</b>

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
12	Radu C. Elena căs. Cojocaru	Școala Gimnazială, Oituz jud. Bacău	Activități extracurriculare în studiul temei "Clorul și compușii lui".  <b>Conf. dr. CORNEI NICOLETA</b>
13	Rusu V. Vasilica căs. Butnaru  <i>seria 2016-2018; amânare 1 an</i>	Școala Gimnazială "Sfântul Andrei", Tăcuta jud. Vaslui	Elaborarea și experimentarea unor programe de învățare diferențiată în studiul oxigenului și sulfurii.  <b>Conf. Dr. CORNEI NICOLETA</b>
14	Șandru N. Maria căs. Baltag  <i>seria 2015-2017; amânare 2 ani</i>	Colegiul Silvic "Bucovina", Câmpulung Moldovenesc jud. Suceava	Rolul recapitulării și consolidării cunoștințelor precum și al experimentului de laborator în învățarea și consolidarea cunoștințelor la acizi carboxilici.  <b>Conf. Dr. ZBANCIOC GHEORGHIA</b>
15	Vatamanu P. Simona căs. Brînză	Clubul Copiilor Pașcani, Filiala Ruginoasa, Ruginoasa jud. Iași	Forme de organizare a procesului de predare- învățare la tema: Alcoolii.  <b>Prof. dr. habil. BÎRSA MIHAIL-LUCIAN</b>
16	Viu D. Florin	Școala Gimnazială "Nicolae Stoleru", Baia jud. Suceava	Eficiența metodei modelării în studiul conceptelor de legătură chimică.  <b>Conf. dr. CORNEI NICOLETA</b>

DECANAT