

**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
1	Acasandrei G. Mariana căs. Popa	Școala Gimnazială "Stroe Belloescu", Grivița jud. Vaslui	Rolul experimentului de laborator în studiul conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări - Reacții chimice.
2	Aioanei V. Magdalena-Vasilica	Liceul Tehnologic, Cajvana jud. Suceava	Activități de învățare bazate pe modele și modelare. Exemplificări la tema: "Structura atomului. Modele atomice. Izotopii și utilizările lor".
3	Bouariu Z. Teodor-Cătălin	Liceul Tehnologic "Dragomir Hurmuzescu", Medgidia jud. Constanța	Forme de organizare a procesului de predare- învățare la tema: Substituția electrofilă aromatică.
4	Buța C. Emilia-Doina căs. Dîlcu	Colegiul Tehnic "Alexandru Ioan Cuza", Bârlad jud. Vaslui	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".
5	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.
6	Filipescu M.V. Delia căs. Avădăanii	Școala Gimnazială, Budeni jud. Suceava	Metode, modele și procedee didactice utilizate în predarea, învățarea și evaluarea conceptului de structură atomică.

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I
7	Ilie M. Ana-Alina căs. Costrăș	Școala Gimnazială, Rotunda jud. Suceava	Rolul modelării în studiul structurii atomului și al legăturilor sistemului periodic al elementelor.
8	Leuștian G. Marinel	Centrul Școlar de Educație Incluzivă, Negrești jud. Vaslui	Algoritmizarea – metodă activă în studiul substanțelor anorganice compuse.
9	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.
10	Radu C. Elena căs. Cojocar	Școala Gimnazială, Oituz jud. Bacău	Activități extracurriculare în studiul temei "Clorul și compușii lui".
11	Vatamanu P. Simona căs. Brînză	Clubul Copiilor Pașcani, Filiala Ruginoasa, Ruginoasa jud. Iași	Forme de organizare a procesului de predare- învățare la tema: Alcoolii.
12	Viu D. Florin	Școala Gimnazială "Nicolae Stoleru", Baia jud. Suceava	Eficiența metodei modelării în studiul conceptelor de legătură chimică.

DECAN,

Prof.dr. Aurel PUI

Secretar șef facultate,

Angela Vatră