

TABEL NOMINAL CUPRINZÂND CANDIDAȚII ÎNSCRIȘI LA GRADUL I seria 2016-2018

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
1	Atănăsoaei V. Brîndușa căs. Roman	Școala Gimnazială "Ioan Grigore Teodorescu", Ruseni	Activități independente organizate în scopul formării și dezvoltării capacităților creative ale elevilor în învățarea Chimiei anorganice, în acord cu particularitățile de vârstă și ritmul propriu de învățare specifice.(Conf.dr. Dănuț-Gabriel Cozma)
		jud. Neamț	
2	Axinte P. Ruxandra-Oana căs. Filimon	Școala Gimnazială "Emil Brăescu", Măgura	Rolul recapitulării și al experimentului de laborator în studiul dienei și polienelor.(Prof.dr. Ionel Mangalagiu)
		jud. Bacău	
3	Burlacu I. Nicoleta-Domnica căs. Dîmbu	Școala Gimnazială nr. 1, Draxeni	Rolul experimentului de laborator în studiul reacțiilor cu transfer de protoni.(Lect.dr. Simona-Maria Cucu-Man)
		jud. Vaslui	
4	Cautiș N. Luminița căs. Ionescu	Școala Gimnazială nr. 1, Blăgești	Rolul metodelor interactive în procesul de predare-învățare-evaluare. Aplicații la unitatea de învățare "Acizi". (Conf.dr. Doina Humelnicu)
		jud. Bacău	
5	Cernescu C. Maria căs. Manole	Școala Gimnazială, Valea Seacă	Metode și procedee didactice de tip euristic. Învățarea prin experiment de laborator a conceptelor de acizi, baze și săruri.(Lect.dr. Carmen Miță)
		jud. Iași	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
6	Ciubotariu I. Camelia-Zaraza căs. Avrămiuc	Colegiul Tehnic de Industrie Alimentară, Suceava jud. Suceava	Aspecte metodico-științifice ale predării acizilor carboxilici.(Prof.dr. Gabi Drochioiu)
7	Dandeuș P. Iuliana căs. Cozma	Școala Gimnazială nr. 3, Mangalia jud. Constanța	Organizarea învățării conceptelor și fenomenelor chimice utilizând ca metodă descoperirea dirijată exemplificată pe tema « Oxizi simpli și micști ». Compoziție, structură, aplicații practice.(Conf.dr. Doina Lutic)
8	Maftai V. Maria-Cătălina căs. Iftimi	Liceul Special "Moldova", Târgu Frumos jud. Iași	Activități de învățare bazate pe experimente de laborator. Exemplificări la tema: "Oxigenul și sulfurul. Stare naturală, alotropie. Oxizii sulfurului. Obținerea, proprietățile și utilizările acidului sulfuric."(Lect.dr. Mirela Goanță)
9	Matei I. Florin-Giani	Școala Gimnazială "Mareșal Constantin Prezan", Dumești jud. Vaslui	Corelarea obiectivelor operaționale cu itemii probelor de evaluare în contextul învățării proprietăților și întrebunțării oxizilor metalici. (Lect.dr. Carmen Miță)
10	Mihalcea V. Elena	Colegiul "Alexandru cel Bun", Gura Humorului jud. Suceava	Metode interactive utilizate în decursul procesului de predare-învățare a aminoacizilor. Proprietățile și funcțiile aminoacizilor în organism. (Lect.dr. Robert-Vasile Grădinaru)
11	Noroc C. Mihai-Raul	Școala Gimnazială nr. 1, Mihălășeni jud. Botoșani	Importanța experimentului în determinarea structurii și proprietăților moleculare. (Conf.dr. Ionel Humelnicu)

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
12	Oravetz C. Manuela căs. Rochianu	Școala Gimnazială "Alexandru cel Bun", Berzunți jud. Bacău	Metode și mijloace utilizate în predarea-învățarea-evaluarea noțiunilor de atom și sistem periodic. (Conf.dr. Doina Humelnicu)
13	Popa C. Florina-Beatrice căs. Timofticiuc	Colegiul Tehnic "Marcel Guguianu", Zorleni jud. Vaslui	Eficiența experimentului de laborator în predarea - învățarea conceptului de compus carboxilic. (Prof.dr.habil. Mihail-Lucian Bîrsă)
14	Rusu V. Vasilica căs. Butnaru	Școala Gimnazială "Sfântul Andrei", Tăcuta jud. Vaslui	Elaborarea și experimentarera unor programe de învățare diferențiată în studiul oxigenului și sulfurii.(Conf.dr. Nicoleta Cornei)

DECAN,

Prof.dr. Ionel Mangalagiu

Secretar șef facultate,

Angela Vatră