

TABEL NOMINAL CUPRINZÂND CANDIDAȚII ÎNSCRIȘI LA GRADUL I seria 2018-2020

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
1	Alexandrache C. Liliana căs. Negru	Școala Gimnazială "Ion Angheluță", Bălțați, com. Tătărani	Metode interactive utilizate în studiul chimiei la gimnaziu. Aplicații la unitatea de învățare: Substanțe anorganice compuse. Prof. dr. HUMELNICU DOINA
		jud. Vaslui	
2	Botoșineanu I. Florentina căs. Nechita	Școala Gimnazială nr. 1, Manoleasa	Organizarea studiului în învățarea interdisciplinară chimie - biologie în studiul unor noțiuni. Exemplificări la tema "Rolul metalelor în lumea vie". Prof. dr. IORDAN ALEXANDRA-RALUCA
		jud. Botoșani	
3	Căliniuc Ș. Adina-Mirela căs. Grigoruță	Liceul cu Program Sportiv, Botoșani	Studiul interdisciplinar al chimiei în vederea formării educației ecologice. Poluarea apei și solului cu agenți anorganici. Lect. dr. GOANȚĂ MIRELA
		jud. Botoșani	
4	Coleasca O. Sabina-Alis căs. Bida	Liceul Tehnologic Special, Bivolărie	Rolul activităților de cunoaștere a surselor de poluare în formarea și dezvoltarea noțiunilor în educația pentru mediu. Lect. dr. IGNAT MARIA
		jud. Suceava	
5	Colța A. Dorina-Valentina căs. Lazăr	Școala Gimnazială, Piatra Șoimului	Organizarea învățării interdisciplinare în studiul oxigenului. Prof. dr. HUMELNICU DOINA
		jud. Neamț	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
6	Confederat P. Marta căs. Rusu	Școala Gimnazială "Iraclie Porumbescu", Frătăuții Noi jud. Suceava	Metoda modelării și rolul ei în studiul structurii atomului și al legăturilor sistemului periodic al elementelor. Conf. dr. HUMELNICU IONEL
7	Ene G.T. Alina-Mihaela	Școala Gimnazială "Victor Ion Popa", Dodești jud. Vaslui	Tendințe actuale în predarea și învățarea chimiei. Acizi carboxilici. Conf. dr. DĂNAC RAMONA-ANTOANETA
8	Hermeniuc C. Camelia căs. Coman	Liceul "Ștefan Procopiu", Vaslui jud. Vaslui	Algoritmi utilizați în învățarea conceptelor și fenomenelor de chimie. Exemplificări: Reacții chimice. Prof. dr. PUI AUREL
9	Livadariu D. Mariana căs. Gheorghescu	Liceul "Dimitrie Cantemir", Darabani jud. Botoșani	Rolul consolidării cunoștințelor și al evaluării în învățarea conceptelor și fenomenelor chimice privind hidrocarburile saturate. Conf. dr. ZBANCIOC GHEORGHÎĂ
10	Maftai V. Maria-Cătălina căs. Iftimi <i>inscrisa in seria 2016-2018; aprobare ISJ pentru amanare probe gradul I cu seria 2018-2020</i>	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. GOANȚĂ MIRELA
11	Mihăilă A. Gabriela căs. Ionescu	Școala Gimnazială nr. 1, Zorleni jud. Vaslui	Experimentarea unui set de probe de evaluare în cadrul unui program de învățare a conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificari la tema "Metale". Prof. dr. IORDAN ALEXANDRA-RALUCA

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
12	Pricop G. Liliana căs. Săhlean	Liceul Tehnologic "Nicanor Moroșan", Pârteștii de Jos jud. Suceava	Rolul experimentului de laborator în studiul conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări: Metale. Prof. dr. PUI AUREL
13	Toma S. Monica-Petronela căs. Pintilie	Liceul Tehnologic, Tătăruși jud. Iași	Studiul interdisciplinar al elementelor grupei 15 (a VI-a A) în vederea formării educației ecologice. Lect. dr. MÎȚĂ CARMEN
14	Trandafir A. Mihaela-Andreea căs. Leușțian	Centrul Școlar de Educație Incluzivă, Negrești jud. Vaslui	Metode și mijloace specifice în studiul chimiei la copii cu deficiențe mintale. Alcoolii. Conf. dr. DĂNAC RAMONA-ANTOANETA

DECANAT