

TABEL NOMINAL CUPRINZÂND CANDIDAȚII ÎNSCRIȘI LA GRADUL I seria 2019-2021

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
1	ALEXANDRACHE C. LILIANA CĂȘ. NEGRU	Școala Gimnazială, Pogănești-Stăniliești	Metode interactive utilizate în studiul chimiei la gimnaziu. Aplicații la unitatea de învățare: Substanțe anorganice compuse. Prof. dr. HUMELNICU DOINA
		jud. Vaslui	
2	ARGHIRESCU P. CORINA-PETRINA CĂȘ. ȘERBAN	ȘCOALA GIMNAZIALĂ "GEORGE C. DRAGU", Coroiiești	Proiectare-realizare și evaluare a conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări la tema "Metale". Prof. dr. IORDAN ALEXANDRA-RALUCA
		jud. Vaslui	
3	AVASILOAIE C. VASILICA-ALINA CĂȘ. MÎNDRU	LICEUL "ȘTEFAN CEL MARE", Codăești	Elaborarea și experimentarea unor programe de învățare diferențiată în cadrul studiului reacțiilor de precipitare. Conf. dr. CUCU-MAN SIMONA-MARIA
		jud. Vaslui	
4	BALABAN A. ALINA CĂȘ. CHIRILĂ	ȘCOALA GIMNAZIALĂ "STROE BELLOESCU", Grivița	Activități independente organizate în scopul formării și dezvoltării capacităților creative ale elevilor în învățarea chimiei. Exemplificări la reacții chimice. Prof. dr. PUI AUREL
		jud. Vaslui	
5	BANCU C. RAMONA CĂȘ. VICOL	ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 1, Averești	Metode de evaluare continuă la unitatea de învățare "Oxizi". Conf. dr. CORNEI NICOLETA
		jud. Vaslui	

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodico-științifice de gradul I / Conducătorul științific
6	CEAUȘU P. LILIANA CĂS. BURLACU	ȘCOALA PROFESIONALĂ, Gropnița jud. Iași	Metode, modele și procedee didactice utilizate în predarea, învățarea și evaluarea conceptului de structură atomică. Conf. dr. HUMELNICU IONEL
7	COLEASCA O. SABINA-ALIS CĂS. BIDA	Liceul Tehnologic Special, Bivolărie jud. Suceava	Rolul activităților de cunoaștere a surselor de poluare în formarea și dezvoltarea noțiunilor în educația pentru mediu. Conf. dr. IGNAT MARIA
8	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
9	DÎMBU V. LUMINIȚA CĂS. HAGIU	ȘCOALA GIMNAZIALĂ "ALECU RUSSO", Iași jud. Iași	Referatul-metodă alternativă utilizată în evaluarea sumativă la tema: Săruri. Prof. dr. HUMELNICU DOINA
10	DODOAIA A. ALINA-NONA CĂS. PRIVISTIRESCU	ȘCOALA PROFESIONALĂ, Lungani jud. Iași	Rolul recapitulării și consolidării conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări la tema: Ferul. Proprietăți și combinații. Lect. dr. GOANȚĂ MIRELA
11	ENE G.T. ALINA-MIHAELA	Școala Gimnazială "Victor Ion Popa", Dodești jud. Vaslui	Tendențe actuale în predarea și învățarea chimiei. Acizi carboxilici. Conf. dr. DĂNAC RAMONA-ANTOANETA

Nr. crt.	Numele și prenumele	Unitatea de învățământ, localitatea, județul	Titlul lucrării metodic-științifice de gradul I / Conducătorul științific
12	FLINTOACĂ V. ALINA-MARILENA CĂS. BOTEZATU	ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 2, Tîrgu Ocna jud. Bacău	Experimentul virtual versus experimentul de laborator aplicat unității de învățare "Acizi". Conf. dr. CORNEI NICOLETA
13	MIRĂUȚĂ T. RODICA CĂS. BUȚERCHI	ȘCOALA GIMNAZIALĂ "MIRON COSTIN", Suceava jud. Suceava	Rolul experimentului de laborator în studiul conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări la tema „Acizi și baze. Proprietăți. Aplicații”. Conf. dr. CUCU-MAN SIMONA-MARIA
14	SPĂNU I. MARIA-MIRELA CĂS. BURLACU	LICEUL TEORETIC "MIRON COSTIN", Iași jud. Iași	Rolul evaluării continue în cadrul unui program de învățare la tema: Acizi. Prof. dr. HUMELNICU DOINA

DECANAT