

## Programarea susținerii inspecției speciale și a evaluării lucrărilor metodico-științifice, grad didactic I, seria 2019-2021

Nr. crt.	Numele, initiala tatalui și prenumele candidatului	Specializarea/specializarile înscrise pe diploma de studii a candidatului	Specializarea predată de candidat în învățământul preuniversitar	Unitatea la care funcționează, localitate/judet	Titlul temei propuse	Comisia de examen: 1. Președinte 2. Conducător științific 3. Delegat ISJ	Programare examen grad didactic I
1	Flintoacă V. Alina-Marilena c. Botezatu	CHIMIE	Chimie	Școala Gimnazială, Berești-Tazlău, jud. Bacău	Experimentul virtual versus experimentul de laborator aplicat unității de învățare "Acizi".	1. Prof. dr. habil. ARSENE CECILIA, spec. Chimie 2. Conf. dr. CORNEI NICOLETA, spec. Chimie-Fizica 3. prof. grd I Misăilă Lavinia, spec. Chimie	<b>21.01.2021</b>  <b>Ora: 09:00:00</b>
2	Ceașu P. Liliana c. Burlacu	CHIMIE-FIZICĂ	Chimie	Școala Gimnazială, Bosia, jud. Iași	Metode, modele și procedee didactice utilizate în predarea, învățarea și evaluarea conceptului de structură atomică.	1. Prof. dr. MOLDOVEANU COSTEL, spec. Chimie 2. Conf. dr. HUMELNICU IONEL, spec. Chimie-Fizica 3. prof. grd I Ifode Daniela, spec. Chimie	<b>15.03.2021</b>  <b>Ora: 09:00:00</b>
3	Dîmbu V. Luminița c. Hagi	CHIMIE-FIZICĂ	Chimie	Școala Gimnazială "Alec Russo", Iași, jud. Iași	Referatul-metodă alternativă utilizată în evaluarea sumativă la tema: Săruri. (88 pag.)	1. Conf. dr. LUNGU NECULAI-CĂTĂLIN, spec. Tehnologie Chimică Organică 2. Prof. dr. HUMELNICU DOINA, spec. Chimie-Fizica 3. prof. grd I Aștefănoaie Maricica, spec. Chimie	<b>25.11.2020</b>  <b>Ora: 08:00:00</b>

4	<b>Dodoaia A. Alina-Nona cās. Privistirescu</b>	CHIMIE-FIZICĂ	Chimie	Școala Gimnazială, Crucea, jud. Iași	Rolul recapitulării și consolidării conceptelor și fenomenelor chimice. Exemplificări la tema: Ferul. Proprietăți și combinații.	1. Lect. dr. BUHĂCEANU RODICA-LILIANA, spec. Chimie-Fizica 2. Lect. dr. GOANȚĂ MIRELA, spec. Chimie-Fizica 3. prof.grd I Grebinișan Delia, spec. Chimie	<b>14.05.2021</b> <b>Ora: 09:00:00</b>
5	<b>Spânu I. Maria-Mirela cās. Burlacu</b>	CHIMIE-FIZICĂ	Chimie	Liceul Teoretic "Miron Costin", Iași, jud. Iași	Rolul evaluării continue în cadrul unui program de învățare la tema: Acizi.	1. Conf. dr. PETRE BRÎNDUȘA-ALINA, spec. Biochimie Tehnologică 2. Prof. dr. HUMELNICU DOINA, spec. Chimie-Fizica 3. prof.grd I Foia Cecilia, spec. Chimie	<b>12.03.2021</b> <b>Ora: 09:00:00</b>
6	<b>Confederat P. Marta cās. Rusu</b>	CHIMIE	Chimie	Școala Gimnazială "Iraclie Porumbescu", Frătăuții Noi, jud. Suceava	Metoda modelării și rolul ei în studiul structurii atomului și al legităților sistemului periodic al elementelor.	1. Conf. dr. ZBANCIOC GHEORGHIȚĂ, spec. Chimie 2. Conf. dr. HUMELNICU IONEL, spec. Chimie-Fizica 3. prof. grd I Ciobăcă Carmen, spec. Chimie	<b>24.02.2021</b> <b>Ora: 09:00:00</b>
7	<b>Bancu C. Ramona cās. Vicol</b>	CHIMIE-FIZICĂ	Chimie	Școala Gimnazială nr. 1, Averești, comuna Bunești-Averești, jud. Vaslui	Metode de evaluare continuă la unitatea de învățare "Oxizi".	1. Conf. dr. GRĂDINARU VASILE-ROBERT, spec. Chimie-Fizica 2. Conf. dr. CORNEI NICOLETA, spec. Chimie-Fizica 3. prof. grd. I Adumitroaei Mona-Diana-Gina, spec. Chimie	<b>18.03.2021</b> <b>Ora: 08:30:00</b>
8	<b>Ene G.T. Alina-Mihaela</b>	CHIMIE	Chimie	Școala Gimnazială "Victor Ion Popa", Dodești, jud. Vaslui	Tendențe actuale în predarea și învățarea chimiei. Acizi carboxilici.	1. Prof. dr. PUI AUREL, spec. Chimie-Fizica 2. Prof. dr. DĂNAC RAMONA-ANTOANETA, spec. Chimie-Fizica 3. prof.grd I Bobireă Mihaela-Luminița, spec. Chimie	<b>24.03.2021</b> <b>Ora: 09:00:00</b>

DECAN,

Prof. univ. dr. Aurel PUI



Secretar șef,

Angela VATRĂ