

## WORKSHOP MATEMATICĂ, INFORMATICĂ ȘI APLICAȚII

GALAȚI, 24-26 OCTOMBRIE 2024

### SECȚIUNEA DIDACTICA MATEMATICII ȘI INFORMATICII

#### Program 25 octombrie 2024

Chairman: **CIOCHINĂ Ștefanuț**

<b>9.00 – 9.30</b> Festivitatea de deschidere Sala SA03		
<b>Sala SA12</b>		
9.30 – 9.50	<b>DEREBEI Gina</b> Școala Gimnazială Nr.1, Adam	Metode specifice predării-învățării matematicii
9.50 – 10.10	<b>GHEORGHÎĂ Adrian Ștefan</b> Școala Gimnazială “Dan Barbilian”, Galați	Metode interactive de predare
10.10 – 10.30	<b>CARA Cosmina</b> Școala Gimnazială Nr. 7, Galați	Importanta metodelor moderne în predarea-învățarea-evaluarea numerelor raționale în gimnaziu
10.30 – 10.50	<b>TEODOR Mihaela</b> Școala Gimnazială “Miron Costin”, Galați	Rezolvarea ecuațiilor în mulțimea numerelor întregi
<b>10.50-11.30 COFFEE BREAK</b>		
<b>Chairman: FRIGIOIU Camelia Mirela</b>		



11.30-11.50	<b>GOGOCI Miruna-Costina</b> Școala Militară de Maiștri Militari și Subofițeri a Forțelor Aeriene “Traian Vuia”, Boboc	Aplicabilitatea matematicii în aviație-formule matematice fundamentale în funcționarea vitezometrelor avioanelor
11.50-12.10	<b>MARCHITAN Claudia-Georgeta</b> Școala Gimnazială Nr.3 Suceava	Condiții de perpendicularitate într-un triunghi
12.10 – 12.30	<b>NECULA-VIJELIE Carmen</b> Colegiul Național “Costache Negri”, Galați	„Ambiguitatea semnului radical” - Cercetare în educația matematică
12.30-12.50	<b>PENU Ionela Mihaela</b> Școala Gimnazială “Miron Costin”, Galați	Utilizarea resurselor Web 2.0 în procesul de predare–învățare a noțiunilor de algoritmică și programare la gimnaziu
12.50-13.10	<b>PAVEL Elena</b> Școala Gimnazială “Miron Costin”, Galați	Să facem cunoștință cu ecuațiile diofantice

