



UNIVERSITATEA
LUCIAN BLAGA
— DIN SIBIU —



DEPARTAMENTUL DE
MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

**SESIUNEA ANUALĂ STUDENȚEASCĂ
DE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE
ÎN MATEMATICĂ**

EDIȚIA a XXIV-a

24-25 aprilie 2026

PROGRAM

**SIBIU
2026**



Cuvânt înainte

Sesiunea Studențească de Comunicări Științifice în Matematică este organizată de către Facultatea de Științe, Departamentul de Matematică și Informatică, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, în parteneriat cu Centrul de Cercetare în Matematică și Aplicații (RCMA) și cu Filiala SSMR Sibiu a Societății de Științe Matematice din România.

Scopul principal este identificarea și stimularea studenților capabili de performanță și cercetare în domeniul matematicii, promovarea spiritului de competiție, întărirea culturii profesionale a cadrelor didactice de specialitate.

Participarea la această sesiune reprezintă o oportunitate pentru studenți de a cunoaște mai bine munca de documentare și de cercetare din domeniul matematicii și în plus, de a cunoaște preocupări ale colegilor lor în aceste direcții. Sesiunea, are caracter național și oferă participanților posibilitatea de a discuta și prezenta cercetările lor în domeniul matematicii fundamentale și aplicate. Sesiunea are și secțiune pentru elevi.

Acceptarea lucrărilor se face în funcție de relevanța pentru subiectele sesiunii. Prezentările sunt evaluate de către comisii de cadre didactice, în funcție de claritatea prezentării, originalitatea și corectitudinea soluțiilor propuse. Durata prezentărilor este de 10 minute. Participanții sunt ierarhizați în funcție de calitatea lucrărilor și primesc diplome /medalii. În volum sunt incluse rezumatele și listele bibliografice trimise de autori. Responsabilitatea asupra conținutului acestora le aparține autorilor.

**Directorul Departamentului de Matematică și Informatică,
Prof. univ. dr. Mugur Alexandru Acu**



Ora 10:00 – Deschiderea sesiunii: Facultatea de Științe, sala A 27, str. Dr.I.Rațiu, nr.5-7, Sibiu

CUVINTE DE SALUT:

Conf. univ. dr. Daniel-Florin SOFONEA

Decan Facultatea de Științe, ULBS

Director al Centrului de Cercetare în Matematică și Aplicații (RCMA)

Prof. univ. dr. Mugur Alexandru ACU

Directorul Departamentului de Matematică și Informatică, ULBS

Prof. Steliana MĂRGINEAN

Inspector școlar specialitatea matematică, ISJ Sibiu

Alte cadre didactice ce doresc să adreseze câteva cuvinte în deschiderea sesiunii

Organizatori principali: Prof. univ. dr. Mugur Alexandru ACU, Conf. univ. dr. Amelia BUCUR, Lector univ. dr. Andreea SOLOMON, Asist. univ. drd. Andra Maria STOICA

Organizatori: Conf. univ. dr. Daniel-Florin SOFONEA, Prof. univ. dr. habil. Laurian SUCIU, Conf. univ. dr. Adrian Nicolae BRANGA, ing. Mariana GLIGA

Secretari pentru redactarea proceselor verbale în cele două săli: Mihail NEAGU, Diana-Elena SMARANDA (Matematică informatică anul III, Facultatea de Științe, ULBS)

Secretar pentru sprijin în aspecte tehnico-informatic: Cătălin-Ioan VASIU (Matematică informatică anul III, Facultatea de Științe, ULBS)



PROGRAM

24 aprilie 2026

Afișarea on-line a Programului/Volumului pe site-ul facultății și chestiuni organizatorice

25 aprilie 2026

Facultatea de Științe, Str. Dr. I. Rațiu, nr. 5-7, Sibiu

10.00 –10.10 Deschiderea sesiunii, cuvinte de salut:

Sala A 27

10.20 –15.30 – Susținerea lucrărilor

Secțiunea Studenți: sala A 26 (10.20 - 12.10)

Secțiune online Elevi: sala A 26 (12.10 – 15.30)

Secțiune Elevi: sala A 27 (10.20 – 14.50)

Completare de către studenți, elevi, coordonatori lucrări,
de testimoniale pe Google Classroom-ul sesiunii cu cod no6cius4: sala A 27 (14.50 – 17.00)

Premiile și mențiunile vor fi anunțate la ora 17:00 în sala A 27 și pe site-ul Facultății de Științe





Sala A 26, etajul 2

Moderatori: Lector univ. dr. Andreea SOLOMON, Prof. univ. dr. habil. Laurian SUCIU, Conf. univ. dr. Adrian Nicolae BRANGA, Asist. univ. drd. Andra Maria STOICA

Secretar: Diana-Elena SMARANDA (Matematică informatică anul III, Facultatea de Științe, ULBS)

Nr crt	Ora	Numele și prenumele	Titlul	Școala/Liceul	Clasa	Prof. coordonator
Studenți						
1	10.20-10.30	Stoica Alexandru	Operatorii Mastroianni	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe, Matematică informatică aplicată	An I	Conf..univ.dr. Sofonea Daniel-Florin, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
2	10.30-10.40	Smaranda Diana-Elena	Ecuatii cu derivate parțiale în imagistica medicală	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe, Matematică informatică	An III	Lector univ.dr.Solomon Andreea, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
3	10.40-10.50	Baltes Antoniu-Severius	O scurtă incursiune în lumea seminormelor și a spațiilor generate de acestea	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe, Matematică informatică aplicată	An II	Prof. univ.dr.habil. Suci Laurian, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
4	10.50-11.00	Cristea Andrei	Rezultate clasice și recente pentru operatori compacți pe spații Banach și spații semihilbertiene	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe, Matematică informatică	An III	Prof. univ.dr.habil. Suci Laurian, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
5	11.00-11.10	Burdusel Giulio Andrei, Grovu Ovidiu Ilie	Reprezentarea curentului alternativ trifazat in Matlab	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Electronică aplicată	An I	Asist.univ.dr.ing. Șolea Claudiu, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie și Conf..univ.dr.Bucur Amelia, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
6	11.10-11.20	Mateoi Cristian	Legile lui Kirchhoff în circuite electrice. Aplicații	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Electronică aplicată	An I	Conf..univ.dr.Bucur Amelia, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
7	11.20-11.30	Tăban Adrian, Pușcaș Paul-Andrei	Circuite R-L și R-C serie în curent continuu, relații matematice	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Electromecanică	An I	Conf..univ.dr.Bucur Amelia, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
8	11.30-11.40	Oprîta Darius Lucas, Simionescu Răducu-Mihai, Ignat David	Aplicații ale matematicii în inginerie-exemple	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Electronică aplicată	An I	Conf..univ.dr.Bucur Amelia, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe



		Ionatan				
9	11.40-11.50	Năstase Iagar Raul Stefan Suciu Florin	Aplicații ale teoremelor lui Thevenin si Norton	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Electromecanică	An I	Conf..univ.dr.Bucur Amelia, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
10	11.50-12.00	Bălțat Mihai, Enache Robert- Andrei, Chirca Sebastian-Ioan	Analiza și aplicațiile mărimilor sinusoidale în Tehnologia Modernă: de la Rețele Electrice la Procesarea Semnalelor	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Electromecanică	An I	Conf..univ.dr.Bucur Amelia, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
11	12.00-12.10	Floca Maria Daniela	Asupra unei clase de integrale	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe, Matematică informatică	An I	Prof. univ.dr.Dumitru Acu, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Științe
12	12.10-12.20	Burja Tudor	Optimizarea matematică a mediului de creștere a plantelor prin integrarea și controlul parametrilor de sol și aer (online/fizic)	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Calculatoare	An I	Prof.univ.dr.ing. Florea Adrian, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie
Elevi – prezentări online						
1	12.20-12.30	Dobre Radu Ștefan, Vizinteanu Alin Mihai	Matematica în aeronautică și pilotaj (online)	Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați	XI	Prof. Mironescu Aurora Olivia, Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați
2	12.35-12.45	Vâlsan Miruna- Cosmina, Lupu Bianca Maria	O călătorie a competențelor matematice ce traversează întregul glob pământesc (online)	Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați	XI	Prof. Mironescu Aurora Olivia, Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați
3	12.50-13.00	Bădilaș Albert Marian, Sălcianu Ioana Mădalina	Numerele prime-frontiera matematicii (online)	Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați	XI	Prof. Mironescu Aurora Olivia, Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați
	13:00-13:30	Coffee Break				
4	13.30-13.40	Nechifor Maria- Alexandra, Mihăilă Ilinca- Teodora	Simfonia numerelor (online)	Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați	XI	Prof. Mironescu Aurora Olivia, Liceul Teoretic „Emil Racoviță”, Galați
5	13.45-13.55	Belbe Tudor	Chance or Strategy? The Mathematics Behind Sports Performance (online)	International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)	VIII	Prof. Patrick-Joshua Biro, International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)
6	14.00-14.10	Bonome Loren, Sanislav Ana	Seeing Rotations with Numbers: A Student-Led Exploration of Complex Numbers in Middle School (online)	International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)	VII	Prof. Biro Patrick- Joshua, International School of Oradea (Școala Internațională Oradea)
7	14.15-14.25	Feulner Leonhard, Joldoș Patrick	Pi by Chance: Discovering Order in Randomness Through Probability (online)	International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)	IX	Prof. Patrick-Joshua Biro, International School of Oradea (Școala Internațională



						din Oradea)
8	14.30-14.40	Pavel Șerban	Gabriel's Horn: When Infinity Fits Inside a Finite Space (online)	International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)	IX	Prof. Patrick-Joshua Biro, International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)
9	14.45-14.55	Tătar Alexandru	Euler's Number and the Mathematics of Heartbeats (online)	International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)	IX	Prof. Patrick-Joshua Biro, International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)
10	15.00-15.10	Vușcan Tanya	Trigonometry and Music: How Autotune Uses Trigonometry to Correct Pitch (online)	International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)	IX	Prof. Patrick-Joshua Biro, International School of Oradea (Școala Internațională din Oradea)
11	15.10-15.20	Ștefan - Boangăr Alexia	Geometria spiralelor: de la matematică pură la fenomene naturale	Liceul Teoretic „Virgil Iernuca”, Lădești, Științe ale Naturii, jud. Vâlcea	XI	Prof. Cîtu Elena Georgiana, Liceul Teoretic „Virgil Iernuca”, Lădești, Științe ale Naturii, jud. Vâlcea
12	15.20-15.30	Brad Maria Bianca Ursa Maya Valentina	Punte peste materii: integrarea logicii matematice în studiul fenomenelor mecanice	Colegiul Național “Titu Maiorescu”, Aiud, jud.Alba	VI	Prof. Humeniuc Ramona, Colegiul Național “Titu Maiorescu”, Aiud, jud.Alba
13	15.30-15.40	Indreș Larisa	Algoritmi matriciali pentru analiza circuitelor electrice complexe: de la determinanți la soluții fizice	Colegiul Național “Titu Maiorescu”, Aiud, jud.Alba	XI	Prof. Humeniuc Ramona, Colegiul Național “Titu Maiorescu”, Aiud, jud.Alba

Sala A 27, etajul 2

Moderatori: Prof. univ. dr. Mugur Alexandru ACU, Conf. univ. dr. Amelia BUCUR, Prof. Andrei-Nicușor ILINA, Prof. Dr. Oana Maria PÂRVA

Secretar: Mihail NEAGU (Matematică informatică anul III, Facultatea de Științe, ULBS)

Nr crt	Ora	Numele și prenumele	Titlul	Școala/Liceul	Clasa	Prof. coordonator
1	10:20-10:30	Pistrilă Patricia-Andreea, Cîmpean Maria Simona, Coroiu Roxana Ioana	Poate AI să greșească? Un experiment de probabilitate în matematică!	Liceul teoretic “Avram Iancu” cu structura Școala Gimnazială “Horea, Cloșca și Crișan”, Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic “Avram Iancu” cu structura Școala Gimnazială “Horea, Cloșca și Crișan”, Brad, Hunedoara



2	10.30-10.40	Lian Sara Alexia, Oncu Victor Adrian, Șerban Iasmina- Georgiana	Hexagonul	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VIII	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
3	10.40-10.50	Petreaș Carla- Andreea Clej Giulia Maria	Totul sau nimic!	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
4	10.50-11.00	Alexe Andreea, Groza Gabriela, Pripion Raysa, Brusturean Delia	Simetria în artă și matematică	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	V	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Prof. Suciș Angela, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
5	11.00-11.10	Morar Bianca Ștefania, Achim Alina-Maria, Știnga Maria- Antonia	Sisteme de numerație cu puncte explozive	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	V	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
6	11.10-11.20	Raț Petru Alexandru, Manea Antonia Maria, Mielu Gabriel	Trendul viral "67". Cum apare matematica în fenomenul internetului?	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	V	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
7	11.20-11.30	Rus Raisa	Vectori și întrebuințarea lor în cursul vieții	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	IX	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu", Brad, Hunedoara
8	11.30-11.40	Morar Ionuț Nicolae, Leucean Lucas- Octavian, Jurj Albert-Ștefan	Geometrie în fotbal	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara



9	11.40-11.50	Burz Maxim Andrei, Codrean Sara Maria, Voinea Lorena Andreea	Pătrate magice	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
10	11.50-12.00	Coldea Ilinca, Scorobete Andra	Sigma: simbol, stil și știință	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	IX	Prof. Dr. Pârva Oana Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
11	12.00-12.10	Matei Andrei	Ziua internațională a matematicii	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Matei Ana-Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
12	12.10-12.20	Petrușel David Andrei	Matematica din spatele notelor: Cum se „calculează” muzica	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Matei Ana-Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
13	12.20-12.30	Stanciu Eduard- Sorin	Frumusețea matematicii în arta șahului	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Matei Ana-Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
14	12.30-12.40	Imre Rahela, Sara Irimie Gabriela-Maria	Matematica și literatura. Din formule în metafore – legături ascunse	Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, jud. Hunedoara	VII	Prof. Matei Ana-Maria, Liceul teoretic "Avram Iancu" cu structura Școala Gimnazială "Horea, Cloșca și Crișan", Brad, Hunedoara
15	12.40-12.50	Toma Maya, Faur Maya, Silaș Ana	Matematica din Formula 1 – de la traseu la strategie	Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu	VII	Prof. Piloiu Nicolae Samir Robert, Dir adj. Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu



16	12.50-13.00	Bucur Daria, Rusu Ștefania, Zaharie Andrada, Muntoiu Marcos	Matematica din spatele ADN - ului	Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu	VII	Prof. Piloiu Nicolae Samir Robert, Dir adj. Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu
	13.00-13.30	Coffee Break				
17	13.30-13.40	Ciorogariu Andreea, Gagu Radu, Bulgaru Magda, Morariu David	Matematica iluziilor optice	Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu	VI	Prof. Piloiu Nicolae Samir Robert, Dir adj. Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu
18	13.40-13.50	Vulcu Liviu, Oancea Daniel	Matematica zborului – de la frații Wright la avioanele moderne	Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu	VII	Prof. Piloiu Nicolae Samir Robert, Dir adj. Liceul Tehnologic „Johannes Lebel” Tâlmaciu
19	13.50-14.00	Păcurariu Georgia Deliu Nadia	Fractalii. Infinitul din viața de zi cu zi	Liceul Româno- Finlandez ERI Sibiu	VII, VIII	Prof. Perța Emanuelle, Prof. Gavrilă Sandra, Liceul Româno-Finlandez ERI Sibiu
20	14.00-14.10	Hriba Amelie, Petra Crețiu Doris	Triunghiuri celebre	Liceul de Artă Sibiu	VI	Prof. Băban Dan Călin, Liceul de Artă Sibiu
21	14.10-14.20	Horșia Sara	Matematica în gastronomie	Liceul de Artă Sibiu	VI	Prof. Toboș Ana, Liceul de Artă Sibiu
22	14.20-14.30	Răcășan Victor	Matematicianul Auguste Miquel	Liceul de Artă Sibiu	VII	Prof. Toboș Ana, Liceul de Artă Sibiu
23	14.30-14.40	Ursachi Raula Ștefania	Matematica în opera lui Michelangelo	Liceul de Artă Sibiu	VI	Prof. Toboș Ana, Liceul de Artă Sibiu



24	14.40-14.50	Toboş Bogdan, Toghe Luca	Construcţii geometrice cu rigla negradată şi compasul	Liceul de Artă Sibiu	VI, VII	Prof.Toboş Ana, Prof. Frăţilă Raluca Maria, Liceul de Artă Sibiu
25	14.50-15.00	Muntean Claudiu-Ioan	Continuitatea - un concept fundamental al analizei matematice	Colegiul Tehnic Energetic, Sibiu	XII	Student Cristea Andrei, specializarea Matematică informatică-an III, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Ştiinţe
26	15.00-15.10	Duţă Bianca	Magia reperului cartezian	Colegiul Naţional "Gheorghe Lazăr", Sibiu	IX	Student şef de grupă la specializarea Matematică informatică-an III, Neagu Mihail, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Ştiinţe
27	15.10-15.20	Gulică Eduard- Raul	Pi – de la Cerc la Univers	Colegiul Tehnic Energetic, Sibiu	X	Student şef de grupă la specializarea Matematică informatică-an III, Neagu Mihail, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Ştiinţe



UNIVERSITATEA
LUCIAN BLAGA
— DIN SIBIU —

ORGANIZATORI:



DEPARTAMENTUL DE
MATEMATICA SI INFORMATICA

NE-AU SPRIJINIT:

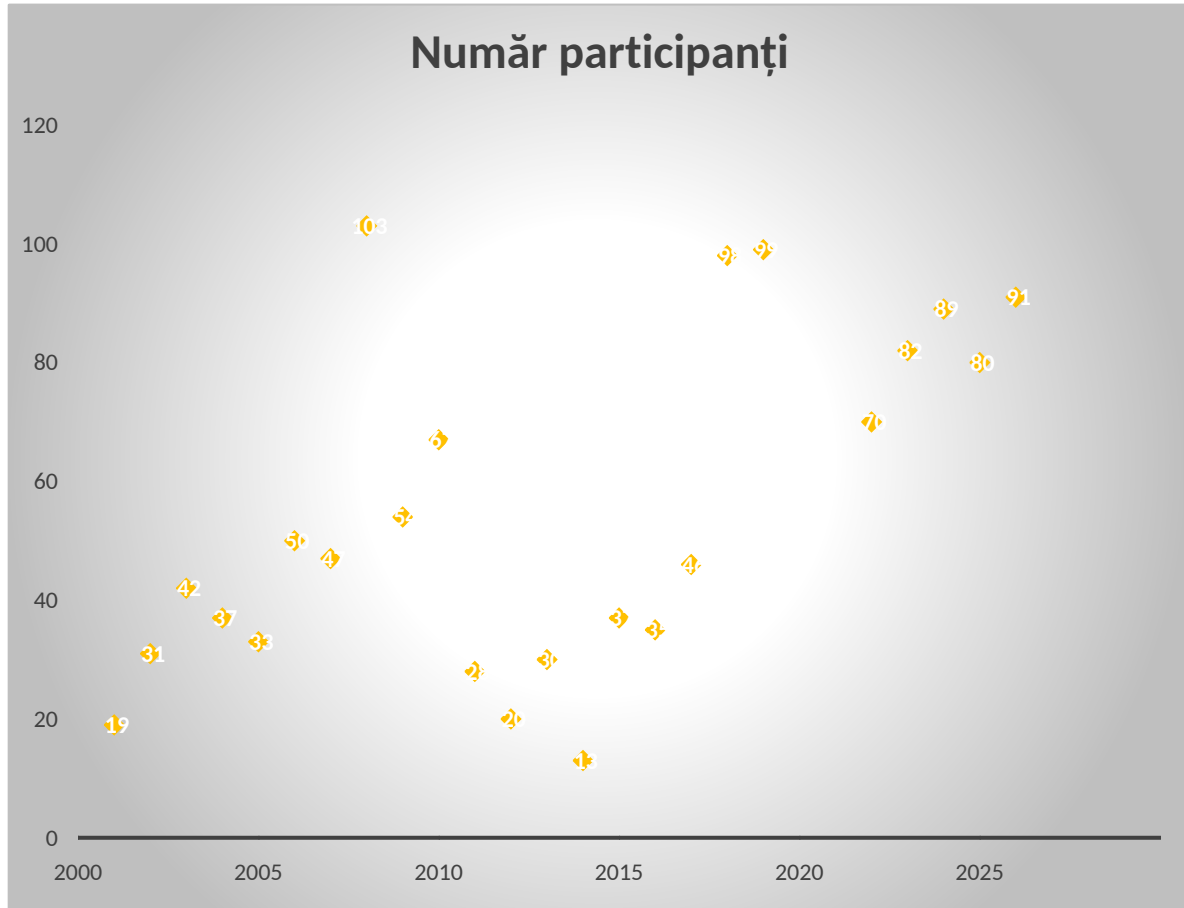


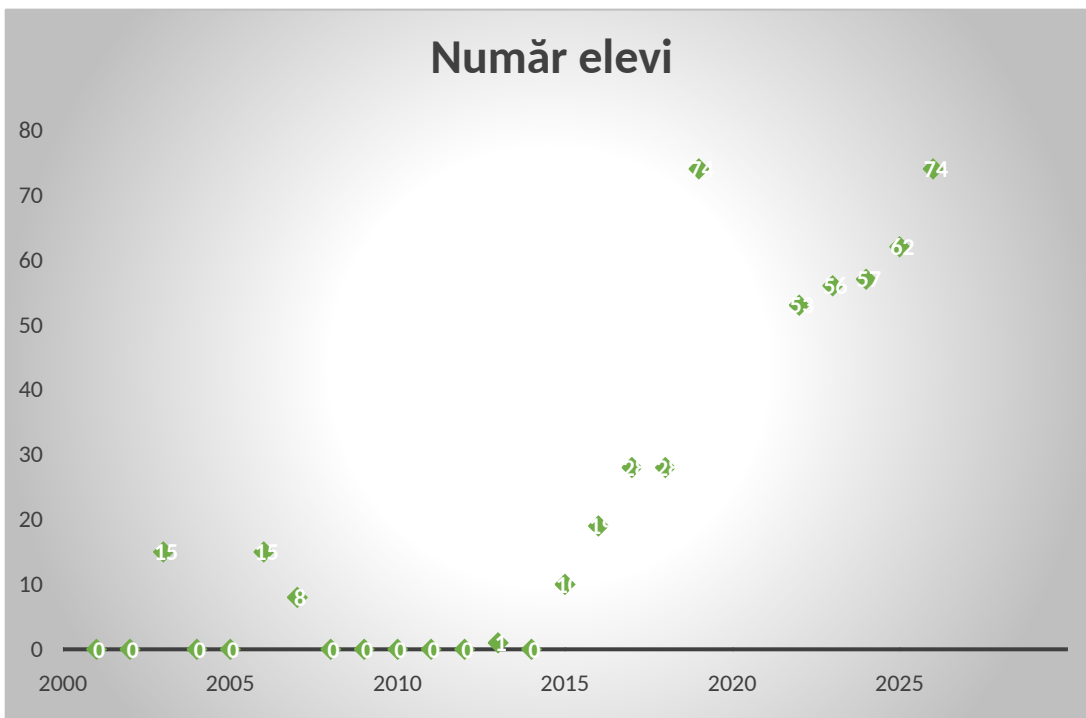
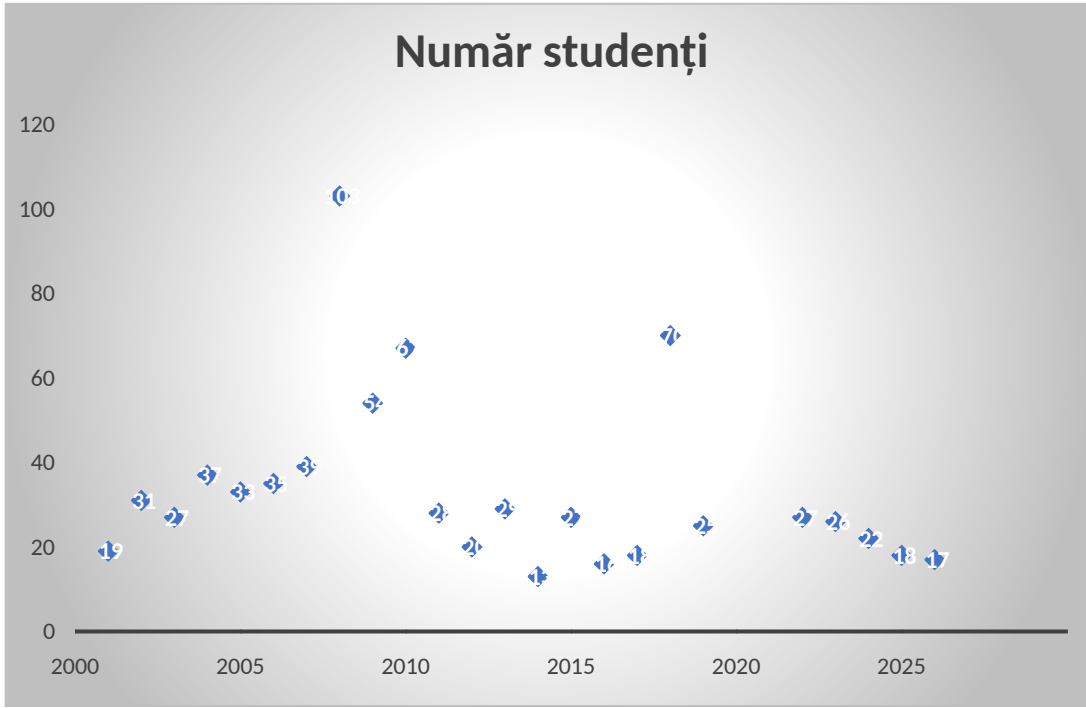
ASOCIAȚIA
mâini unite
DIN DRAGOSTE PENTRU COPII





Număr de participanți de-a lungul timpului







SESIUNEA STUDENȚEASCĂ DE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN MATEMATICĂ

EDIȚIA a XXIV-a, 24-25 APRILIE 2026

Secțiunea pentru studenți
&
Secțiunea pentru elevi

ORGANIZATORI:

Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu
Facultatea de Științe
Departamentul de Matematică și
Informatică
Colectivul de Matematică

Societatea de
Științe Matematice
din România,
Filiala SSMR Sibiu

Cu sprijinul:

