



INVITATIE WORKSHOP



Centrul de Cercetare în Geodezie Spațială, Fotogrammetrie, Teledetecție și G.I.S.
(G E O S)

al **Departamentului de Geodezie și Fotogrammetrie**
din cadrul Facultății de Geodezie – Universitatea Tehnică de Construcții București,
împreună cu **Uniunea Geodezilor din România – Comisia 5 – Poziționare și Măsurare**
are onoarea să vă invite să participați la workshop-ul având ca temă:

”Concepte și Servicii de Poziționare GNSS în România”

Lucrările workshopului vor avea loc în data de
20.05.2026 (Miercuri) orele 11:00-14:00
În amfiteatrul P2 – demisol, localul Facultății de Geodezie
B-dul Lacul Tei 120-124, sector 2 București

Vă așteptăm !

Departamentul de Geodezie și Fotogrammetrie, B-dul Lacul Tei 120-124 sector 2 București
Tel. +40-21-2421208 / 172,191 Mobil: 0723.000.278 Email: geos.geodezie@gmail.com ; <http://www.geodezie.utcb.ro>



Program WORKSHOP

20.05.2026



Interval orar

Titlul prezentării

Referenți

- 11:00-11:30

- *Cuvânt de bun venit*
- *Concepte și tehnologii în realizarea Rețelelor de stații GNSS permanente*



- **Valentin DANCIU** – UTCB - GEOS
- **Tiberiu RUS** – UTCB – GEOS

- 11:30-11:45

- *ROMPOS: Evoluție, Inovație și Perspective de Dezvoltare (ANCPI – Centrul Național de Cartografie)*



- **Miluță FLUERAȘ**
ANCPI – Centrul Național de Cartografie
www.rompos.ro

- 11:45-12:00

- *ROGNSS – Poziționare GNSS și Aplicații în Geostiințe*



- **Alexandra MUNTEAN**
Eduard Ilie NĂSTASE
Dragos ENE, Mihai ANGHEL
Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Fizica Pământului
<http://gps.infp.ro/>

- 12:00-12:15

- *Statii GNSS Permanente – UTCB – GEOS*

- **Tiberiu RUS / Andrei ILIE**

Univ. Tehnica de Constructii Bucuresti,
Facultatea de Geodezie
<http://geodezie.utcb.ro/>

- 12:15-12:45

- *Pauza cafea*



Program WORKSHOP



20.05.2026

Interval orar

Titlul prezentării

Referenți

• 12:45-13:00

• *Syscadrtk.ro - Rețea Privată de Stații GNSS Permanente*

• **Liviu ILINCA**
SysCAD Solutions SRL



<http://syscadrtk.ro>

• 13:00-13:15

• *TOPO CAD VEST - Rețea Privată de Stații GNSS Permanente*

• **Costel PARUSCHI**
S.C. Topo Cad Vest S.R.L.
Deva/Bucuresti/Cluj-Napoca
<https://www.topocadvest.ro/>



• 13:15-13:40

• **Alte Rețele de Stații GNSS Permanente**

• **Tiberiu RUS**

• PIVOTPOS - Rețea Privată de Stații GNSS Permanente



• Topo-Service & Partners SRL
<https://pivotpos.ro/>

• RTKPremium - Rețea Privată de Stații GNSS Permanente



<https://www.premium-positioning.com/en/rtk-premium>

• *GEODNET*

• *IGS, EUREF*

• *EUPOS*

• *CEGRN*

• *Rețele locale de stații GNSS permanente !*

<http://igs.org> <http://epncb.oma.be>

<http://eupos.eu>

<http://cegrn.cisas.unipd.it/CEGRN>

<http://rtk.geodnet.com>

• 13:40-14:00

• *Discuții.*

• Participanții la workshop

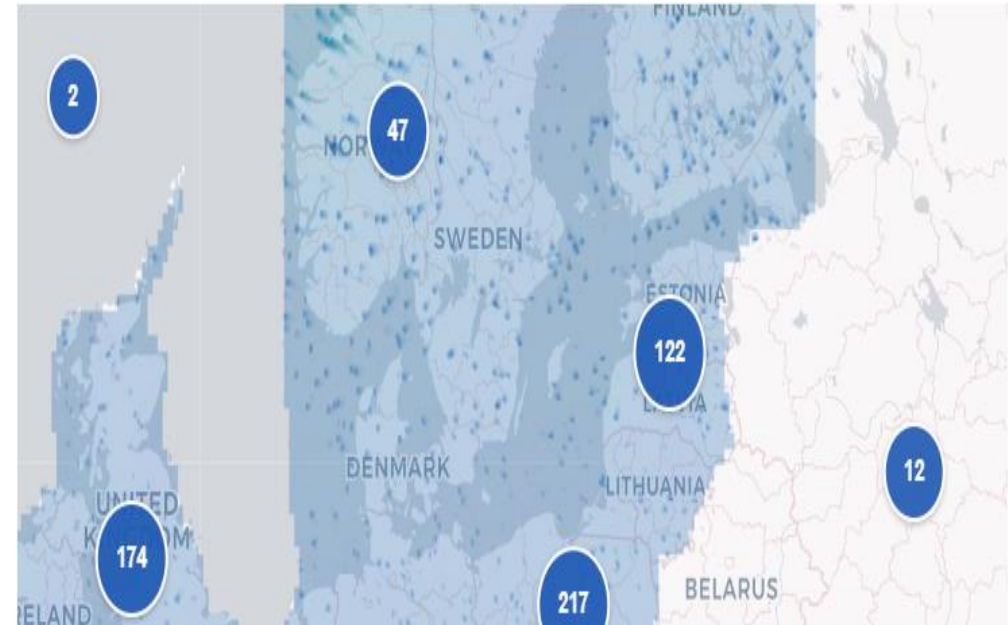
International Association of Geodesy
IAGG
<https://www.iagg-aiig.org/>

Station Overview ↑ Station Table ↓

<https://network.igs.org>

Site Name	Country/Region	Receiver	Antenna - Radome
BRFT00BRA	Brazil	SEPT POLARX5	LEIAT504 - NONE
BRMG00DEU	Germany	JAVAD TRE_3S DELTA	LEIAR25.R4 - LEIT
BRST00FRA	France	TRIMBLE ALLOY	TRM57971.00 - NONE
BRUX00BEL	Belgium	SEPT POLARX5TR	JAVRINGANT_DM - SCIS
BSHM00ISR	Israel	SEPT POLARX5	TRM59800.00 - SCIS
BTNG00IDN	Indonesia	SEPT POLARX5	TRM59900.00 - SCIS
BUCU00ROU	Romania	LEICA GR50	LEIAR25.R4 - LEIT
BZR200ITA	Italy	LEICA GR30	LEIAR25.R4 - LEIT
CACE00ESP	Spain	LEICA GR50	LEIAR20 - LEIM
CAGS00CAN	Canada	TRIMBLE NETR8	TRM59800.00 - NONE
CANT00ESP	Spain	LEICA GR50	LEIAR25.R4 - LEIT

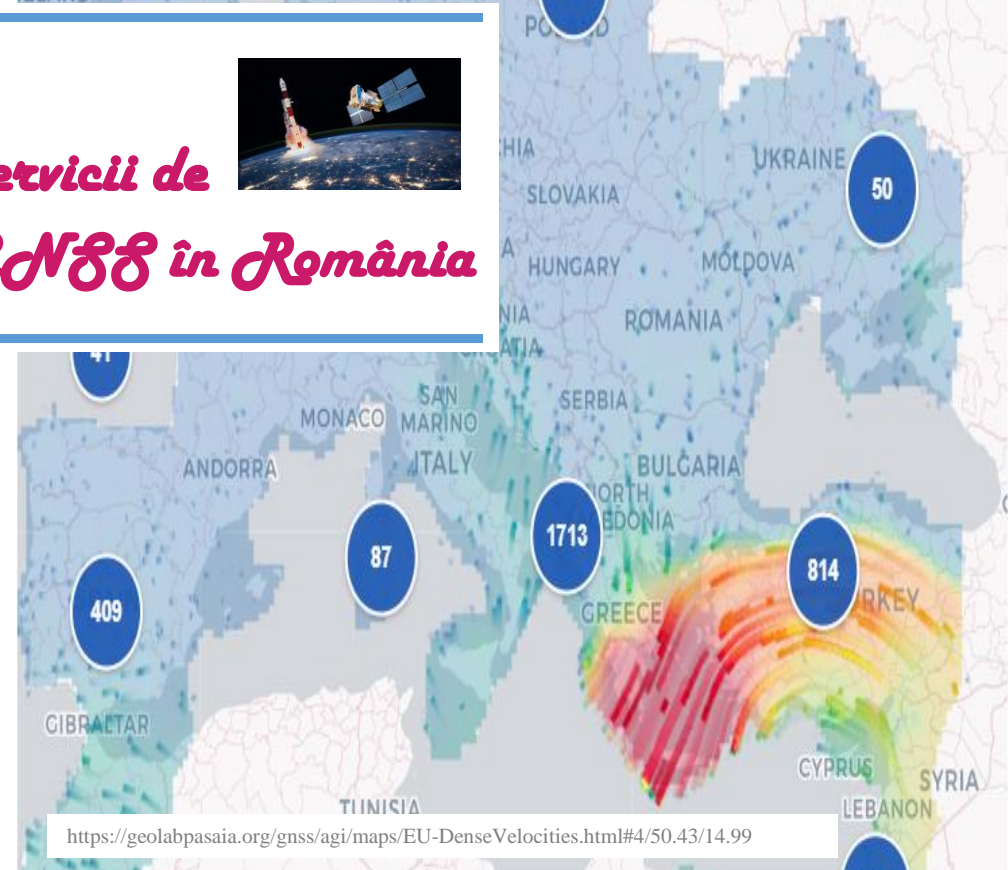
Show 25 stations



EUREF
<https://www.euref.eu/>
Secretary: Karin Kollo
Estonian Land Board,
Mustamäe tee 51, 10602 Tallinn, Estonia
Phone +372 665 0674
Fax +372 665 0604
karin.kollo@maatum.ee

https://epncb.oma.be/_networkdata/stationmaps.php

Concepte și Servicii de Poziționare GNSS în România



<https://geolabpasaia.org/gnss/agi/maps/EU-DenseVelocities.html#4/50.43/14.99>