

Empowering Through GIS: Share, Teach, Inspire

DESCHIDEREA EVENIMENTULUI

14:00 – 14:05

Universitatea din București, Facultatea de Geografie, 19 noiembrie 2024, Sala Anton Năstase , et. IV

14:05 – 14:20

DANIEL RĂDULESCU

Doctorand la Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Școala Doctorală Simion Mehedinți
Analiza de proximitate în studiile privind despădurirea

14:20 – 14:35

RĂZVAN MUNTEAN

Doctorand la Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Școala Doctorală Simion Mehedinți
Utilizarea soluțiilor GIS în analiza sistemului fluvial montan. Studiu de caz: confluența râului Prahova cu afluenții Belia și Doftana

14:35 – 15:50

CARMEN BIZDADEA

Doctorand la Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Școala Doctorală Simion Mehedinți
Utilizarea Spațio-Temporal Asset Connection (STAC) pentru analiza imaginilor satelitare

15:50 – 15:05

TEONA DAIA-CREINICEAN

Masterandă în anul II la Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Programul de master Evaluarea Integrată a Stării Mediului
Cartografierea schimbărilor ecosistemice pe termen lung induse de dezghețul permafrostului în mlaștina Stordalen (Suedia) prin intermediul indicilor de vegetație

15:05 – 15:20

RĂZVAN DOGARU

Student în anul III la Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Specializarea Cartografie
Modelarea 3D și Randarea Cartografică pentru crearea unei Hărți Moderne

15:20 – 15:40

Pauză

15:40 – 16:00

DIANA MANCAȘ

Esri România
Concursul Esri Young Scholars,
Esri Support Chatbot AI – demonstrație

16:00 – 17:00

OANA CANDIT

Esri România
Workshop în ArcGIS Pro: Pregătirea datelor și crearea hărții tematice (straturi în simboluri, efecte, etichete, design cartografic)