

Konferencija „GIS švietimui“

Programa

spalio 7 d., trečiadienis (Didžioji konferencijų salė, 2 a.)

„Karolinos“ konferencijų centras,
Sausio 13-osios g. 2, Vilnius

Laikas	
9:00 - 10:00	Registracija, sutikimo kava
10:00 – 10:45	GIS aukštosiose mokyklose: dabartis ir perspektyvos (Linas Gipiškis, Lina Ciūnienė, Hnit-Baltic)
10:45 – 11:00	GIS naudojimas studijų procese VGTU Aplinkos inžinerijos fakultete, Geodezijos ir kadastro katedroje (Jūratė Sužiedelytė-Visockienė, Rūta Puzienė, Arminas Stanionis, Vilniaus Gedimino technikos universitetas)
11:00 – 11:15	Nusikaltimų geografijos tyrimai su GIS: metodiniai sprendimai ir taikomoji analizė (Eduardas Spiriajevas, Laimonas Beteika, Klaipėdos universitetas)
11:15 – 11:30	GIS mokymas Lietuvos edukologijos universitete (Marijus Pileckas, Lietuvos edukologijos universitetas)
11:30 – 11:45	Kuršių nerijos morfometrinių parametų kaita 20-21 a. (Erika Mamonovaitė, Vilniaus universitetas)
11:45 – 12:00	Topografinių objektų vaizdavimo GIS tikslumas (Ilona Urbanavičienė, Kauno kolegija)
12:00 – 12:30	Kavos pertrauka
12:30 – 12:45	Pasaulis vaikų žemėlapiuose (Prof. Giedrė Beconytė, Vilniaus universitetas)
12:45 – 13:00	GIS baigiamuosiuose darbuose (Dovilė Rusonytė, Kauno kolegija)
13:00 – 13:15	Optimalių vietų vėjo jėgainių parkams parinkimas pagal gamtinius ir socioekonominius kriterijus (Dominykas Preibys, Klaipėdos universitetas)
13:15 – 13:30	ArcGIS taikymo Utenos kolegijos duomenų analizei ir vizualizavimui galimybės (Jūratė Urbonienė, Gerda Ivanickienė, Utenos kolegija)
13:30 – 13:45	Nemuno slėnio reljefo transformacijos į Kauno marių dugną vertinimas (Vėjas Pinkevičius, Vilniaus universitetas)
13:45 – 13:55	Šiukšlių surinkimo darbų optimizavimas Jurbarko mieste (Tautvydas Dragūnavičius, Kauno technologijos universitetas)
13:55 – 15:00	Pietūs
15:00 – 15:20	GIS panaudojimas erdviniu požiūriu detaliems gyventojų tyrimams (Donatas Gudelis, Vilniaus universitetas)
15:20 – 15:35	Vilniaus miesto teritorijos elektorinės struktūros raida (Aušra Baranauskaitė, Vilniaus universitetas)
15:35 – 15:50	GIS ir viešasis saugumas: Vilniaus miesto kriminalinis kraštovaizdis (Darius Vasiliauskas, Vilniaus universitetas)
15:50 – 16:05	Lombardų teritorinės sklaidos ir jų socialinės aplinkos ypatumai Vilniaus mieste (Dagnė Smuikytė, Vilniaus universitetas)
16:05 – 16:20	Apleistų teritorijų Vilniaus mieste geostatistinė (GIS) analizė (Vytautas Bielinskas, Vilniaus Gedimino technikos universitetas)
16:20 – 16:35	Aptvėrimų nuo laukinių gyvūnų, pastatytų Lietuvos magistraliniuose ir krašto keliuose 2004 - 2014 metais, efektyvumo vertinimas naudojant geografines informacines sistemas (Kornelijus Klinga, Vytauto Didžiojo universitetas)
16:35 – 18:00	Boulingas

Organizatorius pasilieka teisę keisti programą

Maloniai kviečiame!