

Programa

Pirmoji diena, spalio 8 d., ketvirtadienis (Didžioji konferencijų salė, 2 a.)

Plenarinė sesija



Lietuvos Esri vartotojų
konferencija

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

Laikas	
9:00 - 10:00	Registracija, sutikimo kava
10:00 – 10:30	Oficialios dalies pradžia: įžanginė Lino Gipiškio kalba (Hnit-Baltic)
10:30 – 12:15	Esri vizija, ArcGIS perspektyvos ir produktų naujovės (Hnit-Baltic specialistai)
12:15 – 13:45	Pietūs
13:45 – 14:30	Naujausios tendencijos diegiant ArcGIS platformą (George G. Spoelstra, Esri)
14:30 – 14:55	Vietos pojūtis. Socialinės medijos duomenų naudojimas urbanistiniam ir transporto planavimui (Damiano Cerrone, Estonian Academy of Arts)
14:55 – 15:15	Naujos teritorijų planavimo ir statybos srities elektroninės paslaugos (Laura Nalivaikienė, Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija)
15:15 – 16:00	Kavos pertrauka
16:00 – 16:20	Naujos paslaugos keliautojams (Laurynas Ivinskis, Lietuvos automobilių kelių direkcija)
16:20 – 16:40	Turto valdymas naudojant MS Excel ir ArcGIS Online (Martynas Ruokis, Litectus)
16:40 – 17:00	Vilniaus miesto savivaldybės atviri duomenys (Anton Nikitin, Susisiekimo paslaugos)
17:00 – 17:20	Kauno miesto techninių eismo reguliavimo priemonių GIS sprendimas (Tadas Metelionis, Kauno miesto savivaldybė)
17:20 – 17:35	GIS sprendimų naudojimas teikiant konsultavimo tarnybos paslaugas (Ilma Rimkevičienė, Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba)
17:35 – 18:15	Būkite pasiruošę – WEB GIS jau čia (Arvydas Dotas, Hnit-Baltic)
18:20 – 24:00	Konferencijos vakaronė

Organizatorius pasilieka teisę keisti programą

Abi konferencijos dienas fojė prie didžiosios konferencijų salės:

1. Profesionalių *Trimble* matavimo prietaisų ir skraidančio roboto *Sensefly eBEE* pristatymas;
2. GIS virtualioje realybėje su *Oculus Rift*;
3. Skelbimų lenta: ieško darbo/ieško darbuotojų (čia galėsite laisvai prikabinti informaciją apie jūsų įmonei reikalingus specialistus arba palikti savo kontaktus jus dominančiai įmonei);
4. Tarptautinio B. Petchenik vaikų žemėlapių piešinių konkurso laureatų paroda.



Lietuvos Esri vartotojų
konferencija

Antroji diena, spalio 9 d., penktadienis

• Darbas sesijose:

- didžiojoje salėje – projektų pristatymai: ArcGIS programinės įrangos vartotojai
- 1 aukšto salėje – produktų pristatymas ir galimybių demonstravimas: Hnit-Baltic specialistai
- 6 salėje ir 3 - čio aukšto fojė – interaktyvūs pristatymai

Laikas	
9:00-9:30	Registracija
	Vartotojų sesija
9:30-9:50	SveNAS – Sveikatos netolygumų atvaizdavimo sistema (Sandra Mekšriūnaitė, Higienos institutas)
9:50-10:10	Skaitmeninis vandens lygio ir užliejamų teritorijų prognozavimo modelis Lietuvos hidrometeorologijos tarnyboje (Justina Lukaševič, Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba)
10:10-10:30	ArcGIS galimybių apžvalga Kelių ir transporto tyrimo instituto veikloje (Tomas Antanavičius, Kelių ir transporto tyrimo institutas)
10:30-10:50	Paukščių monitoringas vėjų jėginių parkuose naudojant mobilias aplikacijas (Gintaras Riauba, Lietuvos ornitologų draugija)
10:50-11:10	GIS sprendimai integralioje maisto ir veterinarijos informacinėje sistemoje (IMVIS) (Eglė Palumickaitė, Viačeslav Giedroit, Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba)
11:10-11:40	Kavos pertrauka
11:40-12:00	Žemės ūkio ir melioracijos skyriaus teikiamos e-paslaugos rajono gyventojams (Jolanta Volodkevičienė, Lazdijų rajono savivaldybė)
12:00-12:20	ArcGIS Online - naujas požiūris į žemėlapių ir aplikacijų kūrimą (Tadas Pauparis, Tauragės rajono savivaldybė)
12:20-12:40	Pašto resursų optimizavimo pilotinis projektas (Martynas Repečka, Birutė Matačiūnaitė, Lietuvos paštas)
12:40-13:00	GIS naudojimas RAIN projekte: praeitis ir dabartis (Donatas Bernatonis, Plačiąjuostis internetas)
13:00-13:20	INSPIRE direktyva Lietuvoje – įgyvendinimas ir poveikis (Giedrė Beconytė, Andrius Balčiūnas, GIS-Centras)
13:20-14:20	Pietūs
14:20-14:40	Naujasis kultūros vertybių registras (Rasa Šimkūnaitė, Kultūros paveldo departamentas)
14:40-15:00	ArcGIS panaudojimas kuriant Europos hidrografijos tinklo duomenų bazę EU-Hydro (Gintaras Rumšas, Rūtenis Bieliūnas, Aerogeodezijos institutas)
15:00-15:20	UAB "Vilniaus vandenys" geoduomenų suvedimo į duomenų bazę „GIS“ projektas (Marius Ramanauskas, INFO-TEC paslaugų centras)
15:20-15:40	Erdvinių duomenų valdymas ir analizė internete – www.geoportal.lt paslaugų sprendimai (Albertas Šermokas, Asseco Lietuva)
15:40-17:00	Konferencijos uždarymas su vyno taure