

Středa 21.3.2018	
Bakalářská sekce - NA2	Magisterská sekce - NA3
8:30	Registrace
9:30	Zahájení GISáčka NA3
9:45	<p>Jakub Seidl - VŠB-TUO Srovnání software pro zpracování snímků z bezpilotních leteckých prostředků se zaměřením na tvorbu digitálních modelů terénu</p> <p>Juraj Struhár - VŠB-TUO Měření výšky sněhové pokrývky s využitím analýzy signálů GNSS</p>
10:00	<p>Jakub Glonek - VŠB-TUO Porovnání programů a dat pro potřeby řešení úloh v dopravní síti měst a obcí</p> <p>Petra Linhartová - VŠB-TUO Big GeoData na příkladu dat z mobilních telefonů</p>
10:15	<p>Barbora Kočvářová - UPOL Časoprostorová analýza cenové mapy Olomouce 1993–2017</p> <p>Šimon Leitgeb - Geografický ústav Masarykovy univerzity Správa a vizualizace dat prostřednictvím konceptu Volunteered Geographic Information</p>
10:30	<p>Karla Maixnerová - Univerzita obrany Multitemporální analýza Aralského jezera</p> <p>Petr Šádek - VŠB-TUO Vyhodnocení znečištění vod pomocí DPZ</p>
10:45	coffee break
11:00	<p>Juraj Považan - Karlova Univerzita Analýza kartografických zobrazení atlasových map planisféry v 17. století</p> <p>Roman Siwek - VŠB-TUO Simulační modelování veřejné a individuální dopravy s podporou programu AnyLogic</p>
11:15	<p>Přemysl Dratva - UPOL Časoprostorové analýzy typu a stavu zemědělských plodin z dat Sentinel-2</p> <p>Adam Laža - ČVUT Izolace procesů ve frameworku PyWPS</p>
11:30	<p>Daniel Suske - Univerzita Karlova Geokódování a prostorová analýza imigrační databáze Česka</p> <p>Tereza Havlíčková - VŠB-TUO Automatické generování mapových výstupů</p>
11:45	<p>Martin Pilař - Univerzita obrany Regionalizace komunikací na území ČR</p>
12:00	Firemní prezentace NA3 - CGI, Hrdlička s.r.o.
12:30	
13:00	Slavnostní zahájení konference GIS Ostrava NA1
15:30	Vyhlášení výsledků GISáčka NA2

Porota bakalářská sekce:

Marek Lesák	T-Mapy
Jan Stankovič	Tieto
Ludmila Pěgřimková	Agentura pro regionální rozvoj
Jan Bojko	Stora Enso
Libor Štefek	DIGIS

Porota magisterská sekce:

Jiří Novák	CGI
Hrdlička s.r.o.	
Ondřej Renner	Stora Enso
Antonín Orlík	GeoCzech
Josef Hnojil	GeoBusiness
Patrik Sleziač	GISportal.cz

