

Open Analitika Nap / Open Analytics Day

2014. november 26. / 26 November, 2014

8:00	9:00	Regisztráció / Registration and coffee Python alapozó, R alapozó / warmup talks	
9:00	9:20	Megnyitó / Welcome Talk Arató Bence, BI Consulting Kft.	
9:20	10:00	Simple big data, in Python Gaél Varoquaux, INRIA	
10:00	10:30	Kávészünet / Coffee break	
10:30	11:15	Open Data Reuse in Europe Martin Alvarez, ePSI Platform / CTIC	
11:15	12:00	My Journey to R Matt Dowle	
12:00	13:30	Ebédszünet / Lunch break	
		Mátyás I.	Mátyás II.
13:30	13:45	Open Data jogi szemmel Dr. Telek Eszter, IPR - Insight	FOREX algorithmic trading using R * Gyalogh Kálmán, Scheller & Walker Kft.
13:45	14:00		Coauthor networks: beyond citations * Merész Gergő, Syreon Research Institute
14:05	14:35	Amit tudni akarsz az OpenStreetMapről, de sosem merted megkérdezni Samu Imre, OpenStreetMap	Social Network Analysis in R Nagy Dávid, i-insight
14:40	14:55	OpenStreetMap tapasztalatok az Arkonnál * Nádai Gábor, Arkon	Introduction to the dplyr R package Romain François
14:55	15:10	Akadálymentesítés - Nyílt adatok - OpenStreetMap * Vid Natasa, Vid Gábor, MEOSZ	
15:10	15:30	Kávészünet / Coffee break	
15:30	16:00	Python elemzési eszközei Faludi Bence, MITO Europe Kft.	Data processing and analysis with R at OECD Bo Werth, OECD
16:05	16:20	Analyzing text data using Python Csernai Eszter, Balabit	Twitter text mining with segmentation in R * Tomaž Kaštrun, Spar ICS GmbH, Spar Slovenija d.o.o.
16:20	16:35		BI megoldások open source Pentaho alapokon * Puskás Péter, Omnit Solutions Kft.
16:40	16:55	Python data alkalmazások a CEU-n * Zágoni Rita, CEU	Finding Information Outside the Firewall Pécsy Gábor, Meltwater
16:55	17:10	Az adatelemzés alternatív útjai: az open-source és ingyenes adatbányászati eszközök * Nagy István, Dmlab	
17:10	18:40	Állófogadás	

* 15 perc hosszú előadás / 15 minutes long quicktalk