



FOSZFORGÉZU - 2016

Nyílt forráskódú térinformatikai munkaértekezlet

Második hírlevél

Közeledik az ötödik munkaértekezletünk időpontja, november 25.

Még várjuk előadók és poszter előadók jelentkezését elsősorban a következő témakörökben:

- Nyílt forráskódú térinformatikai szoftverek alkalmazási tapasztalatai
- Magyar nyílt forráskódú fejlesztések, eredmények
- Új szoftverek, szoftver verziók, fejlesztési irányok, trendek bemutatása

Eddig már bejelentett előadások/poszter előadások:

Vonalat húzni nehéz - OpenLayers 3 könyvtárhoz egy teljes értékű vektoros WebGL megjelenítő

Keretrendszer fejlesztés Angular/Openlayers alapokon

Javascript kliens-server adatbázis

Térinformatikai alkalmazások a FÖMI-ben, csupa szabad szoftver felhasználásával

Navigációs és térinformatikai GNSS vevők, pontosság fokozás

Geofabrik által előállított új tartalmú shape fájlok felhasználási lehetőségei

Sentinel-2 műhold felvételeinek hasznosítása

Beszámoló a bonni FOSS4G világ konferenciáról

Nyílt forráskódú térinformatika önkormányzatoknál

Robot navigáció és térképezés

Járműkövető rendszer nyílt forráskódú alapon

Kiállítás

Szeretné bemutatni nyílt forráskódú térinformatikai alkalmazásait, fejlesztéseit? Vegye fel a kapcsolatot a szervezőkkel! Keressen meg minket az elérhetőségeink egyikén!

Fordító félnap (csütörtök délután)

Több nyílt forráskódú térinformatikai program magyar nyelvre fordítása már elkészült, de számos lehetőség van még fordításra, a meglévő fordítások finomítására, ellenőrzésére. A félnapon azokat várjuk, akik szívesen részt vennének felhasználói interfészek (GUI), web lapok és dokumentáció magyar fordításának az elkészítésében. Megismertetnénk velük a fordítások során alkalmazott szoftvereket, munkamenetet. Emellett csapatokat szerveznénk egyes fordítási feladatokra.

Oktatás

Az idei konferenciánkon szakítanánk azzal a hagyománnyal, hogy az esti órákban tartunk rövid, másfél órás oktatást. Erre a konferenciát követő nap délelőttjét használnánk, amikor hosszabb időt száncatunk erre (4x45 perc). Miután az oktatás jobban elválík a konferenciától, arra külön regisztrációt nyitunk hamarosan és díjat kérünk. Három termet tudunk biztosítani a gyakorlati munkához, kettőben 10-12 számítógépet (OSGeo Live 10) max. 20 fő részére, a harmadik teremben nincsenek számítógépek és 40 fő elfér. Külsősök jelentkezését is várjuk, akik oktatást tartanának, rövid témavázlatot is kérünk! Termenként két oktatót szeretnénk biztosítani.

Javasolt oktatási témák:

- QGIS bevezető tanfolyam
- MapServer bevezető tanfolyam
- PostGIS bevezető tanfolyam

REGISZTRÁCIÓ a munkaértekezletre: <http://foss4g.hu> Jelentkezzen még ma!

Csatlakozzon az OSGeo Hungarian Interest Group-hoz a LinkedIn.com-on!



Fénykép a tavalyi konferenciáról

Kapcsolat:

dr. Siki Zoltán (siki.zoltan@epito.bme.hu)

tel: 06 (1) 463 1585

cím: 1111 Budapest Műegyetem rakpart 3. K épület mf. 26.



BUDAPESTI MŰSZAKI
ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
Építőmérnöki Kar - építőmérnöki képzés 1782 óta

Általános és Felsőgeodézia Tanszék

