



6. Foszforgézu Nyílt forráskódú Térinformatikai Munkaértekezlet

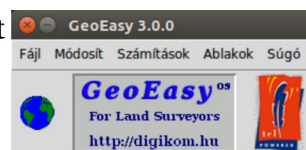
Harmadik hírlevél

Eddig már több mint 70 fő regisztrált a [Foszforgézu](#) munkaértekezletre. Regisztráljon minél hamarabb, mert véges a rendelkezésre álló helyek száma. Az esemény a [Magyar Tudomány Ünnepe](#) rendezvénysorozat regisztrált rendezvénye.



Magyar Tudományos
Akadémia

Október végén egy magyar fejlesztésű geodéziai, térinformatikai programmal bővült a nyílt forráskódú szoftverek választéka. A GeoEasy program 3.0 verziója GPL licenctet kapott. Lásd <http://digikom.hu> illetve <https://github.com/zsiki/GeoEasy>



Az OSGeo Live DVD összefoglalóinak és oktatóanyagainak a fordítása átkerült a Transifex.com oldalra. It egyszerűbben, a böngészőből történhet a fordítás. Önkéntesek csatlakozását várjuk.



Megjelent az Orfeo Toolbox 6.2 verziója. Az OTB júliusban került be az OSGeo elismert projektjei közé.

A jövő évi világ konferencia (FOSS4G 2018) Dar es Salaam-ban lesz, <http://2018.foss4g.org/>.

Az európai konferencia Portugáliában Guimarães városában lesz július 17-19. között. <https://wiki.osgeo.org/wiki/Conference-Europe-2018>.

A nyílt forráskódú térinformatikai szoftverekről a közelmúltban megjelent cikkeket ajánlunk a figyelmébe:

Nyílt forráskódú GIS <https://www.gis-professional.com/content/article/opensource-gis-working>

Miért legyen a QGIS része mindenki GIS eszköztárának? <http://millermountain.com/geospatialblog/2017/04/20/qgis-arcgis-users/>

FOSS4G konferencia BOSTON 2017, akadémiai szekció előadásaihoz kapcsolódó cikkek

<http://scholarworks.umass.edu/foss4g/vol17/iss1/8/>

További **előadók** és **poszter előadók** jelentkezését várjuk! Jó lenne nyílt forráskódú térinformatikai szoftverek alkalmazási és bevezetési tapasztalatairól is hallani!

Regisztráljon az [OSGeo](#) oldalán és iratkozzon fel a [magyar helyi csoportba](#) a támogatók közé!

Csatlakozzon az [OSGeo Hungarian Interest Group](#)-hoz a LinkedIn.com-on! Jelenleg 196 tagja van a csoportnak, érjük el a 200 főt a munkaértekezletig!

Kövesse a híreket a twitteren [@foszforgezu](#) !

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

