

# Meghívó

## A FÖMI Kozmikus Geodéziai Obszervatórium (KGO)

**2016-ban ünnepli épülete átadásának 40. évfordulóját!**

Ebből az alkalomból egy ünnepi előadóülés keretében szeretnénk visszaidézni a KGO múltját, bemutatni legfontosabb eredményeinket, most folyó kutatásainkat és kitekintést kívánunk nyújtani az általunk fontosnak tartott műholdas geodéziai fejlesztési irányokra. A részletes programot a meghívó tartalmazza. Az előadások mellett a KGO Történeti Kiállításának tablói mutatják be az Obszervatórium történetét, a tablók ebédszünetben illetve a megnyitó előtt megtekinthetők.

Időpont:

**2016. november 7. (hétfő) 10:00–15:00**

Helyszín:

**Földművelésügyi Minisztérium, Darányi-terem  
1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 11.**

Az ünnepi eseményre minden érdeklődőt tisztelettel várunk!

A rendezvényen való részvétel ingyenes, ugyanakkor a Földművelésügyi Minisztériumba való belépés miatt regisztrációhoz kötött. Kérjük, hogy részvételi szándékukat az alábbi linken jelezzék 2016 november 4-ig:

<http://bit.ly/2dQ1URu>

# KGO 40 konferencia

## PROGRAM:

10:00–10:15: Köszöntők: Szinay Attila, FM jogi és igazgatási ügyekért felelős helyettes államtitkár  
Fekete Gábor, FÖMI főigazgató  
Tari Fruzsina, MŰI vezető

### 1. szekció: Történeti visszatekintés

10:15–10:45: Almár Iván: Miért és hogyan alakult meg a KGO?

10:45–11:00: Mihály Szabolcs: A Doppler-korszak eredményei

11:00–11:15: Borza Tibor: Technológiaváltások a kozmikus geodéziában

11:15–11:30: Ádám József: A KGO szerepe és jelentősége a magyar geodéziában

### 2. szekció: A KGO ma: kutatásaink és szolgáltatásaink

11:30–11:45: Kenyeres Ambrus: KGO – híd a jövőbe

11:45–12:00: Galambos István: A GNSSnet.hu arcai

### 12:00–13:00: EBÉDSZÜNET

13:00–13:10: Virág Gábor: Calibrare necesse est...

13:10–13:30: Grenerczy Gyula: A KGO felnőtt gyermekei

13:30–13:45: Frey Sándor: Kozmikus geodézia, de nem műholdas – mi az?

### 3. szekció: Élet a KGO-n túl

13:45–13:55: Szentpéteri László (BHE Bonn Hungary): Szanatórium? Nem! Inkubátor!

13:55–14:05: Horváth Tamás (Alberding): A GNSS alkalmazási területei itthon és külföldön

14:05–14:15: Szabady Zsolt (Datakart): GPS-től a 3D térinformatikáig

14:15–14:25: Kósa Tamás (Catsurveys): Pannóniától Albionig

14:25–14:35: Ferenc Marcell (Graphisoft): Adatokban rejlő történetek

14:35–14:45: Zárszó: KGO merre tovább? (Kenyeres Ambrus)