

MEGHÍVÓ



**SOCIETAS SCIENTIARUM
SAVARIENSIS
1823 * 1994**

*Az elrejtett tudás csökken,
a másokkal közölt
ellenben gyarapszik.*

*Condita decrescit
vulgata scientia crescit.*

*A Societas Scientiarum Savariensist
támogatja:*

**a Balogh és Társa Kft.,
a Nyugat-magyarországi Egyetem Savaria Egyetemi
Központ,
az OTP Bank Nyrt. Nyugat-Dunántúli Régió
Szombathelyi Igazgatósága,
Szombathely Megyei Jogú Város Önkormányzata,
Vas Megye Önkormányzata,
a Vas Megyei Markusovszky Kórházért Alapítvány**



Dr. Kovács Gábor PhD
(1983)

Tanulmányok:

Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium, Szombathely (1990-2002)
ELTE TTK – okl. geográfus (2002-2008)
ELTE IK – okl. térképész (2004-2011)
ELTE – földrajz-meteorológiai doktori program (2008-2011)
ELTE – PhD (2014)

Szakmai tapasztalat:

Interspect Kft.: Csoportvezető, térinformatikus; térinformatikai megoldások, ortorektifikálás, georeferálás, kutatás, oktatás (2010-2011)

Remote Sensing Technologies & GIS

Online: társszerkesztő (2011-2012)

Technische Universität Wien, Institute of Photogrammetry and Remote Sensing:

Junior researcher; digitális felszínelemzés a *HRSC on MarsExpress* projekt keretein belül (2012)

ELTE Geofizikai és Űrtudományi Tsz.:

Tud. smts.; adatkezelés és –integrálás, témavezetés, oktatás (2011-2014)

Geomega Földtani és Környezetvédelmi

Kutató-Szolgáltató Kft.: Térinformatikus; adatkezelés és adatbázis-építés, térinformatikai megoldások

Kutatás:

Tektonikailag preformált területek felszínfejlődése, vektoros és domborzati adatok, valamint geofizikai mérési eredmények alkalmazásával
Különböző forrásból származó, eltérő formátumú és vetületű adatok kezelése, konverziója és integrálása
Külső tájékozás nélkül készített légifotók ortorektifikálása és felhasználási lehetőségei

A

Societas Scientiarum Savariensis
(Szombathelyi Tudományos Társaság)

és az

MTA Vas Megyei Tudományos Testülete

2015. március 10-én 15.30 órai kezdettel

tudományos ülést tart

a Nyugat-magyarországi Egyetem
Savaria Egyetemi Központ
"B" épület tanácstermében
(Szombathely, Károlyi G. tér 4.)

A felolvasóülés előadója:

Dr. Kovács Gábor PhD

*A vasi táj kialakulása – tengerpartból
dombvidékbe*

Publikációk:

Hazai és nemzetközi referált cikkek (5+5), hazai és nemzetközi konferencia-kiadványok (2+4), hazai és nemzetközi konferencia összefoglalók (7+26), kéziratok (3), ismeretterjesztő cikkek (32), könyvfejezetek (11), térképek (7)

Oktatás:

NyME SEK: Térinformatika gyakorlat, Digitális térképészet

ELTE TTK: Digitális geomorfológia, Tektonikus geomorfológia, Geoinformatika, Kutatási eredmények megjelenítése, Eltemetett felületek 2,5, 3D-s modellezése, Tektonikus geomorfológia és geofizikus terepgyakorlat

Tagságok:

European Geosciences Union (2007-)
Magyar Földrajzi Társaság (2008-)
American Geophysical Union (2008-)
European Geography Association (2008-)
European Association of Geoscientists and Engineers (2009-)
ELTE Térinformatikai Műhely (2009-)
Magyar Geofizikusok Egyesülete
Interspect Csoport (2010-)

Elismerések:

Földtani Örökségünk Pályázat díj (2001)
OTDK MÁFI különdíj (2009)
ELTE IK Kiváló Hallgatója (2009)
XLII. Ifjú Szakemberek Ankétja, MÁFI különdíj (2011)
ELTE IK Kiváló Diplomamunka (2011)
XLIV. Ifjú Szakemberek Ankétja, gyakorlati kategória I. helyezés (2013)
Nemzeti Kiválóság Program ösztöndíjasa (2013-2014)