

A KÖTET – 2013-ban PhD fokozatot szerzett – SZERZŐI



Bata Teodóra (1985, Makó) geoinformatika szakirányos geográfus. Egyetemi tanulmányait a Szegedi Tudományegyetemen végezte, ahol 2009-ben szerzett diplomát. Doktori kutatását az SZTE Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékén végezte. Tudományos tevékenysége mellett a Compet - Terra Szervező és Tanácsadó Kft.-nél térinformatikai szakértő munkakörben dolgozik. Tudományos érdeklődésének középpontjában a tájak határainak vizsgálata mellett a természeti folyamatok okozta erózió veszélyeztetettség és a táji szerkezet kapcsolatainak feltárása áll.

Benyhe Balázs (1984, Szeged) környezetkutató szakirányos geográfus. Diplomáját 2008-ban, a Szegedi Tudományegyetemen szerezte. Jelenleg az Alsó-Tisza-Vidéki Vízügyi Igazgatóság munkatársa, ahol szakvélemények készítése, térinformatikai adatkezelés és digitális térképek előállítását a feladata. Tudományos érdeklődése elsősorban antropogén geomorfológiára, térinformatikára és digitális térképészetre irányul.



Biró Lóránt okleveles geológus diplomáját (hidrogeológia-környezetföldtan szakiránnyal) az Eötvös Loránd Tudományegyetemen szerezte 2008-ban, majd ugyanettől az évtől kezdve a Szegedi Tudományegyetem Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszékének PhD hallgatója. 2013-ban védte meg doktori disszertációját „A bakonyi mangánérc-bányászat fúrásainak komplex újraértékelése” címmel, ugyancsak ebben az évben végzett a Miskolci Egyetem bánya- és geotechnikai mérnök MSc szakán. Érdeklődésének középpontjában a nyersanyagkutatás, hidrogeológia és a geostatistikai, térinformatikai módszerek alkalmazása áll.

Dabi Gergely geológia szakirányos geográfus diplomáját 2005-ben szerezte, jelenleg tanársegéd az SZTE Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszékén.

Kutatási területe az Ófalui Formáció metamorf kőzeteinek paleofluidum fejlődéstörténete. Érdeklődési köre a földkéregben áramló fluidumok hatása a kőzetmechanikai folyamatokra, a szerkezetföldtani és hidrodinamikai folyamatok kapcsolata, vetőzónák hidraulikai viselkedése.





Dudás Gábor (1984, Szeged) terület- és településfejlesztő szakirányos geográfus. Egyetemi tanulmányait a Szegedi Tudományegyetemen végezte, ahol 2009-ben szerzett diplomát. Doktori kutatását az SZTE Gazdaság- és Társadalomföldrajz Tanszékén folytatta, ezt követően ugyanitt tudományos segédmunkatársként dolgozik. Tudományos érdeklődésének középpontjában főként a globális városhierarchia vizsgálata és annak modellezése, valamint a légi közlekedés áll.

Fekete József 2006-ban, az Eötvös Loránd Tudományegyetemen szerzett geológus diplomát, Hidrogeológia–Környezetföldtan szakirányon. 2007-től a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar Környezettudományi Doktori Iskolájának hallgatója volt. 2006 óta az MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Földtani és Geokémiai Intézetben dolgozik. Kutatási területe a hévizek és a természetben előforduló szerves anyagok geokémiája.



Fiser-Nagy Ágnes (1985, Kecskemét) geológia szakirányos geográfus. Egyetemi tanulmányait a Szegedi Tudományegyetemen végezte, ahol 2008-ban szerzett diplomát. Doktori kutatását az SZTE Ásványtani Geokémiai és Kőzettani Tanszékén folytatta, ahol bekapcsolódott a tanszék sokrétű munkájába, az oktatástól az ipari megbízásokig. Kutatási tevékenysége főként a Tiszai Egység kristályos aljzatának metamorf és szerkezeti fejlődésére irányul.

Henits László (1985, Szombathely) földrajz-matematika és geoinformatika szakirányos geográfus. Diplomáját a Szegedi Tudományegyetemen szerezte. Doktori kutatását a Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékén végezte. Fő kutatási területe a városi felszínborítás térképezése és vizsgálata távérzékelte adatok alapján. Tudományos érdeklődési körébe tartozik még az úrfelvételekre alapuló belvíztérképezés.



Mészáros Minucser (1976, Szabadka) Földrajz tanári diplomáját az Újvidéki Egyetemen szerezte. 2000 óta az Újvidéki Természettudományi Egyetem munkatársa, ahol geoinformatikával, földrajzi információs rendszerekkel foglalkozik. Doktori tanulmányait a Szegedi Tudományegyetem Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékén végezte. Fő érdeklődési köre a geoinformatika alkalmazása természeti földrajzi, elsősorban geomorfológiai, hidrológiai és interdiszciplináris környezettani kutatásokban.

Tobak Zalán (1982, Kiskunhalas) geográfus, geoinformatikus. Diplomáját a Szegedi Tudományegyetemen szerezte, majd 2007-től az egyetem Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékének tanársegédje. Oktatóként a Bsc és Msc hallgatók képzésében is részt vesz, akiknek földrajzi információs rendszereket, távérzékelést, modellezést, illetve térképi és webes megjelenítést tanít. Tudományos érdeklődése a különböző légi felvételező szenzorok alkalmazásától a nyílt forrású térinformatikai rendszerekig terjed.

