

TARTALOMJEGYZÉK

Előszó	7
Bata Teodóra, Mezősi Gábor A közepes méretarányú tájökölógiai egységek határainak matematikai-statisztikai alapú vizsgálata	9
Benyhe Balázs, Kiss Tímea Apgrogén hatásra kialakuló felszínformák és folyamatok vizsgálata eltérő geomorfológiai adottságú területeken	33
Bíró Lóránt, Polgári Márta, M. Tóth Tivadar A bakonyi mangánérc-bányászat fúrásainak komplex újraértékelése	53
Dabi Gergely, Schubert Félix, M. Tóth Tivadar A Mecsek-alja Zóna kristályos komplexum posztmetamorf paleofluidum evolúciója	77
Dudás Gábor, Boros Lajos A világvárosok térkapcsolatainak vizsgálata légi közlekedési adatok felhasználásával	99
Fekete József, Hetényi Magdolna, Sajgó Csanád Aromás vegyületek vizsgálata hévizekben és keletkezésük kísérleti modellezése	123
Fiser-Nagy Ágnes, M. Tóth Tivadar A Kiskunhalas-ÉK repedezett metamorf szénhidrogén rezervoár komplex értékelése	145
Henits László, Mucsi László A Szubpixel alapú osztályozások alkalmazása a városi felszínborítás és területhasználat elemzésében	161
Mészáros Minucsér, Mucsi László Spatial analysis of geohazard on the Fruška Gora mountain	187
Tobak Zalán, Mucsi László A városi felszín vizsgálata nagy térbeli és spektrális felbontású légifelvételek felhasználásával	211
A kötet – 2013-ban PhD fokozatot szerzett – szerzői	237