

EREDMÉNYEK



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ



ÁLTALÁNOS TÁRSADALOMFÖLDRAJZ, SZOCIÁLGEOGRAFIA



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

ÁLTALÁNOS TÁRSADALOMFÖLDRAJZ, SZOCIÁLGEOGRAFIA



KÜLÖNDÍJ

SIMON RÉKA
ELTE-TTK

Iskolakerületek - a középfokú oktatás területi különbségei Budapesten

TÉMAVEZETŐ: Szabó Pál (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

ÁLTALÁNOS TÁRSADALOMFÖLDRAJZ, SZOCIÁLGEOGRAFIA



KÜLÖNDÍJ

A MAGYAR FÖLDRAJZI
TÁRSASÁG JUTALMA

TÓBIÁS KATINKA
SZTE-TTIK

A gamifikáció lehetőségei a geográfusképzésben a
Cities: Skylines példáján

TÉMAVEZETŐ: Boros Lajos (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

ÁLTALÁNOS TÁRSADALOMFÖLDRAJZ, SZOCIÁLGEOGRAFIA



II. HELYEZÉS

OROSZI DÓRA UA IIRFKMF

A külföldön dolgozó kárpátaljai magyarok
jövőképének vizsgálata

TÉMAVEZETŐ: Molnár József (docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

ÁLTALÁNOS TÁRSADALOMFÖLDRAJZ, SZOCIÁLGEOGRAFIA



I. HELYEZÉS

DRATSAY DÉNES
SZTE-TTIK

A népességmegtartó képesség fogalmi keretei és statisztikai mérhetőségének kritikai megközelítése Hódmezővásárhely példáján

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ



KÖRNYEZET ÉS TÁRSADALOM



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖRNYEZET ÉS TÁRSADALOM



KÜLÖNDÍJ

BALKUS BENCE MÁTÉ
SZTE-TTIK

A klímaváltozás hatása különböző települési karakterekre Békéscsaba példáján

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖRNYEZET ÉS TÁRSADALOM



KÜLÖNDÍJ

TRÁSER NÁNDOR
SZTE-TTIK

Az informális városi zöldterületek vizsgálata
Szegeden a
COVID-19 pandémia alatt

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖRNYEZET ÉS TÁRSADALOM



III. HELYEZÉS

PÓKA CINTIA
DE-TTK

A szőlővenyige tüzelési célú hasznosításának elmélete és gyakorlata Olaszliszka hegyközség területén

TÉMAVEZETŐ: Tóth Tamás (egyetemi adjunktus)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖRNYEZET ÉS TÁRSADALOM



II. HELYEZÉS

TAKÁCS ALEX
ELTE-TTK

Egyes mezőgazdasági termékek környezeti
lábnyoma és annak térbeli megjelenése
Magyarországon

TÉMAVEZETŐ: Soha Tamás (PhD-hallgató)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖRNYEZET ÉS TÁRSADALOM



I. HELYEZÉS

PATAKI KATALIN

VAJDOVICH NOÉMI ANNAMÁRIA

ELTE-TTK

Az energiaszegénység mérése multidimenzionális mutatók segítségével négy észak-középmagyarországi településen

TÉMAVEZETŐ:

Csontos Csaba (PhD-hallgató)

Munkácsy Béla (egyetemi adjunktus)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ



KÖZLEKEDÉS- ÉS GAZDASÁGFÖLDRAJZ



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖZLEKEDÉS- ÉS GAZDASÁGFÖLDRAJZ



III. HELYEZÉS

HEINER SOMA ÁDÁM SZTE-TTIK

A COVID pandémia hatása a légiközlekedésre a Budapest Liszt Ferenc Repülőtér forgalmának változása tükrében

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖZLEKEDÉS- ÉS GAZDASÁGFÖLDRAJZ



II. HELYEZÉS

NÉMETH IZABELLA
ELTE-TTK

Magyarország elektromos-autó-töltőhálózatának elérhetőségi vizsgálata térinformatikai eszközökkel

TÉMAVEZETŐ: Soha Tamás (PhD-hallgató)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

KÖZLEKEDÉS- ÉS GAZDASÁGFÖLDRAJZ



I. HELYEZÉS

BRINDZA ÁGNES
SZTE-TTIK

Az okos mobilitás helyzetének feltárása, mérésének és fejlesztésének lehetőségei Szegeden

TÉMAVEZETŐ:

Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)

Kovalcsik Tamás (PhD-hallgató)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ



POLITIKAI- ÉS TÖRTÉNETI FÖLDRAJZ



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

POLITIKAI- ÉS TÖRTÉNETI FÖLDRAJZ



KÜLÖNDÍJ

ORSÓS GYÖRGY
PTE-TTK

Impériumváltások Pécsen a szimbolikus térformálás tükrében

TÉMAVEZETŐ: Reményi Péter (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

POLITIKAI- ÉS TÖRTÉNETI FÖLDRAJZ



III. HELYEZÉS

MAGYARI MÁTYÁS

RO BBTE

A Hevenesi-megyetérképek magyarországi lapjainak összehasonlító elemzése



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÉMAVEZETŐ: Bartos-Elekes Zsombor (egyetemi docens)

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

POLITIKAI- ÉS TÖRTÉNETI FÖLDRAJZ



II. HELYEZÉS

BÁLINT ALIZ KAMILLA
RO BBTE

Gyergyóditró helynevei webtérképen

TÉMAVEZETŐ: Bartos-Elekes Zsombor (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

POLITIKAI- ÉS TÖRTÉNETI FÖLDRAJZ



I. HELYEZÉS

A MAGYAR FÖLDRAJZI
TÁRSASÁG JUTALMA

HOLÁNYI ÁKOS

UNIVERSITY OF DURHAM

A marosvásárhelyi magyar-román viszony
a szimbolikus tájkép tükrében

TÉMAVEZETŐ

Steinberg, Philip (professor)

Bottlik Zsolt (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ



TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS, TELEPÜLÉSFÖLDRAJZ

Dr. Csatári Bálint (1949-2019) emlékére



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS, TELEPÜLÉSFÖLDRAJZ



KÜLÖNDÍJ

BUZSÁKI RÉKA
PTE-TTK

A 2010-es pécsi Európa Kulturális Fővárosa Projekt hatásainak vizsgálata, tíz év távlatából

TÉMAVEZETŐ: Trócsányi András (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS, TELEPÜLÉSFÖLDRAJZ



KÜLÖNDÍJ

SZKALISITY ANDRÁS
SZTE-TTIK

Szocialista üdülőtelepek helyzete és funkciói a 21. században Csongrád-Csanád megyei példák alapján

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS, TELEPÜLÉSFÖLDRAJZ



II. HELYEZÉS

ORSZÁGH CSILLA SZTE-TTIK

A félperifériás kapitalizmus megnyilvánulása
Tatabánya két lakótelepének morfológiai és
társadalomföldrajzi vizsgálata alapján

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS, TELEPÜLÉSFÖLDRAJZ



I. HELYEZÉS

VÁMOS RAMÓNA SZTE-TTIK

A vertikális lakóhelyi szegregáció vizsgálata
Szeged példája alapján



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÉMAVEZETŐ: Nagy Gyula (egyetemi tanársegéd)

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TÉRSTRUKTÚRA, TERÜLETFEJLESZTÉS, RÉGIÓMARKETING



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TÉRSTRUKTÚRA, TERÜLETFEJLESZTÉS, RÉGIÓMARKETING

A MAGYAR FÖLDRAJZI
TÁRSASÁG JUTALMA

NÉMETH MELITTA SZTE-TTIK

A közösségi média és turizmusmarketing
összefüggései – különös tekintettel Szeged
turisztikai folyamataiban

TÉMAVEZETŐ:

Vida György (egyetemi tanársegéd)

Süli Dorottya (PhD-hallgató)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TÉRSTRUKTÚRA, TERÜLETFEJLESZTÉS, RÉGIÓMARKETING



KÜLÖNDÍJ

LÉDERMAYER REGINA BCE-GTK

Hova tovább Vác? – A város turisztikai
márkázásának lehetőségei

TÉMAVEZETŐ: Lontai-Szilágyi Zsuzsanna (egyetemi tanársegéd)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TÉRSTRUKTÚRA, TERÜLETFEJLESZTÉS, RÉGIÓMARKETING



II. HELYEZÉS

**CZAPP NIKOLETT, DOMOKOS
CSENGE VIRÁG, GERA ANNA**
BCE-TK

Helyi termék, mint a periférikus térségek
identitásképző és településmarketing eszköze



TÉMAVEZETŐ: Varga Ágnes (egyetemi tanársegéd)

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TÉRSTRUKTÚRA, TERÜLETFEJLESZTÉS, RÉGIÓMARKETING



I. HELYEZÉS

IGARI ANDRÁS
ELTE-TTK

Speciális régiótípusok változó szerepe az Európai Unió regionális politikájában és Magyarországon

TÉMAVEZETŐ: Szabó Pál (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ



TURIZMUS- ÉS TURIZMUSFEJLESZTÉS FÖLDRAJZA



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TURIZMUS- ÉS TURIZMUSFEJLESZTÉS FÖLDRAJZA



KÜLÖNDÍJ

LAVAJ MARCELL
DE-TTK

Természetjáró adottságok felmérése a Bükkben
turisztikai döntéstámogató mobilapplikáció
fejlesztéséhez

TÉMAVEZETŐ:

Halasi-Kovácsné Benkhard Borbála Rita (egyetemi tanársegéd)
Túri Zoltán (egyetemi adjunktus)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TURIZMUS- ÉS TURIZMUSFEJLESZTÉS FÖLDRAJZA



II. HELYEZÉS

CS. NAGY ÁDÁM EKE-TTK

Turistautak felmérése és földrajzi elemzése
Magyarországon

TÉMAVEZETŐ: Sütő László (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció

TÁRSADALOMFÖLDRAJZ ALSZEKCIÓ

TURIZMUS- ÉS TURIZMUSFEJLESZTÉS FÖLDRAJZA



I. HELYEZÉS

VIRÁG MARTIN
EKE-TTK

A természetjárás adottságai és hatásai a Cserhát turistaútjain

TÉMAVEZETŐ: Sütő László (egyetemi docens)



Fizika,
Földtudományok és
Matematika
Szekció