

Regionális Politika és Gazdaságtan Doktori Iskola kutatási szenior témavezetői és junior társtémavezetői jelentkezés 2023-24

RPDI kutatási téma szenior témavezetői kiírója

Neve, beosztása: Sebestyén Tamás, egyetemi tanár
Legmagasabb tudományos fokozata: PhD
A PhD. fokozatszerzés óta eltelt idő években: 11
Elmúlt 5 év KÖR pontjainak száma: 52,16

RPDI kutatási téma junior társtémavezetője:

Neve, beosztása: Farkas Richárd, adjunktus
Legmagasabb tudományos fokozata: PhD
Elmúlt 5 év KÖR pontjainak száma: 24,83
Egy-egy az eltelt 5 évben megjelent A/B kategóriás magyar és idegen nyelvű Q1/Q2 folyóiratcikk szerzője/társzerzője

- Magyar cikk: Szabó Norbert – Farkas Richárd – Varga Attila (2021): A régióközi ingázás szerepe a lemaradó régiók gazdasági növekedésében: Baranya megye esete. Statisztikai Szemle, 99(4), 301-332.
- Idegen nyelvű cikk: Katalin Erdős – Dániel Kehl – Roland Baczur – Richárd Farkas (2022): When post-merger price effect becomes smoothed over time: A case of a gasoline market merger. Energy Economics, 105, 105682.

A meghirdetésre javasolt témakör címe: Térökonometria empirikus alkalmazása regionális és térbeli kutatásokban

A kutatási téma hazai és nemzetközi relevanciájának aktualitásának rövid bemutatása

Mind gazdaságpolitikai, mind vállalatirányítási szempontból elengedhetetlenné vált napjainkban, hogy a döntéshozatal empirikus vizsgálatokkal is támogatva legyen a sikeresség érdekében. Az ökonometriai módszerek egyik legfiatalabb, ugyanakkor legdinamikusabb fejlődő területe a térbeli vizsgálatok. Az itt jelzett térbeli modellek lényege a földrajzi és térbeli összefüggések matematikai-statisztikai, valamint ökonometriai modellkeretbe emelése. Célja a pontosabb tudományos vizsgálatok, és az alaposabb gazdaságpolitikai döntéshozatal előkészítése.

Milyen, a PTE-KTK-n folyó kutatáshoz csatlakozhat a hallgató?

A PTE-KTK és több kar/intézmény kooperációjában megvalósuló intézményi kiválósági programon (TKP program) belül évek óta folynak piacelméleti kutatások, melyek sok esetben alkalmaznak térbeli módszereket. Továbbá RIERC kutatások.

Lehetséges kutatási irányok kijelölése:

Felfedező térbeli adatelemző módszerek, térökonometriai modellek, térbeli módszerek empirikus alkalmazása.

Témavezető kutatási területen való jártasságának, tapasztalatainak rövid ismertetése

Az elmúlt években folyamatosan zajlanak piacelméleti kutatások Farkas Richárd vezetésével a PTE-KTK-n, melynek megalapozása 2015-ben kezdődött egy vendégkutatói utazás keretében a Vienna University of Economics and Business egyetemen Bécsben. A piaci interakciók természetéből fakadóan sok esetben egyszerűen nélkülözhetetlen a térbeliség valamilyen formában történő modellbe emelése, a reakciógörbék megfelelő interpretálása miatt. Ennek okán, sok esetben ugyan implicit módon, de a készített modellek valamilyen fajta térbeli módszertant is alkalmaznak.

A kutatási témavezető kiírójának a témával kapcsolatos legfontosabb publikációi az utolsó 5 évből:

- Katalin Erdős – Dániel Kehl – Roland Baczur – Richárd Farkas (2022): When post-merger price effect becomes smoothed over time: A case of a gasoline market merger. *Energy Economics*, 105, 105682.
- Farkas Richárd (2017): Empirikus reakciógörbe-becslés a magyar kiskereskedelmi benzinpiacon. *Közgazdasági Szemle*, 64(3), 267-284.