

A tantárgy neve: Empírikus Területi Kutatások II.		Doktori Iskola Gazdálkodás- és Szervezéstudományok
Tantárgyfelelős neve: Dr. Molnár Tamás		Tantárgyfelelős beosztása: egyetemi tanár
Óraigény: 12	Számonkérés módja: szóbeli vizsga	Kreditértéke: 5
Oktatási cél: A területi rendszer (NUTS) kialakítása, a főbb területi statisztikai mutatók számítása és értelmezése.		
<p>Ismeretkörök: A tantárgy a manapság aktuális térségi, területi szemlélet megjelenésére alapozva a főbb térszerkezeti modelleket, a régiók szerveződésének törvényszerűségeit, azok kialakulásának okait vizsgálja. A kurzus oktatása során a Hallgatók megismerik a jelenlegi hatályos területi szerveződési rendszert az Európai Unióban, ezzel együtt hazánkban is (NUTS rendszer).</p> <p>A súlyponti részeket az aktuális regionális elemzési módszerek és területi kutatási eredmények alkotják. A tervezett foglalkozások egyrészt tartalmaznak egy elméleti blokkot, ahol az előadó a területi rendszer kialakulását, felépítését és annak várható változásait ismerteti a legfontosabb adatforrások megjelölésével, valamint a területi kutatásokban alkalmazható módszerek használatához feltétlenül szükséges elméleti összefüggések kerülnek ismertetésre. Másrészt a kapcsolódó gyakorlati példákon keresztül a Hallgatók aktív munkája során közösen elemeznek különböző, a területi egységekkel (régiók, megyék, kistérségek, települések) kapcsolatos mutatókat és értelmezik az ott kapott eredményeket.</p> <p>Az oktatás során az előadó az interaktív munkát preferálja.</p>		
<p>Ajánlott tankönyvek, irodalmak: Kötelező irodalom: Nemes Nagy József: Területi információk; Adatkezelés, statisztikai és számítástechnikai alapok; Területi egyenlőtlenségek; Társadalmi jelenségek térbeli együttmozgása; Összetett jelenségek, osztályozás, regionalizálás. ELTE Regionális Földrajz Tanszék, Budapest, 2005. A területfejlesztéshez kapcsolódó Európai Unió és hazai, aktuális szabályozók (törvények, rendeletek, stb.). Molnár Tamás: Empírikus területi kutatások, Akadémiai Kiadó, Budapest, 2015. ISBN 978 963 05 9598 1</p> <p>A foglalkozásokon közreadott anyagok.</p> <p>Ajánlott irodalom: Lengyel Imre – Rechnitzer János: Regionális Gazdaságtan. Dialóg Campus Kiadó, Budapest - Pécs, 2009. ISBN 978 963 9542 46 6 Illés Iván: Regionális Gazdaságtan – Területfejlesztés. Typotex Kiadó Budapest, 2008. ISBN 978 963 279 004 6 Molnár Tamás – Barna Katalin: Területi statisztikai elemzési módszerek. Agroinform Kiadó Budapest 2004. ISBN 963 502 827 X Sajtos – Mitev: SPSS Kutatási és adatelemzési kézikönyv Alinea Kiadó, Budapest, 2007. ISBN 978-963-9659-08-7 A szakterülethez kapcsolódó tudományos lapok (Tér- és Társadalom, Statisztikai Szemle, Területi</p>		

Hallgatói egyéni feladat típusai: Egyéni számítási feladatok elvégzése.