



<b>Tantárgy neve: Empirikus elemzési módszerek a közigazgatásban</b>	<b>Kódja: KDRIDK159</b>	<b>Kreditszáma: 2</b>
A tanóra típusa <sup>1</sup> : <b>ea.</b> / szem. / gyak. / konz. és száma: 10 óra		
A számonkérés módja (koll. / gyj. / egyéb <sup>2</sup> ): kollokvium		
A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): 3.		
Előtanulmányi feltételek ( <i>ha vannak</i> ): -		
<b>Tantárgy-leírás:</b> A tantárgy célja alapvető ismereteket nyújtani az empirikus kutatások sajátosságairól, típusairól és alkalmazható módszereiről annak érdekében, hogy doktori kutatásuk empirikus részét szakszerűen tudják megtervezni és végrehajtani.		
<b>Ismeretanyag:</b> 1. Társadalomtudományi kutatás sajátosságai, kutatás típusai 2. Kutatási megközelítések és módszerek 3. Közigazgatási kutatások sajátosságai 4. Kutatás folyamata, kutatási terv készítése 5. Kérdőíves és interjú vizsgálatok 6. Kérdőívtervezés 7. Kérdőíves felméréseket támogató szoftverek 8. Statisztikai elemzési módszerek 9. Eredmények értelmezése, értékelése 10. SPSS programcsomag használatának alapjai		

<sup>1</sup> **Ftv. 147. § tanóra:** a tantervben meghatározott tanulmányi követelmények teljesítéséhez oktató személyes közreműködését igénylő foglalkozás (előadás, szeminárium, gyakorlat, konzultáció)

<sup>2</sup> pl. évközi beszámoló

**Kompetencia:**

A hallgató ismeri a kutatás folyamatához kapcsolódó feladatokat, képes megtervezni és végrehajtani társadalomtudományi kutatásokat, továbbá azok eredményét elemezni és értékelni. Megismerik a kérdőíves felmérés lefolytatásához és elemzéséhez kapcsolódó szoftverek használatának alapjait.

A **8-10** legfontosabb *kötelező*, illetve *ajánlott irodalom* (jegyzet, tankönyv) felsorolása bibliográfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, oldalak, ISBN)

**Kötelező irodalom:**

Babbie, E. (2020): The Practice of Social Research. London: Cengage Learning

Majoros P. (2004): A kutatómódszertan alapjai. Budapest: Perfekt

Gronhauug, G., Gharui, P. (2011): Kutatómódszertan az üzleti tanulmányokban. Budapest: Akadémiai Kiadó

Sajtos, L., Mitev A. (2007): SPSS kutatási és adatelemzési kézikönyv. Budapest: Alinea

**Ajánlott irodalom:**

Tomcsányi, P. (2000): Általános kutatómódszertan. Győr: SZIE

Pallant, J. (2021): SPSS Survival Manual: A Step by Step Guide to Data Analysis Using IBM SPSS. London: Routledge

Babbie, E., Wagner, W.E. (2018): Adventures in Social Research: Data Analysis Using IBM SPSS Statistics. New York: SAGE

Carr, D. (ed.) (2020): The Art and Science of Social Research. New York: W.W. Norton

Dixon, J. C. (2018): The process of social research. London: Cengage

**Tantárgy felelőse**

**Dr. habil Sasvári Péter László, egyetemi docens**

**Tantárgy oktatásába bevont oktató(k)**

**Dr. habil Berényi László, egyetemi docens**