|  |
| --- |
| **Tematika** |
| **Kurzus címe:** | Előkészítő kurzus a Szociológia MA tanulmányokhoz |
| **Kurzus kódja:** | BSZOC 9800 |
| **Teljesítés módja:**(írásbeli v. szóbeli vizsga, zárthelyi dolgozat, szem. dolgozat, beszámoló, stb.) | Zárthelyi dolgozat - teszt  |
| **Időpont** (nap és órakezdés): | Csütörtök 18.00-20.00Reviczky u. 4. - BTK.2.211. terem |
| **Heti óraszám** | 2 |
| **Kreditek száma:** | 3 |
| **A kurzus nem Károlis érdeklődők számára is látogatható, akár 1-1 alkalommal is. Mindössze előzetes bejelentkezés szükséges a** **sztaray-kezdy@t-online.hu****címen. Károlis hallgatók a Neptun rendszerben szabadon választható kurzusként tudják felvenni**. |
| **Oktató neve:** | Sztárayné Kézdy Éva Balogh Eszter, Biró Emese, Bozsonyi Károly, Drjenovszky Zsófia, Dupcsik Csaba, Duráczky Bálint, Szvetelszky Zsuzsanna, Tóth Gergely, Török Emőke, Szilágyi Ádám |
| **Beosztása:** | egyetemi docens |
| **A tárgy rövid leírása:**A kurzus célja, hogy az érdeklődő hallgatók számára áttekintést nyújtson a Szociológia mesterképzésünkről. A félév során bemutatjuk a képzés felépítését és tematikáját, a Big data és a Szociálpszichológia specializáción megszerzendő elméleti és gyakorlati-módszertani ismereteket. Külön hangsúlyt fektetünk arra, hogy megmutassuk, hogyan kamatoztahatóak a mesterképzés során elsajátított ismeretek és készségek a munkaerőpiacon, valamint posztgraduális továbbtanulás során. Az egyes előadásokat minden héten más-más előadja tartja, ahol röviden bemutatja az adott ismeretkör tartalmát, relevanciáját és a lehetséges kapcsolódó kutatási területeket. |
| **A félév órái** |
| **A kurzus órái:** | **Dátum:** | **Téma:** |
|  | 2019.09.05. | Regisztrációs hét |
| 1. | 2019.09.12. | Sztárayné Kézdy Éva: **Bevezetés, a szociológia mesterszak általános bemutatása.**  |
| 2. | 2019.09.19. | Bozsonyi Károly: **A big data elemzésről** |
| 3. | 2019.09.26. | Szvetelszky Zsuzsanna: **A szociálpszichológiáról** |
| 4. | 2019.10.03. | Dupcsik Csaba: **Tudás- és tudományelméletek, szociológiaelméletek** |
| 5. | 2019.10.10. | Tóth Gergely: **Hálózatelemzés**  |
| 6. | 2019.10.17. | Török Emőke: **Társadalmi egyenlőtlenségek** |
|  | 2019.10.24. | Károli Közösségi Napok (Tréninghét) |
|  | 2019.10.31. | Rektor által elrendelt munkaszüneti nap (Reformáció ünnepe) |
| 7. | 2019.11.07. | Biró Emese: **Kvalitatív kutatási módszerek** |
| 8. | 2019.11.14. | Duráczky Bálint: **Racionális döntések, játékelmélet** |
| 9. | 2019.11.21. | Szilágyi Ádám: **Statisztikai programozás** |
| 10. | 2019.11.28. | Balogh Eszter: **A szervezetekről** |
| 11. | 2019.12.05. | MA-s hallgatók: **interaktív óra** |
| 12. | 2019.12.12. | Sztárayné Kézdy Éva: **A félév** z**árása, értékelése, tesztírás.** |

|  |
| --- |
| **Kötelező irodalom:** |
| 1. | **A big data elemzésről** Ian Foster, Rayid Ghani, Ron S. Jarmin, Frauke Kreuter, and Julia Lane (editors): *Big Data and Social Science: A Practical Guide to Methods and Tools*,Chapman and Hall/CRC Press, 2016. ISBN 9781498751407. - kijelölt fejezetek |
| 2. | **A Szociálpszichológiáról** Smith, E.R. - Mackie, D.M. - Claypool, H.M.: *Szociálpszichológia*. ELTE Eötvös Kiadó, 2016.- kijelölt fejezetek |
| 3. | **Tudás- és tudományelméletek, szociológiaelméletek** Beck, Ulrich (2008) *Világkockázat-társadalom. Az elveszett biztonság nyomában.* Ford. G. Klement Ildikó. Szeged: Belvedere. 323. o. ISBN 978 963 9573 49 9 Első-második fejezet (12-63. o.) |
| 4. | **Hálózatelemzés** Csermely Péter: *"A rejtett hálózatok ereje."* Vince Kiadó–Budapest–2005 (2004), 5-18. |
| 5.  | **Társadalmi egyenlőtlenségek** Atkinson, Anthony B. (2017) *Egyenlőtlenség*, Kossuth Kiadó, Budapest, kijelölt fejezet |
| 6. | **Kvalitatív kutatási módszerek -** Vicsek Lilla (2018) Egyetemi hallgatónők gyermekvállalási tervei és értelmezései a korhoz kapcsolódó fertilitás-csökkenésről. Socio.hu *Társadalomtudományi Szemle.* 3., 80-106. Elérhető: <https://socio.hu/uploads/files/2018_3/29_vicsek.pdf> |
| 7.  | **Racionális döntések, játékelmélet** Csontos László: *Racionális döntések elmélete*. Osiris, Budapest 1998. Kijelölt fejezetek |
| 8.  | **Statisztikai programozás:** Chang, W. (2018). *R graphics cookbook: practical recipes for visualizing data*. O'Reilly Media.Fejezetek: R Basics; Quickly Exploring Data; Bar Graphs; Line Graphs; Scatter PlotsMatloff, N. (2011). *The art of R programming: A tour of statistical software design*. No Starch Press.Fejezetek: Getting started; Vectors; Matrices and arrays; Lists; Data frames |
| 9. | **A szervezetekről** Willem G. Mastenbroek: *Konfliktusmenedzsment és szervezetfejlesztés.* KJK Budapest 1991. 27-57. és 57-90. oldal  |

|  |
| --- |
| **Ajánlott irodalom:** |
| 1. | Kmetty Zoltán: A szociológia helye a Big Data-paradigmában és a Big Data helye a szociológiában. In: *Magyar Tudomány* 179.5 (2018): 683-692.Elérhető:<https://mersz.hu/mod/object.php?objazonosito=matud_185_i1> |
| 2. |  |
| 3. |  |