

A tantárgy kódja	KAT1B39
A tantárgy megnevezése (magyarul)	Társadalomtudományi kutatás
A tantárgy megnevezése (idegen nyelven)	Social Science Research
A tantárgyfelelős intézet/tanszék neve	Allam- és Társadalomelméleti Intézet, Allamelméleti és Politikatudományi Tanszék
Tantárgyfelelős neve	Dr. Pál Gábor
Oktató(k) neve	Dr. Pál Gábor, dr. Szentpéteri Nagy Richárd

Kreditérték	1
A tanórák száma (előadás+gyakorlat)	30 (15x2) elmélet
Az oktatás nyelve	magyar
Előtanulmányi kötelezettségek	Általános politológia

Meghirdetési gyakorisága	ősz
A tantárgy szakmai tartalma	A kurzus a társadalomtudományi kutatás elméletébe és gyakorlatába nyújt betekintést, annak lehetőségeit és korlátait, dilemmáit, műfajait és módszereit ismerteti meg a hallgatókkal.
Kompetenciák leírása	Az egyetemi hallgatók, így a közszolgálati felsőoktatásban tanulók számára is nélkülözhetetlen bizonyos tudományossággal, tudományműveléssel kapcsolatos alapvető készségek elsajátítása. Ilyen alapkészség a tudatos témaválasztás, a lehetséges kutatási célok és kutatási típusok melletti átgondolt elköteleződés, a kutatómunka megtervezése a rendelkezésre álló erőforrások reális felméréseivel, a szakirodalom összegyűjtése és feldolgozása, a módszeresen végigvitt elemzés, a felhasznált szakirodalom korrekt idézése/hivatkozása, illetve a szakszöveg megfelelő megformálása, strukturálása. A tantárgy a fenti készségek megalapozása mellett rendszerezett ismereteket nyújt a hallgatók számára a tudományos tudás sajátosságaival, a tudományos kutatás folyamatá-va, a rendelkezésre álló kutatási módszerekkel, a főbb tudományos műfajokkal és hivatkozási rendszerekkel kapcsolatban is.
Tantárgyi tematika heti bontásban	<ol style="list-style-type: none"> 1) Bevezetés. A tudományos megismerés sajátosságai I. 2) A tudományos megismerés sajátosságai II. 3) A tudományos kutatás folyamata 4) Témaválasztás, kutatási célok és kutatás-típusok 5) A kutatás szervezése: erőforrás-felmérés, kapcsolatfelvétel, kutatási terv 6) Szakirodalom-gyűjtés és szakirodalom-feldolgozás I: könyvtárzás és bibliográfia-készítés; a szakszöveg-olvasás stratégiai és technikai 7) Szakirodalom-gyűjtés és szakirodalom-feldolgozás II: idézés és hivatkozás 8) Kutatási és elemzési módszerek, technikák: kvalitatív módszerek I. (terepmunka, interjú) 9) Kutatási és elemzési módszerek, technikák: kvalitatív módszerek II. (tartomelemzés, diskurzuselemzés) 10) Kutatási és elemzési módszerek, technikák: kvantitatív módszerek I. (kérdőív-készítés, kérdőív-feldolgozás)

	<p>11) Kutatási és elemzési módszerek, technikák: kvantitatív módszerek II. (statisztikai elemzések)</p> <p>12) Tudományos szakszövegírás I.: a tudományos szövegek műfajai és stílusjegyei</p> <p>13) Tudományos szakszövegírás II.: a tudományos szövegek felépítése és szerkezeti elemei</p> <p>14) A kutatás lezárása; eredmények, konklúziók; továbbfejlesztési és publikálási lehetőségek</p> <p>15) Összegzés: gyakorlati tanácsok kutatómunka végzéséhez és szakszöveg írásához</p>
Az aláírás megadásának feltételei	<p>A féléves tanulmányi időszak elfogadásának illetve az aláírás megadásának feltétele a tanórákon való rendszeres és aktív részvétel. A félév során legfeljebb 3 hiányzás lehetséges, aki ezt túllépi, az adott óra anyagából írásbeli beszámolót köteles tenni az aláírásért.</p>
Az értékelés módszere, vizsgakövetelmények	<p>A számonkérés egy zárthelyi dolgozat megírását és egy házi dolgozat elkészítését foglalja magában. A teljesítmény értékeléseként a hallgatók a két beszámolási formára kapott jegy átlagából nyert ötfokozatú érdemjegyet kapnak. A követelmény az előadások anyagának, valamint a kötelező irodalom vonatkozó részeinek elsajátítása.</p>
Szakirodalom	<p>Kötelező irodalom: Babbie, Earl (2008 [2001]): <i>A társadalomtudományi kutatás gyakorlata</i>. Hatodik, átdolgozott kiadás. Budapest, Balassi Kiadó. ISBN: 978-963-506-764-0.</p> <p>Ajánlott irodalom: Majoros Pál (2004): <i>A kutatómódszertan alapjai. Tanácsok, tippek, trükkök (nem csak szakdolgozat-íróknak)</i>. Perfekt Kiadó. Csermely Péter – Gergely Pál (1995): <i>A megismerés csapdái. (A tudományos kutató-munka módszertana és problémái)</i>. Budapest, Magyar Biológiai Társaság. Bertalan László (szerk.) (1987): <i>Magyarázat, megértés, előrejelzés</i>. Budapest, Tömegkommunikációs Kutatóközpont.</p>
Az oktató(k) elérhetősége	<p>Pál Gábor: Hétfő 10.30-11.30</p>