

## ELŐSZÓ

2016. június 10-én került megrendezésre az ELTE Állam- és Jogtudományi Kara Doktori Iskoláinak V. konferenciája. A Politikatudományi Tanulmányok jelen száma a konferencia Politikatudományi Szekciójában elhangzott előadások egy részének írásos változatait tartalmazza. A Politikatudományi Szekció 2016-ban három panelből állt: Nemzetközi és európai politikai panel; Politikaelmélet, diskurzus és kultúra panel; Közpolitika és politikai hatalom panel. E három panelben 6 témavezető (Fleck Zoltán, Szabó Máté, Navracsics Tibor, Karácsony András, Szabó Márton, Bihari Mihály) 9 doktorandusz hallgatója (Ujvári Anna, Király Zoé Adrienn, Braun András, Flick László, Vékony Dorottya, Tábori Ferenc, Izmini Richárd, Horváth Anett, Girst Noémi) tartott előadást. A következőkben a konferencia programjának bemutatása után az egyes tanulmányokat közöljük panelenkénti bontásban, a számot pedig az egyes tanulmányok angol nyelvű absztraktjaival zárjuk.

Ujvári Anna írása az izraeli arabul beszélő kisebbségek politikai preferenciáiba enged bepillantást és a pártrendszer felvázolása mellett komoly kulturális, integrációs kérdéseket feszeget. Király Zoé Adrienn tanulmánya a terrorizmus 21. századi jelentésváltozásával foglalkozik, s a terrorizmust, mint rituális kommunikációt értelmezi. Vékony Dorottya diszkurzív módszertant alkalmazó tanulmánya azt vizsgálja, hogy hogyan jelennek meg a menekültek ellenségként Orbán Viktor miniszterelnök beszédeiben. Tábori Ferenc átfogó tanulmánya a magyar pártrendszer alakulását vizsgálja, méghozzá abból a szemszögből, hogy arra hogyan hatott a rendszerváltás utáni politikai kultúra. Izmini Richárd komplex munkája a hatalommegosztás hazai gyakorlatába vezet be bennünket a rendszerváltás utáni kormányzati rendszerek elemzésével. Girst Noémi írása a lengyel privatizációs tapasztalatokat, tendenciákat tárja az olvasók elé.

Minden leendő olvasónak jó szívvel ajánljuk e tanulmányokat, akik érdeklődnek a politikatudomány és az ahhoz kapcsolódó társadalomtudományok iránt.

2016 augusztusa

*A szerkesztő*