

## ELŐSZÓ

A Szegedi Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Karának Alkotmányjogi Tanszéke konferenciát szervezett 2019. április 25-én „**Álom és Valóság - Az emberi jogok teoretikus és gyakorlati megközelítésben**” címmel. A rendezvényt a szervezők nevében **Tóth Judit** egyetemi docens, tanszékvezető nyitotta meg, majd **Kiss Barnabás** egyetemi docens megnyitó gondolatai hangzottak el a 21. század kihívásairól az emberi jogokra. A plenáris ülés első előadója **Győrfi Tamás** (University of Aberdeen) volt, aki az Emberi Jogok Európai Bíróságának legitimációját elemezte. **Kaponyi Erzsébet** (Budapesti Corvinus Egyetem) az emberi jogok védelméről, mint az Európai Unió jövőjének biztosítékáról értekezett. A konferencia ezt követően három nagy témakörben folytatta munkáját, úgymint a **gyermekjogok érvényesülése a hazai gyermekvédelemben, a jogegyenlőség egyes problémás területei, és a digitális világ kihívásai a véleménynyilvánítás szabadságát illetően.**

Jelen kötet a konferencia tematikáját követi és jelentős részben az ott előadó **oktatók, doktoranduszok és hallgatók** tanulmányait tartalmazza. Ahogy már az alcím is jelzi, a 21. században jelentős **eltérések** mutatkoznak a **nagy klasszikus értékek, ideák és a valóság** között. A **technika** fejlődése, a **globalizáció, a társadalmi és gazdasági válságjelenségek** és problémák külön- külön, de rendkívül bonyolult együttthadásokban is azt eredményezik - főleg ha a **politika** is ráerősít -, hogy a „**szabadság, egyenlőség, testvériség**”, **az élet és emberi méltóság, a személyiségi jogok**, mint értékek jelentős mértékben csorbulnak, adott esetben háttérbe szorulnak, vagy legalábbis megkérdőjeleződnek. Ezek veszélybe sodorják nemcsak az **emberi jogokat**, de a **demokráciát**, mint az ésszerű, értelmes, többségi döntés képességét és lehetőségét is.

A konferencia előadóival és a tanulmányok szerzőivel abban bízunk, hogy a problémák jelzésével és elemző bemutatásával hosszabb távon hozzájárulhatunk azok megoldásához is szerény mértékben.

**Kiss Barnabás**