

A Tanszék nagy hangsúlyt fektet a technológia-robot és cyber jog kutatására. A tanszékvezető szerkesztésében jelent meg az első hazai átfogó technológia jogi tanulmány kötet a PADA támogatásával 2016-ban (Technológia jog – Új globális technológiák jogi kihívásai, KRE-ÁJK Acta Caroliensia Conventorum Scientiarum Iuridico-Politicarum XV. Patrocinium Kiadó, Budapest, 2016.) [A kutatás eredményeit összefoglaló tanulmánykötet itt érhető el.](#)

Tanszéki oktatóink szerzésében megjelent a Wolters Kluwer Kiadónál az eddigi kutatásainkat átfogóan bemutató Technológia-cyber és robotjog c. kötet.

Tanszékünk a 2016/2017 őszi félévétől részt vesz egy négy budapesti egyetem által közösen működtetett inkubátor programban. A Symbius IKT start-up inkubátor program, amelyet hallgatónk szabadon választott tantárgyként vehetnek fel, egy olyan kivételes lehetőség, ahol mentor oktató és ügyvédi irodák támogatásával a hallgatók gyakorlati jogi kérdésekkel (infokommunikációs jog, szellemi alkotások joga, adatvédelem, cégalapítás stb.) szembesülnek, így kipróbálhatják magukat a jogász munkában. A program további résztvevői az Eötvös Loránd Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kara, a Budapesti Corvinus Egyetem és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem.

A Tanszék kereti között működik az Infokommunikációs és hálózatos ágazatok jogi Kutató Műhely, amely ígéretes kutatásokat folytat az új technológiák jogi kihívásai terén a Kar számos oktatója részvételével. A Kutatóműhely keretei között az alábbi tevékenységek folytak, illetve folynak:

1. Az Igazságügyi Minisztérium által támogatott „A jogászképzés színvonalának emelését célzó programban” 2018-ban a technológiák versenyjogi vonatkozásait kutatjuk.

2. A Tanszék főállású oktatói két joghallgató közreműködésével 2016-2017-ben részt vett az Igazságügyi Minisztérium által támogatott „A jogászképzés színvonalának emelését célzó programban,” amelynek keretében az alábbi témában folytattunk kutatásokat és jelentettünk meg tanulmányokat:

- A szólásszabadság az interneten
- Cybercrime
- Hálózatbiztonság szabályozási vonatkozásai
- Felhő-szolgáltatásokkal kapcsolatos jogi problémák
- A Web 2.0 alapjogi problémái
- A Web 2.0 versenyjogi vonatkozásai

Közreműködő hallgatónk sikerrel számoltak be az IM kutatás során elért saját kutatási eredményeiről az Arsoni online folyóirat által szervezett „**Jog és innováció**” konferencián 2017. május 27-én Budapesten az Impact Hub-ban:

- Bartha Bence a „A hálózatbiztonság Európai Unió szabályozásának folyamata a NIS irányelv elfogadásáig”
- Szabó Aliz pedig „Az online tér devianciája, a cybercrime az információtechnológia tükrében” címmel tartott előadást a konferencián, amelyre az IM kutatásban részvételük alapján készített absztraktjaik beküldése után lettek meghívva.

3. KAP-1.1-14/034 azonosító számú projekt keretében kutatás és tanulmány írása a PPKE-vel kötött szerződés alapján a hazai versenyfelügyeleti eljárásának emberi jogokkal való összhangjáról

4. 2013-ban a PPKE-JÁK-kal közösen elnyert OTKA 109414. sz. „Az állam aktív gazdasági szerepvállalásának EU jogi keretei” c. kutatásban részvétel

5. Részvétel az átfogó Kari tudományos kutatásban, melynek keretei között megvalósult:
Magyarország gazdasági rendje az Alaptörvény és a piaci verseny viszonyára tekintettel, in. Állam és közösség – Válogatott közjogi tanulmányok Magyarország Alaptörvénye tiszteletére, KRE-ÁJK, Budapest 2012., 103-121. old.