

A mesterséges intelligencia alkalmazásának hatása az alapjogokra

2020. február 27., csütörtök

Párhuzamos szekcióülések I.: 01. Gépi tanulás (13:00 - 15:00)

-Szekcióelnökök: Gergely Deli

time	[id] title	presenter
13:00	[9] Hogyan tanítsuk jogszerűen a mesterséges intelligenciánkat? Avagy: gépi tanulás, személyes adatok, GDPR	ESZTERI, Dániel
13:30	[10] Elkerülhető, hogy a robotok diszkrimináljanak bennünket? Bepillantás a mesterséges intelligencia feketedobozába	VADÁSZ, Pál
14:00	[11] A mesterséges intelligencia problémáinak és jogi kihívásainak technológiai kezelési lehetőségeinek vizsgálata	Dr CSÁKI, Csaba
14:30	[12] A mesterséges intelligencia Kínában – a Társadalmi Kredit Rendszerének (nem csak) információbiztonsági kihívásai	Dr KOLLÁR, Csaba

Párhuzamos szekcióülések I.: 02. Új technológiák – szabályozási kihívások (13:00 - 15:00)

-Szekcióelnökök: Attila Szabó

time	[id] title	presenter
13:00	[13] Szabályozni az ismeretlent – innovatív megoldások a felforgató technológiák alapjogokra gyakorolt hatásának jogalkotást megelőző vizsgálatára	Kisasszony KARÁCSONY, Gergely
13:25	[14] Jogi garanciák az „érzelmes MI” visszaélészerű alkalmazásával szemben	Dr PUSZTAHELYI, Réka
13:50	[15] A GDPR automatizált egyedi döntésre vonatkozó szabálya az önvezető autók jövőbeni elterjedése tükrében	Dr SZŐKE, Gergely László
14:15	[16] Az autonóm nem-emberi cselekvés jogi megítélésének egyes kérdései	Dr UDVARY, Sándor
14:40	[17] Grál-lovag – rablólovag – hűséges katona	Dr KERTÉSZ, Gábor

Párhuzamos szekcióülések I.: 03. MI és a kommunikáció (13:00 - 15:00)

-Szekcióelnökök: Péter Nádori

time	[id] title	presenter
13:00	[18] Keresőmotorok működésének alapjogi vonatkozásai	Dr FRIVALDSZKY, Gáspár Dr GRANYÁK, Livia
13:30	[19] „Deepfake”, szólásszabadság, demokrácia: a szabályozási kísérletek kihívásairól és korlátairól	Dr MÁRZ, Attila
14:00	[20] A szerzői jog és a véleménynyilvánítás szabadságának ütközése az online algoritmikus szűrő mechanizmusok tükrében	Dr LÁBODY, Péter
14:30	[21] A videomegosztóplatform-szolgáltatók által alkalmazott MI alapú tartalomszűrés szabályozási kérdései	Dr SORBÁN, Kinga

Párhuzamos szekcióülések I.: 04. MI a munka világában (13:00 - 15:00)

-Szekcióelnökök: Árpád Rab

time	[id] title	presenter
13:00	[22] Kollektív alku egy algoritmussal? Az applikáción alapuló munkavégzés hatása a kollektív munkajogi alapjogokra	Dr KÁRTYÁS, Gábor
13:30	[23] A mesterséges intelligencia alkalmazásának hatása a munkához és a szociális biztonsághoz való jogra	Dr MÁTÉ, Dávid Adrián Dr MÉLYPATAKI, Gábor Dr RÁCZ, Zoltán
14:00	[25] A mesterséges intelligencia és a munkáltatói hatalom találkozása	RÁCZ, Ildikó

Párhuzamos szekcióülések I.: 05. MI a jogalkalmazásban I. (13:00 - 15:00)**-Szekcióelnökök: Zsolt Zódi**

time	[id] title	presenter
13:00	[26] Informatika és internet a bírósági eljárásokban	Dr KÉKEDY, Szabolcs
13:30	[27] Szoftverbíró? Robotügyfél? – A tisztességes eljáráshoz való jog és a mesterséges intelligencia	Dr CHRONOWSKI, Nóra
14:00	[28] Algoritmikus döntéshozatal a büntető igazságszolgáltatásban	Dr KARSAI, Krisztina
14:30	[29] A mesterséges intelligencia közigazgatási hatósági eljárásban való alkalmazhatósága a tisztességes eljáráshoz való jog tükrében	Dr HOHMANN, Balázs

Párhuzamos szekcióülések I.: 06. Big Data-adatkezelés (13:00 - 15:00)**-Szekcióelnökök: Tamás Bendik**

time	[id] title	presenter
13:00	[30] A gép forog, az alkotó pihen, avagy a mesterséges intelligencia hatása a személyes adatok védelméhez való jogra	NECZ, Dániel
13:25	[31] A mesterséges intelligencia és a digitális adatkezelések hatásai a magánszférára, a személyes adatok védelméhez való jogra, illetve GDPR szerepe napjainkban, alapjogvédelmi szempontból	Dr TÓÁSÓ, Bálint
13:50	[32] A mesterséges intelligencia adatvédelmi vonatkozásai	Dr STEFÁN, Ibolya
14:15	[33] A nagy adathalmazokkal dolgozó döntéshozatali rendszerek, illetve az adatok kezelésének egyes etikai és alapjogvédelmi kérdései	Dr PÜNKÖSTY, András
14:40	[34] A GDPR és a háztartási robotok	Dr VÁRKONYI, Gizem Gültekin