

# Az ember és közösségei a legújabb technológiák között

**Szervezők:** Alkotmánybíróság, Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság (NAIH), Nemzeti Közszerológati Egyetem Információs Társadalom Kutatóintézet (NKE ITKI)

**Időpont:** 2024. május 16.

**Helyszín:** Nemzeti Közszerológati Egyetem, Ludovika Főépület (1083 Budapest, Ludovika tér 2.)

**Regisztráció:**

## Program:

09:00–10:10 **Plenáris előadások** (Ludovika Főépület, Széchenyi Díszterem)

10:10–10:20 **Technikai szünet**

*Párhuzamos szekcióülések (Ludovika Főépület)*

10:20–11:55 **Szekcióülések I.**

12:00–13:00 **Ebédészünet** (Ludovika Főépület, 2. emeleti Zsibongó)

13:00–14:20 **Szekcióülések II.**

14:20–14:40 **Kávészünet**

14:00–16:15 **Szekcióülések III.**

## RÉSZLETES PROGRAM

**09:00-10:10**

### I. PLENÁRIS ELŐADÁSOK

9:00-9:05	Köszöntő: <b>Török Bernát</b> főigazgató, NKE Információs Társadalom Kutatóintézet
9:05-9:20	Megnyitó: <b>Déli Gergely</b> rektor, Nemzeti Közszerológati Egyetem – <b>Bitskey Botond</b> főtítká Alkotmánybíróság
9:20-9:45	<b>Péterfalvi Attila</b> elnök, Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság: <i>A NAIH szerepe az EU-s adatjogszabályok végrehajtásában – különöse tekintettel a Mesterséges Intelligencia Rendeletre</i>
9:45-10:10	<b>Lábody Péter</b> elnökhelyettes, Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala, kutató, NKE Információs Társadalom Kutatóintézet: <i>Mesterséges intelligencia és szellemi tulajdon – világvége vagy egy új világ kezdete?</i>

10:10–10:20 **Technikai szünet**

### II. PÁRHUZAMOS SZEKCIÓÜLÉSEK

A SZEKCIÓÜLÉSEK HÁROM KÖRBEN (SZEKCIÓÜLÉSEK I-III.) ZAJLANAK, ÖSSZESEN 10 SZEKCIÓBAN. A SZEKCIÓK ELŐADÁSAI PÁRHUZAMOSAN FUTNAK, 15-15 PERCES ELŐADÁSOKKAL, UTÁNUK SZABAD TANÁCSKOZÁSSAL (Q&A).

#### SZEKCIÓÜLÉSEK I. (10:20–11:55)

##### SZEKCIÓ 1. LÉLEKTAN

A szekciót vezeti: **Kelemen Blanka** indítványelemző, Alkotmánybíróság

10:20-10:35	<b>Németh Erzsébet</b> egyetemi tanár, szakvezető, Budapesti Metropolitan Egyetem (METU) Marketing és Kommunikáció-tudományi Intézet	<i>Hálózatok és függőségek, a közösségi média hatása a mentális egészségre</i>
10:35-10:50	<b>Dergez-Rippl Dóra</b> adjunktus, PTE-Filozófia Doktori Iskola, KPVK Magyar Művészeti Akadémia-MMKI	<i>Az antik bölcsellettől a lélekgyártásig – Az MI-technológia rögzös útja a mélylélektan felé</i>
10:50-11:05	<b>Timár Borbála</b> doktorjelölt, Moholy-Nagy Művészeti Egyetem	<i>Felhasználói elköteleződés vagy digitális jóllét? – Platformizáció, design, felelősség</i>
11:05-11:20	<b>Doszpot-Szútor Vivien</b> digitális gazdasági szakjogász	<i>A mesterséges intelligencia és a mediáció</i>
11:20-11:35	<b>Csutak Zsolt</b> doktorjelölt, kutató, NKE EJKK, Vallás és Társadalom Kutatóintézet	<i>Áldás vagy átok? M.I.-kihívás az oktatás és a szellem dimenziójában</i>
11:35-11:55	<b>Q+A</b>	

## SZEKCIÓ 2. ADATAINK

**A szekciót vezeti: Bendik Tamás** általános elnökhelyettes, NAIH

10:20-10:35	<b>Báldy Péter</b> igazgatóhelyettes, ELTE ÁJK Jogi Továbbképző Intézet	<i>Az ember az adatkezelő mögött</i>
10:35-10:50	<b>Eszteri Dániel</b> osztályvezető, NAIH Engedélyezési és Incidensbejelentési Főosztály, Incidensbejelentési és Forensic Elemzési Osztály	<i>Jog az elme folyamatok tisztaságához, avagy az agyhullám-olvasás technológiájának hatása magánszféránkra</i>
10:50-11:05	<b>Alexin Zoltán</b> adjunktus, SZTE TTIK, Szoftverfejlesztés Tanszék	<i>Az élettörténet sosem lehet anonim</i>
11:05-11:20	<b>Enyedi Márta</b> adatbiztonsági és adatvédelmi szakjogász	<i>A mesterséges intelligencia az autóiparban – Adatinnováció és adatvédelem közösségi kihívásai</i>
11:20-11:35	<b>Sáfrán József</b> tudományos segédmunkatárs, NKE Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar, Lőrincz Lajos Közigazgatási Jogi Tanszék	<i>Jogi kihívások az Amerikai Egyesült Államok fúziós központjaiban: Veszélyjelzés és adattárolás egy valószínűség számító modellen keresztül</i>
11:35-11:55	<b>Q+A</b>	

## SZEKCIÓ 3. DIGITÁLIS ÁLLAM

**A szekciót vezeti: Balogh Gyöngyi** főosztályvezető, NAIH Adatvédelmi Stratégiai és Ellenőrzési Főosztály

10:20-10:35	<b>Czékmann Zsolt</b> intézeti tanszékvezető, egyetemi docens, Miskolci Egyetem Államtudományi Intézet, Közigazgatási Jogi Tanszék	<i>Digitális-Állam-Polgár</i>
10:35-10:50	<b>Kovács Tamás</b> igazgató, Nemzeti Adó- és Vámhivatal Békés Vármegyei Adó- és Vámigazgatósága	<i>Digitalizáció és szolgáltatás az adózásban. A kőtáblától az AI-ig</i>
10:50-11:05	<b>Horváth Edit Írisz</b> egyetemi docens, gazdasági igazgató, PPKE JÁK	<i>Kiszolgáltatott csoportok az elektronikus bírósági eljárások világában</i>
11:05-11:20	<b>Kelemen Roland</b> adjunktus, Széchenyi István Egyetem, tudományos munkatárs, NKE – <b>Nagy Adél</b> jogász, kiberbiztonsági szakjogász hallgató	<i>Fenntarthatósági célok és a digitális tudatosítás kapcsolata a magyar közoktatási rendszer tükrében</i>
11:20-11:35	<b>Pokó Diána</b> Európa jogi szakjogász, Mesterséges Intelligencia és Technológiai	<i>A digitális ellátáshoz való jog és az ehhez kapcsolódó ösztönző állam modell</i>

	szakjogász, GTTSZ Gazdasági és Külgazdasági Tagozat társelnök	
11:35-11:55	<b>Q+A</b>	

<b>SZEKCIÓ 4. GAZDASÁG ÉS MUNKA</b>		
<b>A szekciót vezeti: PüNKÖSTY András</b> tudományos munkatárs, NKE ITKI		
10:20-10:35	<b>Czeczeli Vivien</b> adjunktus, NKE ÁNTK Közgazdaságtani és Nemzetközi Gazdaságtani Tanszék – <b>Marton Ádám</b> adjunktus, NKE ÁNTK Közgazdaságtani és Nemzetközi Gazdaságtani Tanszék	<i>A technológiai fejlődés hatásai a közgazdasági elemzésekre</i>
10:35-10:50	<b>Nagy Zoltán András</b> egyetemi docens, NKE RTK Bűnügyi-, Gazdaságvédelmi Kiberbűnözés Elleni Tanszék	<i>A kvantumgazdaság közelsége</i>
10:50-11:05	<b>Rázt Gyula</b> elnök, Magyar Digitális Jogi Tudásközpont és Érdekvédelmi Egyesület, ügyvéd, Rázt Ügyvédi Iroda	<i>A fogyasztóvédelmi egyesületek szerepe az egyéni és közösségi jogérvényesítésben az elektronikus kereskedelem területén</i>
11:05-11:20	<b>Lukács Adrienn</b> adjunktus, SZTE AJTK	<i>„Csillagainkban a hiba” – Diszkrimináció és platform munkavégzés, különös tekintettel a platform munkavégzés értékelésére</i>
11:20-11_35	<b>Fási Csaba</b> osztályvezető, NKE ÁNTK, Dékáni Hivatal Fejlesztési Osztály	<i>Az Ipar 5.0 elméleti megközelítése és az emberközpontú gondolkodás</i>
11:35-11:55	<b>Q+A</b>	

12:00–13:00 **Ebéd**szünet (Ludovika Főépület, 2. emeleti Zsibongó)

#### **SZEKCIÓÜLÉSEK II. (13:00–14:20)**

<b>SZEKCIÓ 5. GENERATÍV MI</b>		
<b>A szekciót vezeti: Vass Norbert</b> osztályvezető, NAIH Európai Unió Digitális Adatstratégiai Osztály		
13:00-13:15	<b>Csász Gergely</b> osztályvezető, SZTNH Szerzői Jogi Főosztály, Szerzői Jogi Hatósági Osztály	<i>A prompt szerepe az alkotásban</i>
13:15-13:30	<b>Vadász Pál</b> vezető kutató, NKE ITKI	<i>Quo vadis generatív MI? – A technológia tényleges hasznossága és használtsága a legfrissebb felmérések tükrében</i>
13:30-13:45	<b>Marosi Zoltán</b> ügyvéd, a versenyjogi csoport társvezetője, DLA Piper Posztl, Nemescsói, Györfi-Tóth & Partners Law Firm	<i>A generatív MI friss versenyjogi fejleményei: versenyhivatali vizsgálódások, első tapogatózások</i>
13:45-14:00	<b>Vári Csaba</b> ügyvéd, csoportvezető, adatvédelmi szakértő, Hegymegi-Barakonyi és Fehérváry Baker & McKenzie Ügyvédi Iroda IPTech csoportja – <b>Gaál András</b> adatvédelmi és adatbiztonsági szakjogász, Hegymegi-Barakonyi és Fehérváry Baker & McKenzie Ügyvédi Iroda IPTech csoportja	<i>Enyém, tiéd, MI-énk – a generatív mesterséges intelligencia és az egyén viszonyának egyes jogi kérdései</i>
14:00-14:20	<b>Q+A</b>	

#### **SZEKCIÓ 6. INFORMÁCIÓÁRAMLÁS**

<b>A szekciót vezeti: Zódi Zsolt</b> tudományos főmunkatárs, NKE ITKI		
13:00-13:15	<b>Gosztonyi Gergely</b> egyetemi docens, ELTE ÁJK – <b>Lendvai Gergely Ferenc</b> PPKE JÁK	<i>Oroszország bent és kint, avagy mindenki Digitális Vasfüggőnyt épít?</i>
13:15-13:30	<b>Papp János</b> adjunktus, PPKE JÁK	<i>Javaslatok egy igazi „közösségi” „média” létrehozására</i>
13:30-13:45	<b>Nyitrai Endre</b> adjunktus, NKE RTK, kutató, NKE Kiberbiztonsági Kutatóintézet	<i>A hálózati bűnözés és a hírek hálózatának a jelentősége</i>
13:45-14:00	<b>Ázsoth Szilvia</b> PhD-hallgató, PTE ÁJK Doktori Iskola, Büntetőjogi Tanszék	<i>Az online térben megvalósuló zaklató tartalomközlések büntetőjogi szabályozásának jövőbeli lehetőségei</i>
14:00-14:20	<b>Q+A</b>	

<b>SZEKCIÓ 7. TÁRSADALMI TRENDÉK</b>		
<b>A szekciót vezeti: Rab Árpád</b> tudományos főmunkatárs, NKE ITKI		
13:00-13:15	<b>Laki Beáta</b> adjunktus, PTE ÁOK Magatartástudományi Intézet filozófus, bioetikus	<i>A „képesség erózió” jelensége az MI technológiák alkalmazásának tükrében – A felelősség és a szakértelem hiányának lehetséges egyéni és társadalmi következményei</i>
13:15-13:30	<b>Molnár Szilárd</b> kuratóriumi elnök, szakmai vezető, Kecskeméti Kreatív Tudásközpont Közalapítvány	<i>Digitális transzformáció az idősödő társadalmakban?</i>
13:30-13:45	<b>Lovász László</b> tudományos főmunkatárs, NKDT	<i>Társadalom 5.0 – az emberi evolúció új lépcsőfoka?</i>
13:45-14:00	<b>Bács Zoltán György</b> adjunktus, NKE RTK szakoktató, NKE RTK Terrorelhárítási Tanszék	<i>Az innovatív információ- és hálózatelmélet kutatási eredményeinek lehetséges alkalmazása az egyéni és közösségi csoportok magatartás dinamikájának vizsgálatára</i>
14:00-14:20	<b>Q+A</b>	

14:20–14:40 Kávészünet

### SZEKCIÓÜLÉSEK III. (14:40–16:15)

<b>SZEKCIÓ 8. FIATALJAINK</b>		
<b>A szekciót vezeti: Páll Imre Borisz</b> osztályvezető, NAIH Adatvédelmi Megfelelőségi Osztály		
14:40-14:55	<b>Sorbán Kinga</b> tudományos segédmunkatárs, NKE ITKI	<i>Irány a metaverzum! – A gyermekekre káros elemek a videójátékok virtuális közösségeiben</i>
14:55-15:10	<b>Pongó Tamás</b> egyetemi adjunktus, SZTE ÁJK, Közjogi Intézet	<i>Jogi eszköztár a bullying és cyberbullying magatartások kezelésére Magyarországon</i>
15:10-15:25	<b>Kálmán Renáta</b> egyetemi tanársegéd, Közjogi Intézet SZTE ÁJTK	<i>Hatékonyan biztosíthatók-e a gyermekek és a nők jogai a Metán?</i>
15:25-15:40	<b>Mike Nimród</b> egyetemi adjunktus, Budapesti Corvinus Egyetem, Adatelemzés és Informatika Intézet	<i>Robotok a katedrán és a „vizsga MI” hajnala</i>
15:40-16:00	<b>Q+A</b>	

<b>SZEKCIÓ 9. DIGITALIZÁCIÓ ÉS JOG</b>		
<b>A szekciót vezeti: Rajos Krisztina</b> indítványelemző, Alkotmánybíróság		
14:40-14:55	<b>Menyhárd Attila</b> egyetemi tanár, ELTE ÁJK, kutatóprofesszor, NKE ITKI	<i>Támogató MI a jogalkalmazásban</i>
14:55-15:10	<b>Aczél-Partos Adrienn</b> könyvtárvezető, PPKE JÁK Könyvtára, csoportvezető, oktató, PPKE JÁK, Jogi Informatika Oktatási Csoport	<i>A mesterséges intelligencia hatása a joghallgatók közösségére: új kihívások és lehetőségek a LegalTech világában</i>
15:10-15:25	<b>Kántor Ákos</b> doktorandusz, KRE Állam- és Jogtudományi Doktori Iskola	<i>Együttműködő közösségek a legaltech fejlesztésekben – közjog és jogalkotás terén</i>
15:25-15:40	<b>Ungváry Botond</b> doktorandusz, ELTE Állam- és Jogtudományi Doktori Iskola	<i>Együttműködő közösségek a legaltech fejlesztésekben – magánjogi, ügyvédi megoldások</i>
15:40-15:55	<b>Kajó Cecília</b> adatbiztonsági és adatvédelmi szakjogász, hallgató, ELTE ÁJK	<i>Digitális birtokháborítás az okosotthonok korában</i>
15:55-16:15	<b>Q+A</b>	

<b>SZEKCIÓ 10. MI-SZABÁLYOK</b>		
<b>A szekciót vezeti: Naszladi Georgina</b> tanácsadó, Alkotmánybíróság		
14:40-14:55	<b>Klein Tamás</b> egyetemi docens, Budapesti Metropolitan Egyetem (METU)	<i>A mesterséges intelligencia közbejöttével okozott károkért viselt deliktuális felelősség kérdése az Európai Unió MI szabályozásában</i>
14:55-15:10	<b>Domokos Márton</b> ügyvéd, CMS Budapest Ügyvédi Iroda	<i>Milyen védelmet biztosít az EU AI Act a munkavállalók közösségeinek?</i>
15:10-15:25	<b>Orbán Zsombor</b> adatvédelmi és technológiai jogi ügyvéd, Provaris Varga & Partners	<i>Mit érnek a hatásvizsgálataink?</i>
15:25-15:40	<b>Nyáry Gábor</b> kutató, NKE ÁNTK Kiberbiztonsági Kutatóintézet	<i>Etikai kérdések a gyakorlatban: döntéstámogató MI/LLM-technológiák a nemzetközi kapcsolatokban</i>
15:40-15:55	<b>Katona Illés</b> hallgató, ELTE ÁJK	<i>A mesterséges intelligenciával működő fegyverek hatása a háborús eskalációra</i>
15:55-16:15	<b>Q+A</b>	