

Kutatók Éjszakája

2016. szeptember 30.

A Cybertér veszélyei a XXI. században

SZTE ÁJTK, III. em. Kari Társalgó

19:30-19:50 **Üzenet a jövőből! Biometrikus adataink futurisztikus jelene**

6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54. (SZTE ÁJTK III. em. Kari Társalgó)

Az azonosítás egyik kiváló módszere, ha az ember biometrikus adatait használjuk fel erre. Az azonosítás új korszaka nyílt meg a technológia fejlődésével, hiszen ma már a technológiai megoldások precízen képesek az azonosítás elvégzésére, gyakran emberi beavatkozás nélkül, automatikusan. Mi jelent ez a technológiai áttörés a jog fókuszából? Erre keresi a választ az előadás.

Program előadója: Dr. Lajkó Dóra

19:50-20:10 **Munkáltatás a Cybertérben**

6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54. (SZTE ÁJTK III. em. Kari Társalgó)

A munkáltató az érdekének legjobb érvényesítéséért meddig hatolhat be jogszerűen a (leendő) munkavállalók magánszférájába, akár a kiválasztás, akár a munkáltatói ellenőrzések tekintetében, hiszen ami technológiailag lehetséges, nem szükségképpen jogszerű.

Program előadója: Dr. Hajdú József

20:10-20:30 Gyanútlan fogyasztók v. leleményes vállalkozások - avagy a fogyasztó megnyerésének modern praktikái az interneten

6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54. (SZTE ÁJTK, III. em. Kari Társalgó)

Az előadás azokat a sajátos módszereket mutatja be, amelyek a jogosan igénybe vehető eszközökön túlmutatva, adatvédelmi kérdéseket feszegetnek, a jogsértő reklámozás, kereskedelmi kommunikáció kategóriájába tartoznak (pl. kommentekbe bújtatott fizetett reklámok), és amelyeket az internetet használó fogyasztónak körültekintően, kellő tudatossággal és óvatossággal kell kezelnie

Program előadója: Dr. Gellén Klára

20.30-20.50 Zsarolóprogramok - Pénzt vagy búcsút mondhatsz az adataidnak!

6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54. (SZTE ÁJTK, III. em. Kari Társalgó)

A zsarolóprogramok - olyan számítógépes kártevők, melyek az áldozat gépére bejutva a felhasználók fontos fájljait erős kriptográfiai módszerekkel titkosítják, majd pénzt kérnek azok visszaállításáért - típusait és működését ismerhetik meg az érdeklődők, és hogy hogyan lehet védekezni ellenük.

Program előadója: Dr. Németh L. Zoltán

20:50-21:10 Adatvédelem és anonimizálás

6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 54. (SZTE ÁJTK, III. em. Kari Társalgó)

Az előadásban ismertetésre kerülnek a személyes adatok felhasználásával, a személyek beazonosításával kapcsolatos leggyakoribb anomáliák, gyakorlati kérdések, kiemelten az anonimizálás problémái, szabályozási kérdések és folyamatban lévő perek tükrében.

Program előadója: Dr. Alexin Zoltán