



HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI  
TUDOMÁNYOS EGYESÜLET  
INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI  
SZAKOSZTÁLY

**BESZÁMOLÓ AZ  
INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKOSZTÁLY – EIVOK  
2022. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

Készítette: EIVOK Szakosztály vezetősége  
Budapest, 2023. január 31.

**A HTE Információbiztonsági Szakosztálya – EIVOK (a továbbiakban: Szakosztály) 2022-ben a munkatervben rögzített programokat eredményesen megvalósította.**

A Szakosztály tevékenységét az érvényben lévő Szervezeti és Működési Szabályzat, illetve az elfogadott munkaprogram alapján végezte.

A Szakosztály a kitűzött célok elérése érdekében a 2022. évben **tíz alkalommal szervezett információbiztonsági szakmai rendezvényt. A tíz rendezvényre 1352-en regisztráltak, amelyből 1065-en vettek részt online vagy jelenléti formában.**

A Szakosztály szakmai rendezvényei **az ISACA által is elismert rendezvényként működtek** (<https://engage.isaca.org/budapestchapter/home>), a rendezvényen való részvétel esetén a résztvevők CPE pontokat kaptak.

A Szakosztály rendezvényei bekerültek az **IT Business rendezvénynaptárába vagy kiküldésre kerültek az IT Business hírlevelében.**

Közösségünk tagjai számára szakmai fórum is biztosítva volt. A szakmai anyagok gyűjtését, megosztását levelező lista támogatta, amelynek karbantartása és működtetése folyamatos volt. A levelező lista (nem HTE platform) lehetőséget adott a különféle információbiztonsági szakmai témák online megvitatására, tapasztalatcserére.

A HTE Információbiztonsági Szakosztályának operatív tevékenységének irányítása érdekében az elmúlt évben rendszeresen Szakosztályi Vezetőségi ülést tartott, illetve egy alkalommal Szakosztályi Üléssel biztosította az EIVOK eredményes működését.

## **I. TAGSÁG**

A Szakosztály taglétszáma 2022 év végén 58 fő.

2018. év májusában 11 tag alapította meg a Szakosztályt, melynek taglétszáma az eltelt évek során több mint ötszörösére növekedett. Nagy eredménynek értékeljük, hogy az EIVOK közösség mintegy negyede már a HTE Információbiztonsági szakosztályába is belépett.

Mindemellet az EIVOK közösséghez csatlakozók száma is folyamatosan bővül, a levelező-lista taglétszáma meghaladta a 270 főt.

Az EIVOK szervezésében a Kürt Zrt. Egyesületi kollektív tag lett 2022-ben.

## II. 2022. ÉVI SZAKMAI TEVÉKENYSÉG RÉSZLETES BEMUTATÁSA

### EIVOK - INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKMAI FÓRUMOK

A Szakosztály 2022. évben tíz információbiztonsági Szakmai Fórumot szervezett, amelyről a HTE weboldalán is beszámolt. Fórumaink programja a HTE weboldalán elérhető.

#### ***EIVOK-22. INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKMAI FÓRUM***

*Időpont:* **2022. január 27.**

*Helyszín:* online, zoom formában

*Program:*

- 16.50 – 17.00 *Megnyitó –*  
**Oláh István**
- 17.00 – 17.30 *Bemutakozik az MNB Informatikai Felügyeleti Főosztály*  
**Bíró Gabriella**  
MNB, Informatikai Felügyeleti Főosztály, főosztályvezető
- 17.30 – 18.10 *Log4j múlt, jelen, jövő*  
**Frész Ferenc**  
Cyber Services, vezérigazgató
- 18:10 – 19:00 *Kérdések és válaszok, kötetlen beszélgetés*

#### ***EIVOK-23. INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKMAI FÓRUM***

*Időpont:* **2022. február 24.**

*Helyszín:* hibrid formában  
Nemzeti Közszolgálati Egyetem, Oktatási Épület 1083 Budapest, Üllői út 82.  
O-212-213 MULTITEREM

*Program:*

- 16.50 – 17.00 *Megnyitó –*  
**Dr. Magyar Sándor**
- 17.00 – 17.30 *A Hack és Lángos történet...*  
**Antenna, Ninja, Béla, Szenga**  
<https://hackeslangos.show/about>
- 17.30 – 18.00 *Digitális mellékhatások, avagy hogyan változott a gyerekek, fiatalok netes élete a pandémia után*  
**Dr. Baracsi Katalin**  
LL.M családjogi szakjogász, LL.M infokommunikációs szakjogász  
internetjogász, közösségi média tréner
- 18:00 – 19:00 *Kérdések és válaszok, kötetlen beszélgetés*

***EIVOK-24. INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKMAI FÓRUM******Időpont:*** 2022. március 31.***Helyszín:*** hibrid formábanNemzeti Közszerológálati Egyetem, Oktatási Épület 1083 Budapest, Üllői út 82.  
O-212-213 MULTITEREM***Program:***16.50 – 17.00 *Megnyitó –***Dr Magyar Sándor**17.00 – 17.30 *TikTok hadviselés – Z generációs influencerek szerepe az orosz-ukrán háborúban***Dr. Guld Ádám**

médiakutató, egyetemi docens PTE

17.30 – 18.10 *Rögzítendő jó SOCaaS OK – avagy jó gyakorlatok a kiberbiztonsági központokban***Ötvös Antal**

CISSP, ISO 27001 CLA

18:10 – 19:00 *Kérdések és válaszok, kötetlen beszélgetés****EIVOK-25. INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKMAI FÓRUM******Időpont:*** 2022. április 28.***Helyszín:*** hibrid formábanNemzeti Közszerológálati Egyetem, Oktatási Épület 1083 Budapest, Üllői út 82.  
O-212-213 MULTITEREM***Program:***16.50 – 17.00 *Megnyitó –***Dr Magyar Sándor**17.00 – 17.45 *Hogyan jelentsünk be incidenst***Marsi Tamás**

Nemzeti Kibervédelmi Intézet, főosztályvezető

17:45 – 18:20 *Kérdések és válaszok, kötetlen beszélgetés*

**HÍRKÖZLÉS ÉS KIBERBIZTONSÁG SZAKMAI TUDOMÁNYOS KONFERENCIA, NMHH  
– EIVOK-26**

**Időpont:** 2022. május 26.  
**Forma:** hibrid (jelenléti és online csatlakozási lehetőség)  
**Helyszín:** Nemzeti Közzolgálati Egyetem, Ludovika Főépület. Budapest, Ludovika tér 2, 1083 - Zrínyi Miklós terem

**Program:**  
08:30-09:00 Regisztráció a jelenléti résztvevőknek

**Köszöntő**  
09:00-09:15 **Lencsés Gábor**, NMHH igazgató helyettes, osztályvezető  
**Nagy Péter**, HTE operatív igazgató

**Panel I.** Levezető elnök: Dr. Tóth András

09:15-09:45 **Dr. Bartolits István** (NMHH)

*5G security*

09:45-10:15 **Dr. Krasznay Csaba** (NKE)

*Az európai kiberbiztonsági tanúsítási keretrendszer és az EU5G séma*

10:15-10:45 **Prof. Dr. Kovács László** (NKE)

*Távközlési szempontok a kiberbiztonságban*

10:45-11:15 SZÜNET

**Panel II.** Levezető elnök:

**Dr. Magyar Sándor**

11:15-11:45 **Dr. Munkácsi Viktor** (NKI)

*Kibervédelmi TELKO Incidensek*

11:45-12:15 **Varga Árpád** (NMHH)

*Az információs rendszerek megsértésének esetei, motivációi és szabályozási perspektívái*

12:15-12:45 **Dr. Bányász Péter** (NKE)

*A koronavírus oltással kapcsolatos állampolgári attitűd vizsgálata szentimentanalízis segítségével*

12:45-13:15 **Dr. Orbán József** (NMHH)

*Drónok katonai és civil vetülete*

*NKE TDK különdíjak átadása*

13:20-13:30 TDK díjazottak részére díjak átadása

**Zárszó**

13:30-13:40 **Dr. Magyar Sándor**

**EIVOK-27. INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI SZAKMAI FÓRUM**

**Időpont:** 2022. szeptember 15.

**Helyszín:** hibrid formában  
Nemzeti Közzolgálati Egyetem, Oktatási Épület (1083 Budapest, Üllői út 82.) O-212-213 MULTITEREM

**Program:**  
16.50 – 17.00 *Megnyitó*  
**Dr. Magyar Sándor**

- 17.00 – 17.30 *Kockázatelemzés a gyakorlatban, egy Ibtv. érintett szervezetnél SeCube GRC támogató szoftverrel*  
**Tóthmajor Máté**  
SeCube termékfejlesztési vezető – Kürt Zrt.
- 17.30 – 18.00 *Az incidenskezelés hatékony támogatása SeConical segítségével*  
**Kótai Szabolcs**  
SeConical termékmenedzser – Kürt Zrt.
- 18.00 – 18.30 *A 2022-es Bostoni White Hat konferencia kiberversenyének tapasztalatai*  
**Dienes Zoltán, Mile Mario, Tóth Rebeka**  
A versenyen 1. helyezést elért csapat tagjai
- 18:30 – 19:00 *Kérdések és válaszok, kötetlen beszélgetés*

***INFORMÁCIÓBIZTONSÁG AKTUÁLIS KÉRDÉSEI – EIVOK-28 Tudományos – Szakmai Konferencia***

*Időpont:* **2022. szeptember 22.**

*Helyszín:* Nyíregyházi Egyetem (4400 Nyíregyháza, Sóstói út 31./B.) A-253 előadó  
hibrid formában

08.00 – 09.00 *Regisztráció*

09.00 – 09.20 *Megnyitó*

**Kósáné dr. Bilanics Ágnes**, Nyíregyházi Egyetem, oktatási rektorhelyettes

**Hajzer Károly**, Belügyminisztérium, informatikai helyettes államtitkár

**Dr. Kovács Ferenc**, Nyíregyháza Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal  
polgármester

**Éberhardt Gábor**, ÉAK Nonprofit Kft., ügyvezető

*PANEL I.* Levezető elnök: **Dr. Magyar Sándor**

EIVOK elnök, NKE egyetemi adjunktus

09.20 – 09.40 *IT biztonsági alap gondolatok*

**Oláh István**

EIVOK alelnök, egyetemi oktató

09.40 – 10.00 *Mitől biztonságos a városi Internetszolgáltatás, mit tehet érte a felhasználó?*

**Bálint Zoltán**

Giganet Internet Szolgáltató Kft., ügyvezető

10.00 – 10.20 *Az ukrán- orosz háború kiberbiztonsági aspektusai*

**Dr. Bányász Péter**

NKE ÁNTK, egyetemi adjunktus

10:20 – 10:50 *Kávészünet*

*PANEL II.* Levezető elnök: **Dr. Tóth András**

EIVOK alelnök, NKE egyetemi docens

10:50 – 11:00 *Felhasználók információbiztonsági tudatosságának növelése*

**Halász Attila**

Nyíregyházi Egyetem, Informatikai Szolgáltató Iroda, Hálózat-üzemeltetési és rendszertámogatási csoport, csoportvezető

- 11:00 – 11:10 *Hogyan vernek át minket? - Social Engineering, tájékoztatlanág és dezinformáció.*  
**Molnár Zsuzsanna**  
Nyíregyházi Egyetem - Informatikai Szolgáltató Iroda, Hálózat-üzemeltetési és rendszertámogatási csoport, webmester, rendszerüzemeltető
- 11:10 – 11:30 *A jövő közlekedésének biztonsága*  
**Bódi Antal**  
KTI Közlekedéstudományi Intézet, Tanúsítási Igazgatóság, ITS tanúsítási irodavezető
- 11:30 – 11:40 *Ügyviteli információvédelem a Nyíregyházi Egyetemen*  
**Andrikó Imre**  
Nyíregyházi Egyetem Gazdasági Igazgatóság, informatikus
- 11:40 – 11:50 *Gyakorlati útmutató biztonságos információ kezeléshez offline és felhős környezetben (jelszókezelés, hardverkulcs, titkosítás mindenkifelett)*  
**Köbli Róbert**  
Nyíregyházi Egyetem - Informatikai Szolgáltató Iroda, Hálózat-üzemeltetési és rendszertámogatási csoport, rendszergazda, fejlesztő
- 11:50 – 12:20 Kerekasztal a nap témáiról  
Moderátor: **Dr. Tóth András**  
EIVOK alelnök, NKE egyetemi docens
- 12:20 – 12:30 *Záró Gondolatok*  
**Dr. Magyar Sándor**  
EIVOK elnök, NKE egyetemi adjunktus
- 12:30 – 13:30 *Ebéd*
- 13:30 – 15:00 *Kötetlen beszélgetés az előadókkal, a jelenléti résztvevők számára*

A tudományos konferenciáról a HTE weblapon külön hír jelent meg:

<https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/beszamolo-az-eivok-28-nyiregyhazi-tudomanyos-szakmai-konferenciarol>

### ***EIVOK - Rádiótávközlési Szakosztály Szakmai Fórum, EIVOK-29.***

***Időpont:*** 2022. október 20.

***Helyszín:*** hibrid formában

Nemzeti Közszolgálati Egyetem, Oktatási Épület (1083 Budapest, Üllői út 82.) földszint 003-004 ajtó (MULTI O-III. előadó)

***Program:***

16.50 – 17.00 *Megnyitó – Jamrik Péter, Dr. Magyar Sándor*

17.00 – 17.20 *Szélessávú készenléti kommunikáció fejlődése és biztonsági aspektusai*

**Kardos Tamás**

PhD hallgató, Óbudai Egyetem (BDI)

17.20 – 17.40 *5G hálózatok biztonságának néhány kérdése*

**Dr. Bárkányi Pál**

egyetemi adjunktus, Óbudai Egyetem (KVK)

- 17.40 – 18.10 *Aktuális mobilbiztonsági kockázatok, 5G*  
**Zboznovits Csaba**  
 senior biztonsági szakértő, Magyar Telekom Nyrt.
- 18.10 – 18.30 *Az 5G rádiós interfész biztonságával kapcsolatos kutatás bemutatása*  
**Németh Attila**  
 PhD hallgató, Óbudai Egyetem (BDI)
- 18:30 – 19:00 *Kérdések és válaszok, kötetlen beszélgetés*

### ***EIVOK-30 Tudományos – Szakmai Konferencia***

**Időpont:** 2022. november 4.

**Helyszín:** Debreceni Egyetem, Informatikai Kar (4028 Debrecen, Kassai út 26.) F0 és F01 előadók

*DE-IK épület főbejárat GPS koordinátái: N 47° 32.543', E 21° 38.385'*

*Laktanya utca bejárat GPS koordinátái: N 47° 32.485', E 21° 38.306'*

**Forma:** hibrid formában

08.00 – 09.00 *Regisztráció*

09.00 – 09.20 *Megnyitó*

### **PLENÁRIS**

Levezető elnök: **Zombori Dénes**

HTE Debrecen, F0 előadó

09.20 – 09.45 *Bemutatkozik a HTE Információbiztonsági Szakosztálya – EIVOK mint szervezet, rövid történelmi áttekintés*

**Dr. Magyar Sándor**

EIVOK elnök, Nemzeti Közszolgálati Egyetem egyetemi adjunktus

09.45 – 10.15 *Magyarország kiberbiztonsága stratégiai szinten*

**Prof. Dr. Rajnai Zoltán**

Magyarország kiberkoordinátora, Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar, dékán

10.15 – 10.45 *Kibervédelmi feladatok a honvédelemben*

**Prof. Dr. Kovács László dandártábornok**

Nemzeti Közszolgálati Egyetem egyetemi tanár, MHP Kiberműveleti Parancsnokság parancsnoka

10:45 – 11:15 **KÁVÉSZÜNET**

### **„A” SZEKCIÓ**

Levezető elnök: **Dr. Tóth András**

EIVOK alelnök, NKE egyetemi docens

11:15 – 11:40 *A Nemzeti Kibervédelmi Intézet (NKI) feladatai - érdekes esetek a közelműltből*

**Marsi Tamás**

Nemzeti Kibervédelmi Intézet, főosztályvezető

11:40 – 11:50 *IT-Biztonsági vetület a Debreceni Egyetemen*

**Király Zoltán**

Debreceni Egyetem  
 Kancellária,



- 11:50 – 12:00 Informatikai Szolgáltató Központ, igazgató  
*Informatikai biztonság a DEIK-en*  
**Dr. Pintér-Husztai Andrea**  
Debreceni Egyetem Informatikai Kar, Számítógéptudományi Tanszék  
egyetemi docens,
- 12:00 – 12:25 *Kiber és adatvédelmi képzések a Nemzeti Közzolgálati Egyetemen*  
**Dr. Krasznay Csaba**  
Eötvös József Kutatóközpont Kiberbiztonsági Kutatóintézet, intézetvezető
- 12:25 – 12:30 **Kérdések és válaszok**

**„B” SZEKCIÓ**

Levezető elnök:

- Dr. Juhász István**  
HTE Debrecen
- 11:15 – 11:40 *Balabit a legsikeresebb hazai IT Sec innovációs story*  
**Scheidler Balázs**  
Balabit, alapító
- 11:40 – 12:05 *Digitális frontvonal, avagy túlélési praktikák változó biztonsági környezetben*  
**Zala Mihály**  
EY Magyarország, IT- és technológiai tanácsadásért felelős vezető
- 12:05 – 12:25 *Kiberdiplomácia, mint közös érdek*  
**Mocsári Richárd**  
Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt., junior IT biztonsági szakértő
- Nagy Gréta**  
NKE kiberbiztonsági Mester szakos hallgató,, az ENISA ( Európai Unió  
Kiberbiztonsági Ügynökség) munkatársa
- 12:25 – 12:30 *Kérdések és válaszok*
- 12:30 – 13:15 *Szünet*

**„C” SZEKCIÓ**

Levezető elnök:

- Dr. Magyar Sándor**  
EIVOK elnök, Nemzeti Közzolgálati Egyetem egyetemi adjunktus  
*A Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság feladatai, érdekes  
esetek a közelmúltból.*
- Dr. Péterfalvi Attila**  
Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság, elnök
- 13:40 – 14:00 *Hogyan védjük meg egymást*  
**Lencsés Gábor**  
Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság, Informatikai Igazgatóság, igazgató
- 14:00 – 14:20 *Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatóság szerepe a kiberbiztonságban*  
**Dr. Bencsik Balázs**  
Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatóság, kiberbiztonsági tanúsítási  
igazgatóság, igazgató
- 14:20 – 14:30 **Kérdések és válasz**

**„D” SZEKCIÓ**

Levezető elnök:

- Dr. Pintér Husztai Andrea**  
Debreceni Egyetem Informatikai Kar Számítógéptudományi Tanszék

- 13:15 – 13:40 egyetemi docens  
*Az adatszivárogtatás humán kockázatainak kezelése*  
**Dr. Váczi Dániel**  
4iG, szenior tanácsadó
- 13:40 – 14:00 *Hogyan fejlesszünk, vásároljunk, integráljunk biztonságos IoT eszközöket*  
**Molnár Ferenc**  
CCLAB, ügyvezető
- 14:00 – 14:20 *Szoftver ellátási láncot érintő biztonsági kockázatok*  
**Erdei Csaba**  
ACPMIT, ügyvezető
- 14:20 – 14:30 *Kérdések és válaszok*
- 14:30 – 14:45 *Kávészünet*
- PLENÁRIS** Levezető elnök: **Dr. Gál Zoltán**  
Debreceni Egyetem, Informatikai Kar, Informatikai Rendszerek és Hálózatok Tanszék egyetemi docens
- 14:45 – 15:10 *Malware támadások hatékony kezelése (esettanulmányok)*  
**Dr. Bencsáth Boldizsár**  
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Hálózati Rendszerek és Szolgáltatások Tanszék, egyetemi adjunktus, A CrySys Lab vezető munkatársa
- 15:10 – 15:30 *Szirének hálójában - avagy a szervezetünket érintő információbiztonsági kockázatok teljeskörű feltérképezésének fontossága*  
**Oroszi Eszter Diána**  
Információbiztonsági tanácsadás üzletágvezető, Silent Signal Kft.
- 15:30 – 15:50 *Az Egyetemi képzésen kiemelkedő hallgatók, témáik és oktatóik IoT ökoszisztémák biztonsági kérdései*  
**Oláh Norbert tanársegéd,**  
*Üzenetszórás járművek ad-hoc hálózatában*  
**Kovács Szabolcs Zoltán hallgató**
- 15:50 – 16:00 *Mit tanultam ma? - Egyetemi hallgatók összefoglalója a konferenciáról*  
**Jámbor Zsanett hallgató, Girászi Tamás hallgató**
- 16:00 – 16:15 *Záró gondolatok*  
**Dr. Magyar Sándor**  
EIVOK elnök  
**Dr. Pintér Huszti Andrea**  
Debreceni Egyetem Informatikai Kar Számítógéptudományi Tanszék egyetemi docens  
**Kujbus Norbert**  
HTE Debrecen elnök

A tudományos konferenciáról a HTE weblapon külön hír jelent meg:  
<https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/beszamolo-az-eivok-30-tudomanyos-szakmai-konferenciarol>

**EIVOK-31. Információbiztonsági Szakmai Fórum****Időpont: 2022. december 15.****Helyszín: Bogazici Étterem. 1138 Budapest, Váci út 133. Váci Greens E épület****Program:**

- 17.00 – 17.10 *Megnyitó*  
**Dr Magyar Sándor**
- 17.00 – 17.20 *Kerekasztal beszélgetés az EIVOK elért eredményeiről*  
**Oláh István**  
HTE EIVOK alelnök
- 17.20 – 17.40 *Kerekasztal beszélgetés*  
**Dr. Tóth András**  
HTE EIVOK alelnök
- 17.20 – 17.40 *Kerekasztal beszélgetés az EIVOK fejlődéséről, lehetőségeiről*  
**Dr. Magyar Sándor**  
HTE EIVOK elnök
- 17.40 – 22:00 *Kötetlen beszélgetés, évszáró*

**III. EGYÜTTMŰKÖDÉSEK**

Több információbiztonsági szakmai szervezettel működünk együtt az év során. Az együttműködés legfontosabb területe a szakmai programok kölcsönös megosztása volt. Fő partnereink: ISACA Budapest Chapter, Hétpecsét Információbiztonsági Egyesület, Nemzeti Közszolgálati Egyetem, Women in IT SECURITY (WITSEC), HTE szakosztályai.



A Nemzeti Közszolgálati Egyetem támogatása nemcsak a helyszínbiztosítások során valósult meg, hanem szakmai egyeztetések végrehajtása során, illetve kutatási eredmények szakmai fórumon történő publikálása területén is.

A Szakosztály szakmai rendezvényei az ISACA Budapest Chapter honlapján is megjelentek, továbbá a résztvevők CPE pontokat kaptak.

A Szakosztály rendezvényeinek népszerűsítéséhez az IT Business rendezvénytárjába bekerülés is sikeresen hozzájárult.

Dunakeszi város Önkormányzatát szakmailag támogattuk annak érdekében, hogy Biró György magángyűjtő tárgyaiból a Dunakeszi Technikai Kiállítás létrejöhesse.

#### IV. SZAKOSZTÁLYI VEZETÉS

A HTE Információbiztonsági Szakosztály operatív tevékenységének irányítása érdekében az elmúlt évben **a munkatervnek megfelelően, jellemzően online formában a Szakosztály Vezetőségi üléseket tartottunk.** Ezeken a vezetőségi üléseken folyamatosan egyeztettünk az EIVOK fejlődési lehetőségeiről, a következő szakmai fórumok tartalmáról, a rendezvények meghirdetéseinek lehetőségeiről. 2022-ben erősítettük a szakmai közösségekkel az együttműködést közös rendezvények tartásával.

#### V. GAZDÁLKODÁS - KÖLTSÉGVETÉS

A Szakosztály a HTE Alapszabályában rögzített közhasznú célok, továbbá a Szakosztály Szervezeti és Működési Szabályzatában meghatározott tevékenységek magas színvonalú megvalósítása érdekében pályázatot nyújtott be, amelyet a HTE elnöksége pozitívan bírált el és 150 ezer Ft-ot jóváhagyott. A pályázati költség felhasználása megtörtént, ajándéktárgyak (bögrék, tasakok) beszerzésével és rendezvény catering támogatásával.

#### VI. 2023. ÉVI TERVEK

A Szakosztály 2023. évi céljai között továbbra is szerepelnek:

- az EIVOK Információbiztonsági Szakmai Fórumok megtartása hibrid formában;
- Szakosztály által szervezett szakmai konferenciák szervezése és lebonyolítása;
- további együttműködések kialakítása más információbiztonsággal foglalkozó szervezetekkel, a Szakosztály és HTE céljaival összhangban.

Konkrét, részletes program a Szakosztály 2023. évi munkatervében van rögzítve.

#### VII. DÍJAK

A Szakosztály 2022-ben is több díj került megítélésre a szakosztály javaslata és /vagy a szakosztályban is végzett munka alapján:

Fekete László díj:	Scheidler Balázs,
Puskás Tivadar díj:	prof. Dr. Rajnai Zoltán,
HTE arany:	Bódi Antal,
	Hrucsar Mária,
	Dr. Krasznay Csaba
	Dr. Magyar Sándor

## VIII. PÁR HÍR A SZAKOSZTÁLYRÓL

- <https://www.minuszos.hu/informaciobiztonsagi-konferenciat-rendeztek-debreceben/>
- <https://hajdupress.hu/cikk/informaciobiztonsagi-szakmai-nap-a-debreceeni-egyetemen>
- <http://hirek.prim.hu/cikk/2022/11/09/tanacskozasa-az-informaciobiztonsagert>
- <https://dehir.hu/video-galeria/az-informaciok-vedelmerol-tanacskozotak-debreceben>
- <https://dehir.hu/debreceen/tuzvezetostol-a-tabletekig-debreceben-tanacskozotak-a-hazai-kiberter-vedelmerol/2022/11/04/>
- <https://hirek.unideb.hu/tanacskozasa-az-informaciobiztonsagert>
- <https://nki.gov.hu/esemenyek/eivok-28/>
- <https://www.nyiregyhaza.hu/post/gondolkodj-mielott-kattintasz-kiberbiztonsag- napjainkban-2022-09-01>
- [https://www.nyiregyhaza.hu/post/vigyazzunk-adatainkra-az-online-terben- informaciobiztonsag-a-hetkoznapokban-2022-09- 22?fbclid=IwAR0FZrsqAt\\_vE5Bt0kKqa6z0C5wFLUxzK- WoRBG9xpQ8jV9WyLxTL746tgs](https://www.nyiregyhaza.hu/post/vigyazzunk-adatainkra-az-online-terben- informaciobiztonsag-a-hetkoznapokban-2022-09- 22?fbclid=IwAR0FZrsqAt_vE5Bt0kKqa6z0C5wFLUxzK- WoRBG9xpQ8jV9WyLxTL746tgs)
- <https://hellonyiregyhaza.hu/tartalom/5985/gondolkodj-mielott-kattintasz-kiberbiztonsag- napjainkban>
- [https://nye.hu/kiberbiztonsagi\\_konferencia\\_2022](https://nye.hu/kiberbiztonsagi_konferencia_2022)
- <https://www.szon.hu/helyi-kozelet/2022/09/egesz-adattestunk-serulekeny-lenyomat>
- <https://kolcseytv.hu/gondolkodj-mielott-kattintasz/>
- <https://sunshinefm.hu/#!/pages/bejegyzes.php?id=120754>
- <https://sunshinefm.hu/data/downloads/1298.mp3>
- [https://www.eakhulladek.hu/bejegyzes/2022/08/az\\_informaciobiztonsag\\_aktualis\\_kerdes ei](https://www.eakhulladek.hu/bejegyzes/2022/08/az_informaciobiztonsag_aktualis_kerdes ei)
- <https://www.eakhulladek.hu/bejegyzes/2022/09/gondolkodj-miel%C5%91tt-kattintasz>
- <https://www.haon.hu/helyi-kozelet/2022/10/most-eloszor-tartanak-informaciobiztonsagi- szakmai-napot-a-debreceeni-egyetemen>
- <https://engage.isaca.org/budapestchapter/events/eventdescription?CalendarEventKey=624b26cc-0bfb-4882-99a1-3ea4e2c5053c&CommunityKey=71df13a2-5612-4953-bafd- c297074d89ca&Home=%2Fcommunities%2Fcommunity-home%2Frecent-community- events>
- <https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/nemzetkozileg-is-elismert-innovacio-alkotaja- scheidler-balazs-nyerte-a-2022-evi-hte-fekete-laszlo-dijat>
- <https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/hte-fekete-laszlo-dij-2022-short-li-1>
- <https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/eivok-sikerek-az-ev-informaciovedelmi-dolgozata- 2022-palyazaton>
- <https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/itbn-2022-konferencia-eivok-reszvetellel>
- <https://www.hte.hu/en/fooldal/-/hir/technikatorneti-kiallitas-nyilt-dunakeszin>

## IX. ÖSSZEGEZVE

A Szakosztály működése az Alapszabályban rögzített kritériumokkal, dokumentáltan történt.

A Szakosztály az aktív szakmai-közéleti tevékenységet **hatékonyan megvalósította**, szakmai programokat, rendezvényeket szervezett, azt nyilvánosan meghirdette a HTE honlapján, illetve egyéb csatornákon keresztül népszerűsítette azokat.