

- HTE Diplomaterv és Szakdolgozat Pályázat végzős hallgatók számára, szakmai és pénzdíjas elismeréssel
- HTE Fekete László-díj odaítélése kiemelkedő infokommunikációs innovációs teljesítményekért
- szakmai látogatások szervezése infokommunikációs vállalatoknál és intézményeknél

## UTÁNPÓTLÁS BIZTOSÍTÁSA

A HTE hosszú távú küldetésének része a fiatal generációk szakmai támogatása és inspirálása. Fontosnak tartjuk, hogy a tudományosan nyitott és érdeklődő diákok számára megnyissuk az utat az infokommunikációs világ felé, hozzájárulva tanulmányaikhoz és pályakezdeményezésükhöz. Az egyesület kiemelten támogatja a hallgatók szakmai fejlődését: kedvezményes részvételi lehetőséget biztosít rendezvényeinken, fórumainkon, konferenciáinkon, ezzel is elősegítve a kapcsolatépítést és a tapasztalatszerzést. Emellett rendszeresen hirdetünk pályázatokat – például a HTE Diplomaterv és Szakdolgozat Pályázatot –, amelyek díjazottjai nemcsak szakmai elismerésben, hanem anyagi támogatásban is részesülnek.

## FOLYÓIRATOK

**A HTE két meghatározó szakmai folyóirat gondozója:** a több évtizedes hagyományokra épülő **Híradástechnika**, valamint a nemzetközi szinten is jegyzett, angol nyelvű **Infocommunications Journal**. Mindkét kiadvány az infokommunikációs szakterület hiteles fórumaként szolgál, hozzájárulva a tudományos és szakmai párbeszédhez – hazai és nemzetközi szinten egyaránt.

A **Híradástechnika** az egyik utolsó magyar nyelvű, infokommunikációs szaklap, amely közérthető módon dolgozza fel az iparág technológiai fejlesztéseit. Kiemelt szerepe van az évente megrendezett Infokom konferencia előadásainak utóközlésében és feldolgozásában.

Az **Infocommunications Journal** a HTE angol nyelvű, nemzetközileg is jegyzett impact factorral rendelkező folyóirata, amely tudományos cikkeket közöl a távközlés, informatika és rokon területek legújabb kutatási eredményeiről. A folyóirat több rangos nemzetközi adatbázisban szerepel (pl. Scopus, Inspec), és a Web of Science ESCI listáján is megtalálható.

Legyen aktív részese az infokommunikációs szakmai közösségnek – csatlakozzon a HTE-hez.

[www.hte.hu/belepes](http://www.hte.hu/belepes).

Kérdéseit, észrevételeit, javaslatait az [info@hte.hu](mailto:info@hte.hu) e-mail címre készséggel várjuk!



**Vágújhelyi Ferenc**  
elnök  
[elnok@hte.hu](mailto:elnok@hte.hu)



**Kolláth Gábor**  
főtitkár  
[kollath.gabor@hte.hu](mailto:kollath.gabor@hte.hu)



**Nagy Péter**  
ügyvezető igazgató  
[nagy.peter@hte.hu](mailto:nagy.peter@hte.hu)

## HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET

### Levelezési cím / iroda:

1051 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 12. 502. iroda

### Számlázási cím / székhely:

1051 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 12. 502. iroda

Tel.: +36 1 353 1027

E-mail: [info@hte.hu](mailto:info@hte.hu); Honlap: [www.hte.hu](http://www.hte.hu)



# HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET



# A HTE-RŐL



A Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület (HTE) a magyar infokommunikációs szektor egyik legrégebbi és legmeghatározóbb szakmai szervezete. Tekintélyes 76 éves múltja során a HTE a távközlés, az informatika, valamint a média és digitális technológiák területén dolgozó szakemberek szakmai közösségévé vált.

Az egyesület célja, hogy összekösse az iparági szereplőket – egyéni és kollektív tagjait –, és platformot biztosítson számukra a tudásmegosztásra, kapcsolatépítésre, valamint a technológiai fejlődés formálására.

A HTE keretein belül működő 13 szakosztály és 4 területi csoport rendszeresen szervez workshopokat, konferenciákat, vitaprogramokat és szakmai bemutatókat, amelyek lehetőséget nyújtanak a tagok szakmai fejlődésére, kapcsolataik erősítésére és az iparági párbeszédre.

A HTE véleményformáló szerepet tölt be a hazai infokommunikációs szabályozási környezet alakításában, miközben aktívan részt vesz a nemzetközi szakmai diskurzusban is.

## SZAKMAI RENDEZVÉNYEK SZERVEZÉSE

A HTE egész évben számos szakmai rendezvény, előadás, workshop és konferencia szervezője vagy házigazdája. E rendezvények célja, hogy fórumot teremtsenek az iparági párbeszédre, új fejlesztések megvitatására, valamint a technológiai és szabályozási trendek bemutatására – politikamentesen és szakmailag megalapozott módon.

A HTE évente több, **szakmai konferenciát** szervez, melyek tematikája mindig a legaktuálisabb technológiai és szabályozási kérdések köré épül, érintve például a mesterséges intelligencia, a kiberbiztonság, az adatvezérelt rendszerek, a digitális infrastruktúrák és más fejlődő infokommunikációs területek témáit.

Kiemelt nagyrendezvényünk a **HTE Infokom konferencia**, amely minden évben más nagyvárosban kerül megrendezésre. A kétnapos eseményen több szekcióban neves szakemberek és a kormányzat képviselői is felszólalnak, aktuális fejlesztési irányokat és szabályozási kérdéseket ismertetve. A kollektív tagok előadóként, szponzorként és kiállítóként is aktívan részt vesznek a rendezvényen.

<http://www.hte.hu/nagyrendezvenyek>



## HTE A MINDENNAPOKBAN

Az egyesület szerteágazó kapcsolatrendszerének, valamint szakmai taglistájának (amely lefedi az infokommunikációs szektor szinte teljes területét) köszönhetően teret ad a különböző vélemény- és információcseréknek, professzionális párbeszédnek, közös cél érdekében folytatott kollektív munkásságnak.

Lehetőséget biztosít arra, hogy az iparág valamennyi képviselője – akár a mindennapi konkurenciát is háttérbe szorítva – kommunikáljon fontos kérdéskörökben, kifejtse a jelen nehézségeit illetve jövőbeli elképzeléseit. Mindeközben az egyének szakmai kiemelkedésének, véleményformálásának is utat enged.

A HTE megkérdőjelezhetetlen erőssége, és így több évtizedes elismertségének egyik alapja, hogy mind munkásságában, mind véleményformálásában **szakszerű, kiegyensúlyozott és független**, felülemelkedik az esetleges politikai vagy éppen vállalati érdekeken.

A HTE tevékenysége sokrétű és folyamatosan alkalmazkodik a szakma változásaihoz – az alábbi pontok szemléltetik, **mi minden érinti manapság a HTE tevékenységi körét:**

- hazai és nemzetközi konferenciák szervezése, lebonyolítása
- szakmai fórumok az internet technológiák és szolgáltatások elterjesztéséhez
- Bevezetés a távközlési szektor alapjaiba felnőttképzés működtetése
- szakmai folyóiratok, nyomtatványok kiadása
- nemzetközi kapcsolatok: együttműködés az IEEE-vel és más társszervezetekkel
- szakmai díjak odaítélése (pl. Puskás Tivadar-díj, Pollák Virág-díj)
- kiegyensúlyozott szakmapolitikai, szakmai véleményalkotás
- külföldi infokommunikációs eredmények honosításának segítése
- kutatásfejlesztési tevékenység támogatása

**TUDOMÁNY**  
ADATVEZÉRELT DÖNTÉSTÁMOGATÁS  
KUTATÁS  
FEJLESZTÉS  
**INFORMATIKA**  
INFOKOMMUNIKÁCIÓS RENDSZEREK  
TÁVKÖZLÉS  
INNOVÁCIÓ  
ÚRTÁVKÖZLÉS  
QUANTUM  
KOGNITÍV RENDSZEREK  
HÍRKÖZLÉS  
MÉDIA-TECHNOLÓGIA  
SZOLGÁLTATÁS-ARCHITEKTÚRÁK  
INTELLIGENS KÖZLEKEDÉS  
DIGITÁLIS ÖKOSZISZTÉMA  
ADAT- ÉS TARTALOM TECHNOLÓGIÁK  
INFORMÁCIÓ BIZTONSÁG

**ALAPÍTVÁ 1946**  
HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET

DOKUMENTUMTECHNOLÓGIA  
MESTERSÉGES INTELLIGENCIA  
FOLYAMATMENEDZSMENT  
SZOFTVER- ÉS RENDSZERFEJLESZTÉS  
DIGITÁLIS KONVERGENCIA  
MÉDIAINFORMATIKA  
JÖVŐ INTERNETE  
HÁLÓZATI TECHNOLÓGIÁK ÉS VIRTUALIZÁCIÓ  
OKOSVÁROSKOK  
5G ÉS MOBILKOMMUNIKÁCIÓ  
DIGITÁLIS TRANSZFORMÁCIÓ

**ALAPÍTVÁ 1946**  
HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET

**INNOVÁCIÓ**  
ÚRTÁVKÖZLÉS  
QUANTUM  
KOGNITÍV RENDSZEREK  
HÍRKÖZLÉS  
MÉDIA-TECHNOLÓGIA  
SZOLGÁLTATÁS-ARCHITEKTÚRÁK  
INTELLIGENS KÖZLEKEDÉS  
DIGITÁLIS ÖKOSZISZTÉMA  
ADAT- ÉS TARTALOM TECHNOLÓGIÁK  
INFORMÁCIÓ BIZTONSÁG

**ALAPÍTVÁ 1946**  
HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET

**INNOVÁCIÓ**  
ÚRTÁVKÖZLÉS  
QUANTUM  
KOGNITÍV RENDSZEREK  
HÍRKÖZLÉS  
MÉDIA-TECHNOLÓGIA  
SZOLGÁLTATÁS-ARCHITEKTÚRÁK  
INTELLIGENS KÖZLEKEDÉS  
DIGITÁLIS ÖKOSZISZTÉMA  
ADAT- ÉS TARTALOM TECHNOLÓGIÁK  
INFORMÁCIÓ BIZTONSÁG