

Jelölt neve, betöltendő pozíció:**Vágujhelyi Ferenc, Elnök****Születési adatok:** Budapest, 1970. február 11.**Szakképzettség, végzettség:**

programozó matematikus, fizika tanár, ELTE

Szakmai tevékenység:

Szakmai pályafutását 1995-ben a Philip Morris Hungary-nél pénzügyi rendszerfejlesztőként (System Analyst) kezdte, majd az ÁPV Rt-nél dolgozott információbiztonsági szakértőként. 1997-től 1999-ig az IBM Hungary-nél projektvezetőként dolgozott.

1999 és 2002 között az Országos Nyugdíjbiztosítási Főigazgatóság főigazgató-helyettese, majd 2003-tól 2010-ig a Professzionál Informatikai Zrt. elnök-vezérigazgatója volt.

2010 és 2015 végéig a Nemzeti Adó- és Vámhivatal munkatársa, 2013-tól a NAV informatikai elnökhelyetteseként dolgozott. Szakmai irányítása mellett vezették be Magyarországon az elektronikus pénztárgépek rendszerét. A hazai fejlesztésű online pénztárgéprendszer technológiáját tekintve egyedülálló a világon. Minden egyes kasszában adóügyi ellenőrző egység működik, amely rögzíti, tárolja és rendszeresen továbbítja az adóhivatalhoz a pénztárgép adatait. Az információk elsősorban az értékesítéshez kapcsolódnak, de a rendszer rögzít számos műszaki mutatót is. Az online pénztárgépek bevezetése hazai és nemzetközi felmérések szerint számottevően csökkentette a be nem fizetett áfa összegét, így a gazdaság fehérítése által egyidejűleg járult hozzá a költségvetési egyensúly fenntartható javításához és az igazságosabb versenyhez.

2015. november 21-től a Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács elnöke. A 2019-ben megújult Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács legfontosabb feladatának tekinti, hogy az informatika a kormányzás és a közigazgatási szolgáltatások hatékony eszköze legyen. Az NHIT stratégiai tudományos tevékenység keretében véleményezi a kormányzati informatikai beszerzésekre és alkalmazásfejlesztésekre vonatkozó javaslatokat, elemzi, értékeli és véleményezi a kormányzati informatikai fejlesztéseket és beszerzéseket, javaslatokat tesz a kormányzati informatikai fejlesztések irányának rövid, közép- és hosszú távú

meghatározására, valamint véleményezi a kormány hírközléssel és informatikával összefüggő előterjesztéseit, egyedi döntéseit.

2021. július 8. óta a Pénzügyminisztérium államtitkára, a Nemzeti Adó- és Vámhivatal elnöke.
2022. május 27-től a Magyar Államkincstár és a Nemzeti Adó- és Vámhivatal adatvagyonának optimalizálásáért felelős kormánybiztos.

Számos tudományos publikáció szerzője, fő kutatási területe az elektronikus azonosítás, valamint a blockchain technológia alkalmazási lehetőségeinek vizsgálata a közigazgatásban. Több, az információtechnológiával összefüggő szabadalommal rendelkezik.

Eddigi közéleti tevékenység:

2018-tól a Blockchain Koalíció elnöke.

2020 óta a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület elnöke.

2022-től a Magyar Pénzügyi - Gazdasági Ellenőrök egyesületének elnökhelyettese.

Számos tudományos publikáció szerzője, fő kutatási területe az elektronikus azonosítás, valamint a blockchain technológia alkalmazási lehetőségeinek vizsgálata a közigazgatásban.

2017-ben HTE egyesületi „Arany jelvény” elismerésben részesült.

2020-ban HTE „Puskás Tivadar” díj kitüntetésben részesült.

Mit tervezek tenni a HTE érdekében? kérdésre válasz:

A HTE a hazai távközlési és informatikai szakma legpatinásabb szervezete. Hét évtizeden át civil környezetet adott azoknak a mérnököknek, informatikusoknak és közgazdászoknak, akik többnyire hivatásuk gyakorlása során is ezt a tudományt művelték. Ennek ellenére, érdeklődésük és fejlődni akarásuk arra készítette őket, hogy szabadidejük és emberi erőforrásaik egy részét is a hírközlés és az informatika oltárán áldozzák fel. Ilyennek kell megtartani az Egyesületet.

A XXI. században azonban ez bizonyosan mást jelent, mint évtizedekkel ezelőtt. A Világháló korában nem lehet a fiatalokat becsalogatni azzal, hogy itt „nyugati” kiadványokat olvashatnak. A tudományos munkát végző fiatal mérnök számára viszont fontos, ha egy impact faktoros lapban való publikáláshoz nem kell éveket várni külföldi szerkesztők döntésére. Ezért az Infocommunications Journal ilyen irányú fejlesztése elengedhetetlen. A hagyományos, nagy HTE konferenciák megőrzendő értéket képviselnek, de egy végzős egyetemistához a „meetup világ” bizonyosan közelebb áll, ahol sikeres vagy éppen bukott mérnök-startupperrel vitázhat. A politika- mentesség nem azt jelenti, hogy az Egyesület ne formálhatná saját szakértelmével a közpolitikai döntéseket, illetve ne vehetne részt – más szakmai érdekképviseleti szervezetekhez hasonlóan – azok sikeres végrehajtásában. Ezeknek a céloknak az elérése vihet bennünket egy olyan szakmai agóra megteremtése felé, amelyet látogatni akarnak napjaink fiatal távközlési és informatikai szakemberei. Ezt a munkát szeretném az elnökséggel és a HTE valamennyi tagjával megkezdeni.