

A Regisztrátori Testület (RT) a Magyarországi Internet Szolgáltatók Tanácsa Tudományos Egyesület (ISZT) egyik szakmai bizottsága.

**Testületünk nevében szeretettel köszöntöm a
DOMÉNBIZTONSÁG ÉS ADATVÉDELEM ONLINE WORKSHOP
résztevőit!**

Kérjük, workshopunk alatt és utána is vigyázzanak domén neveikre és személyes adataikra!

**Braun Péter
a Regisztrációs Testület elnöke**

Az Internet Szolgáltatók Tanácsáról

Az ISZT-t internet szolgáltatók alkotják 1997 óta.
Tevékenysége négy téma köré csoportosítható:

- A .hu ccTLD alatti közdomének nyilvántartásának és kezelésének szabályozása
- A BIX (Budapest Internet Exchange) üzemeltetése
- A Hun-CERT üzemeltetése közösen az MTA SZTAKI-val
- Társadalmi szerepvállalás: képzés, konferenciák, incidens kezelés, jogi támogatás...

A Regisztrátori Testületről

- A Regisztrációs Testületet az ISZT 2020. január 1-i hatállyal hozta létre, és határozta meg céljait, feladatait, jogosultságát. A Testületet .HU regisztrátorok alkotják, bármely .HU regisztrátor alanyi jogon, ingyenesen beléphet. Közel 40 tagunk van.
- Az RT alelnökei: Komáromi Zsolt és Vargáné Parrag Jolán.
- Az RT és az ISZT tagsága 50% átfedésben van.

- A Testület feladata a .HU regisztrációs szabályozás fejlődésének, korszerűsítésének segítése, a domén használók és a regisztrátorok igényeinek szem előtt tartásával. Javaslattételi joggal rendelkezik az ISZT felé, a döntéseket, a Regisztrációs Szabályzat változtatásait a javaslatok figyelembevételével az ISZT közgyűlés hozza.
- A Regisztrációs Testület az ISZT alatt korábban sok évig működő Regisztrációs Bizottság (RB) „utódának” is lehet tekinteni. Az RB-ben főleg ISZT tagok dolgoztak.

- Már az első évben eddig 4 RT ülést tartottunk, 2 javaslat csomagot vittünk az ISZT elé.
- A Testületen belül 6 munkacsoport osztja meg egymás között a feladatokat: regisztrációs, eljárási, technikai, jogi, oktatási és költségvetési munkacsoport. A munkacsoportok kétheti rendszerességgel üléseznek, az RT fórumán folyamatos a munka.
- A javaslatokat többségi szavazás alapján hozzuk, de arra törekszünk, hogy a kisebbségi véleményeket nagymértékben figyelembe vegyünk. Nálunk a demokrácia nem azt jelenti, hogy

„két farkas és egy bárány szavaz arról, hogy mi legyen a vacsora”.

/Benjamin Franklin/

Ezen workshop a Testület első nyilvános szereplése, amikor is online, de kiléptünk a hazai Internet Közösség elé.

Rendezvényünk nyílt, az itt elhangzó anyagokat, a közzétett prezentációkat bárki szabadon felhasználhatja ezen licenc keretei szerint:



[Attribution-ShareAlike 4.0 International \(CC BY-SA 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

Ez a Mű a [Creative Commons Nevezd meg! - Így add tovább! 4.0 Nemzetközi Licenc](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/) feltételeinek megfelelően felhasználható.

A biztonság az Internet Közösség minden tagja számára fontos. A domén név rendszer (**Domain Name System /DNS/**) az Internet egyik fundamentuma: **domén és DNS biztonság nélkül nincs Internet biztonság.**

Domén biztonság + Személyes adatok védelme

Rendezvényünk fő témája a **DOMÉN BIZTONSÁG**, melyen nem csak a klasszikus DNS biztonságot értjük.

Ugyanakkor folytatjuk az ISZT tavaly megkezdett adatvédelmi workshop sorozatát, a **SZEMÉLYES ADATOK VÉDELMEÉRŐL**, és annak vadhajtásairól is hallani fogunk.

Ha kiragadott szavakat nézek, akár szociálpszichológia is lehetne a téma:

hatalom, értékek, sérülékenység

tudatosság, etika

ellenőrzés, megerősítés

bizalom, elfogadás

tagadás, bizonytalanság

elvek

közvetítés, érzékenység, szereplés

Ha kiragadott szavakat nézek, akár szociálpszichológia is lehetne a téma:

hatalom, értékek, sérülékenység

Domén biztonság: Amikor doménünk felett más szerezheti meg a hatalmat

tudatosság, etika

Online meeting és konferencia adatvédelmi műszaki kérdései...

ellenőrzés, megerősítés

Hogyan védjem meg a .hu domain-omat? Hogyan segít ebben a szabályzat...

bizalom, elfogadás

Tanúsítványkiadó felelőssége és felelősségvállalása

tagadás, bizonytalanság

Adatvédelmi kiutak keresése: hogyan ne frusztráljuk, de védjük a felhasználót?

elvek

Szolgáltató felelőssége - elvek, alapvető szabályok

közvetítés, érzékenység, szereplés

Doménregisztráció adatvédelmi kérdései, aktualitásai: whois trendek...

Köszönjük a szervezőknek a munkájukat!

- **Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet (SZTAKI)**
- **HunCERT** - az ISZT által támogatott és a SZTAKI-ban működő **Hungarian Computer Emergency Response Team**
- **Magyar Elektronikus Aláírás Szövetség (MELASZ)**

Köszönjük az **ISZT**-nek a támogatást!

Még egyszer köszöntöm hallgatóinkat, és ezennel átadom a szót első előadóknak!