

# A világháló etikai kihívásai – infoetika

Prof. Emeritus Angyal Ádám  
Budapesti Corvinus Egyetem

Változás, újratervezés és fejlődés konferencia

Pécs 2020 november 5-6

# Az információs társadalom szervezése

A társadalom szabályozásának három klasszikus eleme:

1. Erőszak, hadsereg, rendőrség, kényszer
2. Szabályozás, jogállam, joguralom
3. Közmegegyezés, hagyományok, etikai megfontolások, önszabályozás

Az információs társadalomra jellemző, hogy a kényszer, erőszak, valamint a jogi, szabályozási megoldások mellett a megegyezések, **ETIKAI** megfontolások erőteljesebbek, mint más társadalmakban

# Az információs társadalom etikai szabályozásának alapjai

Az információs társadalom alapvető jellemzője a tudás (információ) minden más társadalomhoz képest erőteljesebb, meghatározó szerepe.

Az információk alapegysége technikailag az ADAT. Az információt adatokká alakítják (digitalizálják), majd azok feldolgozásával új információk képződnek.

Az adatok kezelése, feldolgozása, tárolása, továbbítása az információs társadalom működtetésének alapvető folyamata

# Az információs társadalom etikai szabályozása

Az adatkezelés, mint az információs társadalom alapvető rendszere önálló szabályozású. Ezeket nevezik adatkezelési szabályoknak

Az információs szolgáltatók, felhasználók, alkalmazók készítenek adatkezelési szabályzatokat. Ezek töltik be a rendszerekben az ETIKAI KÓDEX szerepet

Gyengébb, nem egységes és nem mindenre kiterjedő jogi szabályozások is ismertek (pl. GDPR), de az adatkezelési szabályok többsége önkéntes és a kibocsátók etikai elveit tükrözik

Az információs társadalom működésének etikai problémáit nevezem INFOETIKÁNAK

# Az infoetika területei

Adatkezelési szabályzás, beleértve a kapcsolódások, linkek, áthatások, sütik és más elemek használatának szabályait. Ezeket többnyire gyengén szabályozott környezetben a szolgáltatók állapítják meg, követik és felügyelik

Az információs társadalom működése során az adatkezelési problémákon túl sok olyan jelenség is előfordul, melyek etikai kihívásokat jelentenek. Ezek egy része kifejezetten az informatika, az ezzel kapcsolatos távközlés, az információtechnológiák elterjedésének és használatának következményei

# Az infoetika által érintett egyes területek

Adatkezelés, adatgyűjtés,  
adattárolás, adatfelhasználás,  
adattovábbítás

Adattulajdonlás, illetékesség,  
felhasználási jogosultság

Adathasznosítás céljai,  
adattulajdonos szándékaitól eltérő  
hasznosítás, megtévesztés

A rendszerek, hálózatok által  
szolgáltatott adatok

Cenzúra, vétó, korlátozások

Csalások, adatlopások,  
adattorzítások

Rendszertitkosság, feltörések,  
betörések, beavatkozások, bűnözés

Mesterséges intelligencia és  
technikai eszközök felelőssége

Erőfölény, kényszerszerződés,  
piacvezetők diktátuma

Informatikai problémák kezelése,  
hibaelhárítás, ellenőrizhetőség

