

Az elektronikus levél szerkezete. Csatolás.

Elektronikus levelezés

Elektronikus-posta, röviden e-mail, más néven fény- vagy villanyposta. Elve hasonló a hagyományos postához, a levélküldés egy újfajta lehetősége. A számítógéppel megírt levelet a hálózat automatikusan továbbítani fogja.

A levél írásakor a következőket kell/lehet megadni:

| | |
|---------------------------|--|
| címzett | speciális formátummal kell megadni (lásd lentebb) |
| további címzett(ek) | aki(k) a levélből másolatot kap(nak), nem kötelező megadni |
| további rejtett címzettek | ua. mint az előző, de ezek neveit az előzőek nem látják |
| csatolt adatok | a levélben elküldhető adatok (fénykép, hang vagy akár videó) |
| tárgy | a levél tárgya |
| a levél tartalma | ide lehet írni magát a levelet |

Levél például a következő programok egyikének segítségével küldhető: mail, elm, Pine (UNIX rendszerek alatt); Eudora, PegazusMail (DOS, Windows, Novell rendszerek alatt) illetve grafikus felületen a Netscape Navigator vagy az Internet Explorer beépített levelező moduljával. A konkrét lehetőségekről a rendszergazdánál kell érdeklődni.

A e-mail cím felépítése eltér a hagyományos postai cím formátumától, ennek ellenére egyszerűen képezhető, logikus felépítésű: pl. `toth16@dab.iit.uni-miskolc.hu` értelmezése visszafelé történik (mint a számítógépek Internet nevei). A `dab.iit.uni-miskolc.hu` jelentése már ismert.

| | |
|-------------|--|
| hu | Magyarország |
| uni-miskolc | a Miskolci Egyetem |
| iit | az Informatikai Intézet |
| dab | a DAB nevű számítógép |
| @ | ez a karakter csupán annyit jelent, hogy a számítógépet már meghatároztuk, most már ezen a számítógépen lévő felhasználó (azaz a címzett) beazonosítása következik |
| toth16 | (a megadott számítógépen) ezen a néven elérhető felhasználó (címzett) neve |

Magyarországhoz hasonlóan minden országnak van Internetes azonosítója, pl.:

| | |
|-----|------------------------|
| .us | USA |
| .se | Svédország |
| .fr | Franciaország |
| .hu | Magyarország |
| .uk | Egyesült Királyság ... |

De például az Egyesült Államokban a hárombetűs kiterjesztéssel is megkülönböztetik a számítógépeket:

| | |
|------|----------------------------|
| .com | commercial – üzleti |
| .edu | education – oktatási |
| .gov | goverment - kormányzati |
| .int | international - nemzetközi |
| .mil | military - katonai |
| .nat | NATO szervezet |
| .net | network - hálózati |
| .org | non-profit szervezet |

Az e-mail előnyei

- rendkívül gyors
- olcsó (amennyiben nem egy drága szolgáltatónál fizetjük elő)
- kényelmes: bármikor küldhető, s akkor fogadjuk, amikor a legalkalmasabb
- ugyanazt a levelet egyszerre több emberhez is el lehet küldeni, ugyanannyi munkával
- szövegek mellett adatok (hang, álló- és mozgókép, komplett adatbázis) is küldhetők

hátrányai:

- érzelmek kifejezésére kevésbé alkalmas, személyes jegyekre csak az írás stílusából lehet következtetni
- nem fogadható el hitelt érdemlő bizonyítéknak
- az e-mail címbe bármilyen apró elírás hibához vezet, míg a hagyományos posta címeznél a postás esetleg tudja korrigálni a rossz címet.

Némi segítség az érzelmek kifejezéséhez a [smilies dictionary](#). Ha az alábbi jeleket látod, akkor a levél írója ...

| | |
|--------|--------------------|
| : -) | mosolyog |
| : -(| szomorkodik |
| : -(((| nagyon szomorkodik |
| ; -) | kacsint |
| 8 -) | szemüveges mosoly |
| = : -) | Lincoln (bocs! :-) |

(Ha nem érted, akkor dönts balra a fejed!)

Egy konkrét levelezési program ismertetése:

(Ez lehet a Microsoft Outlook, vagy az Outlook Express, esetleg a neten található on-line Freemail is!)

Ablak szerkezete, mi hol van, mit hogyan kell csinálni a progiban, milyen lehetőségeim vannak..., ilyenek!!

De ezt már nem én dolgozom ki cimbora, hanem TE!!