

Pegasus Mail levélmappák importálása OpenWebMail-be Egyszerűsített változat

2012. július 11.

Kivonat

A folyamat gyors áttekintése (türelmetlen, ill. haladó felhasználók számára):

1. A szükséges programcsomag beszerzése és kicsomagolása:
 - [Konverziós programcsomag](#)
2. A MailConv elindítása, valamint a könyvtárak beállítása:
 - *Source*: ide állítsuk be a PMail könyvtár útvonalát, ahol a meglévő leveleink találhatóak;
 - *Destination*: ide azt a könyvtárat, ahova szeretnénk, hogy a program az átkonvertált mappákat tegye;
3. A PMail-es levélmappák átkonvertálása a MailConv programmal Netscape formátumba:
[FOLDERS]/[EXPORT FROM PEGASUS]/[NETSCAPE] menü
4. Az átkonvertált levélmappák átalakítása dos2unix.exe-vel:
`dos2unix.exe -f <levélmappa>`
5. A levélmappák feltöltése az OpenWebMail-be a Webdisk-en keresztül a `mail` könyvtárba.

1. Bevezetés

Ez a dokumentum a Pegasus Mail levelezőprogramot használó felhasználóinknak kíván segítséget nyújtani leveleik az OpenWebMail webes levelezőbe való importálásához. A leírtak magyar nyelvű Windows XP operációs rendszer használatához készültek.

Ahhoz, hogy sikeresen át tudjuk tölteni a régi Pegasus Mail-es leveleinket az OpenWebMail webes levelezőbe, a Pmail-ben tárolt leveleket az OpenWebMail által használt formátumra kell alakítanunk. E folyamat során két programot is használnunk kell, mert sajnos nem találtunk olyan ingyenes programot, ami ezeket a műveleteket egy lépésben megoldaná.

JÓTANÁCS: mielőtt belekezdenénk a dokumentum lépéseinek végrehajtásába érdemes először végigolvasni.

Szükségünk lesz a következőkre:

- Számítógépre, melyen legalább Windows XP operációs rendszer fut,
- Internet kapcsolatra a használt programcsomag letöltéséhez és a már kész (átkonvertált) levélfájljaink feltöltéséhez,
- A Pmail-es levélfájljainkra, amiket át akarunk konvertálni,
- *gammás* felhasználói nevünkre és jelszavunkra (ha nem lenne ilyenünk, vagy nem tudjuk mi az további hasznos információkat nyerhetünk az A. függelék-ből).

2. Előkészületek

2.1. Munkakönyvtár létrehozása

Szükségünk lesz egy munkakönyvtárra. Az egyszerűség kedvéért nyugodtan hozzuk létre a `C:` meghajtó gyökerébe (miután mindennel végeztünk nyugodtan letörölhetjük, amit most odamentünk). Máshol létrehozva is jó, csak jegyezzük meg a helyet és a továbbiakban `C:\pmail_munkakvt`-ral kezdődő hivatkozásoknál használjuk a mentéshez használt helyet.

Például, ha a későbbiekben azt olvassuk, hogy valamit csinálnunk kell a `C:\pmail_munkakvt\mailconv` mappában¹, de mi munkakönyvtárként a `D:\sajat`-ot választottuk, akkor a `D:\sajat\mailconv` mappában kell majd dolgoznunk.

Több lehetőségünk is van a könyvtár létrehozására. A legegyszerűbb talán az ASZTAL-on, vagy a START menüből elérhető **SAJÁTGÉP** ikonnal érhető el. Tallózzunk el a helyre, ahol szeretnénk létrehozni a munkakönyvtárat (a fenti ajánlás a `C:` gyökerére vonatkozott - azt követve csak a listában megjelenő `C:` meghajtóra kell duplán kattintani), egér:jobb gomb, `ÚJ > MAPPA`. Ekkor megjelentik egy új mappa ikon (aminek a neve `ÚJ MAPPA` lesz). A nevét változtassuk meg, például a korábban szerepelt `pmail_munkakvt`-ra².

2.2. Letöltés

Következő lépésként töltsük le a PTE TTK SzSzK honlapjáról a szükséges eszközt az átalakításhoz:

- [Konverziós programcsomag](#)

A fenti linken egy olyan programcsomagot találunk, amely segítségével telepítés nélkül hozzáférhetünk a szükséges eszközökhöz. Egyszerűen kattintsunk a linkre és mentsük el az itt található anyagot.

A legtöbb böngésző alapértelmezés szerint nem kérdezni meg, hogy hova szeretnénk menteni, hanem automatikusan egy alapértelmezett könyvtárba (például `LETÖLTÉS`, `LETÖLTÉSEK`, `DOWNLOADS`, stb.) ment. Ha a linkre kattintva nincs lehetőségünk beállítani, hogy hova mentsünk, csak olyan üzenetet kapunk, hogy a

¹Megj: a mappa és a könyvtár lényegében ugyan az

²Ha véletlenül elkattintottunk mielőtt átneveztük volna a mappánkat (vagy más miatt nem sikerül), egér:jobb gomb az `ÚJ MAPPA` ikonján, és az itt felbukkanó menüben `ÁTNEVEZÉS`-t választva átnevezhetjük a mappánkat.

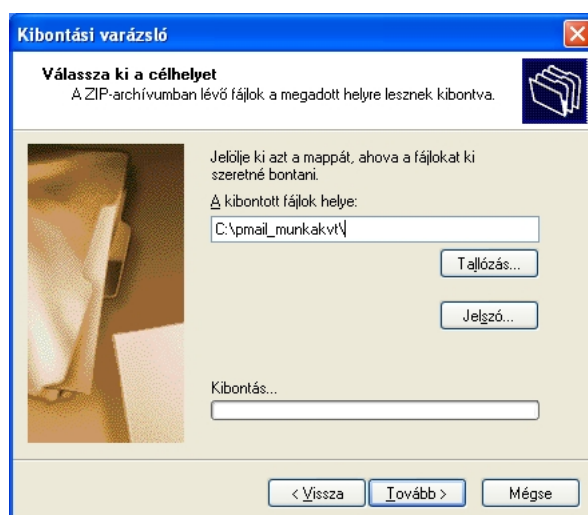
„A LETÖLTÉS BEFEJEZŐDÖTT”, akkor ebben az alapértelmezett letöltési könyvtárban kell keresnünk a fájlunkat.

Ha nem tudjuk hol van ez a könyvtár a START menüből elérhető KERESÉS funkció használatával lelhetünk rá. Keressünk a `dos2unix-5_3_1-win32.zip` névre!

2.3. Kicsomagolás

Keressük meg a letöltött fájlunkat, majd kattintsunk duplán a `dos2unix-5_3_1-win32.zip`-re. Ezután kattintsunk a bal oldalon a MAPPAMŰVELETEK alatt AZ ÖSSZES FÁJL KIBONTÁSA-ra.

A megjelenő ablakban válasszuk a TOVÁBB-ot, majd a TALLÓZÁS-t. A tallózóban keressük meg az előző lépésnél létrehozott munkakönyvtárat (ami az ajánlás szerint a `C:\pmail_munkakvt`), jelöljük ki, majd kattintsunk az OK-ra (1. ábra). A TOVÁBB gomb megnyomása után kattintsunk a BEFEJEZÉS-re.



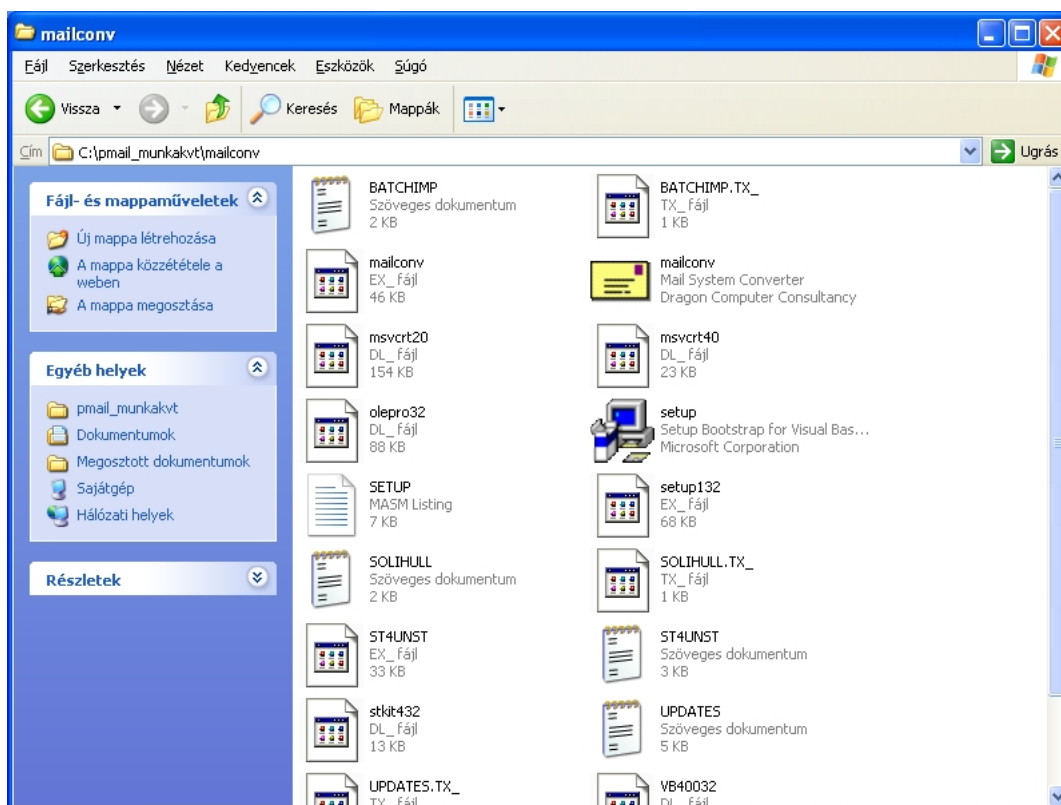
1. ábra. Kibontási varázsló

3. Konvertálás

3.1. Levélfájlok konvertálása

FONTOS: konvertálás közben ne legyen nyitva a PMail. Mielőtt továbbmennénk, győződjünk meg róla, hogy nincs (ha mégis nyitva lenne zárjuk be).

Indítsuk el a `mailconv.exe`-t a `C:\pmail_munkakvt\mailconv\` könyvtárból! (A korábban használt SAJÁTGÉP ikonnal indított fájlböngészőben eltallózva a kívánt helyre, majd duplakattintás a sárga ikonra - ez jelöli ugyanis a `mailconv.exe`-t. 2. ábra)



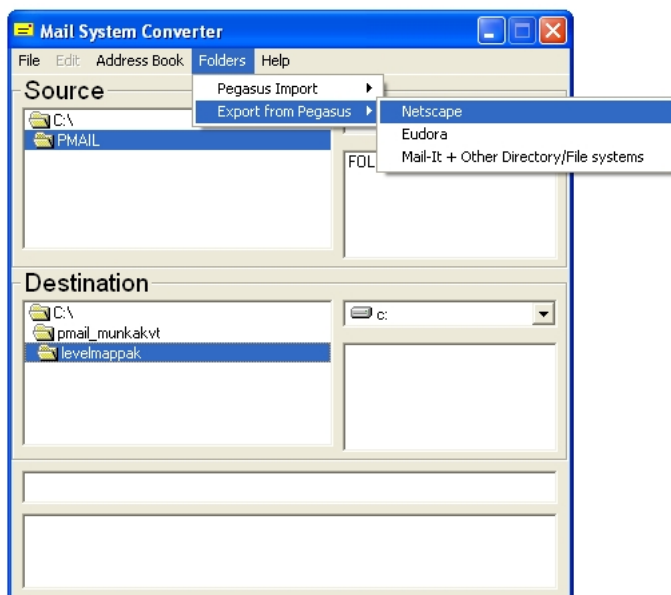
2. ábra. A `mailconv.exe` sárga ikonja

Ha a program elindult a *Source* alá állítsuk be azt a mappát, ahol a PMail-es levélmappák találhatóak (Novell kliens esetén ez a H:\PMAIL, helyi gépre telepített PMail kliens esetén alapesetben C:\PMAIL könyvtárban kell keresni). **TIPP:** Olyan könyvtárat keresünk, amiben .pmm kiterjesztésű fájlok vannak. Amennyiben nem boldogulunk érdemes lehet a START menü KERESÉS funkciójával próbálkozni.

A *Destination* alá állítsuk be a C:\pmail_munkakvt\levelmappak\ könyvtárat. Ha ezzel elkészültünk, akkor válasszuk a

[FOLDERS]/[EXPORT FROM PEGASUS]/[NETSCAPE]

menüpontot (3. ábra).



3. ábra. Mail System Converter - konvertálás

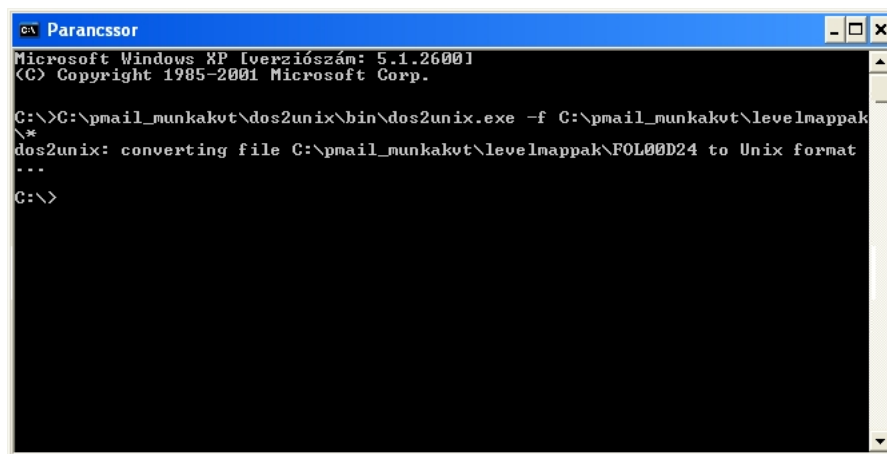
Ekkor a program átalakítja a PMail-es leveleinket OpenWebMail-es formátumra (az eredetin nem változtat) és azokat a *Destination* alá beállított könyvtárba menti. Ha végzett a program, zárjuk be.

3.2. Fájlformátum konvertálás

Ehhez a művelethez szükségünk lesz egy parancsértelmezőre. Kattintsunk a START menüre majd válasszuk a FUTTATÁS-t és gépeljük be következőt: cmd majd üssük le az ENTER billentyűt. Ekkor kapunk egy Windows parancsértelmezőt. Adjuk ki a következő parancsot benne (4. ábra):

```
C:\pmail_munkakvt\dos2unix\bin\dos2unix.exe -f C:\pmail_munkakvt\levelmappak\*
```

Akkor van kész az átalakítás, amikor újra tudnánk parancsot kiadni (a 4. ábrán a csillag utáni részt már válaszul kapjuk a parancsunkra - tehát miután kiadtuk ilyesmit kell látnunk).




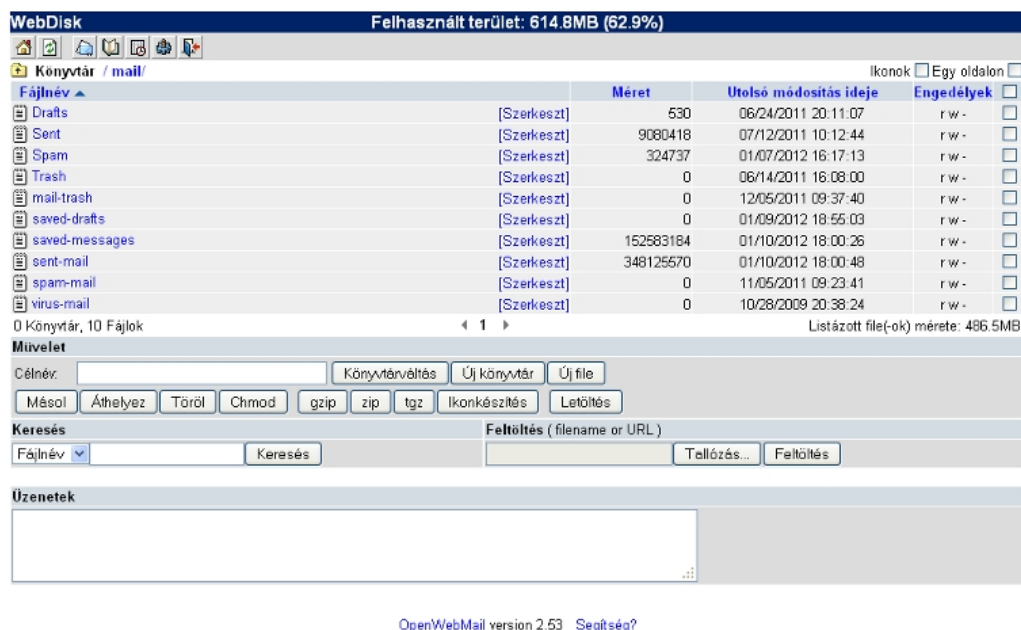
```
Microsoft Windows XP [verziószám: 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\>C:\pmail_munkakvt\dos2unix\bin\dos2unix.exe -f C:\pmail_munkakvt\levelmappak\*
dos2unix: converting file C:\pmail_munkakvt\levelmappak\FOL00D24 to Unix format
...
C:\>
```

4. ábra. Fájlformátum konvertálás a parancsorbán


4. Levélmappák importálása

Nyissuk meg kedvenc webböngészőnkben a *gammás* OpenWebMail-t és jelentkezzünk be a *gammás* felhasználói nevünkkel és jelszavunkkal. Kattintsunk a WebDisk ikonjára , majd lépünk be a MAIL mappába. A képernyőn a 5. ábrához hasonló ablakot kellene látnunk.



5. ábra. A MAIL mappa az OpenWebMail-ben

A feltöltés megkezdése előtt érdemes ellenőrizni, hogy rendelkezünk-e elegendő szabad hellyel az OpenWebMail-ben. Az eddig elhasznált tárhely kapacitást a felső sávban láthatjuk megabájtokban és százalékban kifejezve. A feltöltéshez szükséges idő arányos lesz a levélmappák méretével, így ez sokáig is eltarthat. Kiklikeljünk a FELTÖLTÉS melletti TALLÓZÁS-ra. Itt tallózzunk el a `C:\pmail_munkakvt\levelmappak` könyvtárba, majd ott válasszuk ki az első fájlt, majd kattintsunk a FELTÖLTÉS gombra. Ezt a folyamatot addig ismételjük (sorban haladva a fájlokon), amíg az összeset fel nem töltöttük (sajnos a fájlokat csak egyenként lehet feltölteni).

Ha végeztünk a feltöltéssel lépünk vissza a WebDisk-ből a levelezésbe a  ikon segítségével. Itt a fejléc bal oldali legördülő listájában megtalálhatjuk a feltöltött fájlok neveit, amelyeket kiválasztva a listában megjelennek a PMail-es leveleink, immáron az OpenWebMail-ben.

Az a jelenség, hogy a mappa neve mellett 0/0-t látunk (ami tulajdonképpen az üres mappát jelenti) az első megnyitás előtt normális. Ez azért van így, mert az OpenWebMail

még nem indexelte ezt a mappát, amit első megtekintéskor automatikusan megtesz. Ezt követően már helyesen fognak látszani a számok.

5. Finomhangolás: Mappák átnevezése

Talán nem túl találó, hogy a fájlnevet kapta a frissen importált PMail-es mappánk az OpenWebMail-ben. Ezen a WebDisk segítségével könnyen változtathatunk. Lépünk be a WebDisk-be, majd a MAIL mappába. Jelöljük ki az átnevezni kívánt fájlt (levélmappa), úgy hogy a neve melletti sor végére pipát rakunk a jelölőnégyzetbe. Ügyeljünk arra, hogy **egyszerre csak egy legyen kijelölve!** Írjuk be a CÉLNÉV mezőbe a fájl új nevét és kattintsunk az ÁTHELYEZ gombra!

Ha mindennel végeztünk ne felejtsük el letörölni a munkakönyvtárként létrehozott könyvtárat (a példában `C:\pmail_munkakvt`)! Nem okoz problémát, ha nem töröljük, de ha már nincs rá szükség csak feleslegesen foglalja a helyet.

Ezzel el is készültünk!

A. Függelék: *gammás* felhasználó név és jelszó

Felhasználói azonosítót³ a PTE TTK hallgatói, oktatói és dolgozói kaphatnak a Számítástechnikai Szolgáltató Központ E/217. irodájában beszerezhető (vagy **innen** letölthető) igénylőlap kitöltésével és az E/217. irodában történő leadás után. Az igényléshez (pontosabban a készülő jelszavunk átvételéhez - elfelejtett jelszó esetén is) szükségünk lesz arcképes igazolványra.

Ezzel a felhasználónév és jelszó párossal tudjuk elérni a Számítástechnikai Szolgáltató Központ számos szolgáltatását, például ezzel tudunk belépni a számítógépes laborokban a számítógépekre, továbbá az azonosító igénylésekor automatikus létrejön egy e-mail fiók is a felhasználónévből képzve (ezért fontos lehet találó felhasználónevet választanunk) a következő módon: ha a választott azonosítónk például **pelda**, akkor a **pelda@gamma.ttk.pte.hu** e-mailcím tulajdonosai leszünk (ez lesz a *gammás* e-mailcímünk).

Az így keletkezett e-mailcímünkre érkezett leveleinket az **OpenWebMail webes felületén** érhetjük el (megfelelő azonosítás után - be kell jelentkeznünk a *gammás* felhasználó név és jelszó párosunkkal).

További hasznos információk olvashatóak az OpenWebMail SÚGÓjában.

³Ugyan az, mint a *gammás* felhasználói név, usernév, vagy login név.