

PDF formátum

A PDF (Portable Document Format) az ISO által szabványosított nyílt dokumentumformátum, ami szavatolja, hogy kiadványaink mindenhol ugyanolyan formában jelenjenek meg (nem függve a gépen rendelkezésre álló betűtípusoktól, elválasztási szótártól és szoftvertől vagy annak verziószámától). A PDF a javasolt formátum kiadványaink webes publikálásához és nyomdai kivitelezéséhez.

Az OpenOffice.org-ban elég a Standard eszköztáron lévő PDF ikonra kattintani, hogy kiadványunk PDF formátumban kerüljön elmentésre (exportálásra). Az így kapott PDF-állományok az ingyenes Acrobat Reader vagy GhostScript alapú megjelenítőkkel, nemcsak Windows, hanem Linux vagy Apple Mac OS X operációs rendszereken is megtekinthetők és kinyomtathatók.

Keret- és oldalstílusok

A keret- és oldalstílusok segítségével kiadványaink egységes külalakot ölthetnek. Az oldalstílusok segítségével a könyvek nagyobb részeit, fejezeteit, függelékeit, külön azok első oldalát egységes stílusban kezelhetjük. A keretstílusokkal a beillesztett képek, ábrák és egyéb elemek stílusát egységesíthetjük. Ezekre sok példát fogunk látni a könyvben.

Automatikus elválasztás

A Microsoft Word 2007 tartalmaz automatikus magyar elválasztóprogramot, de nem minta alapút, hanem csak szótárit. Az elválasztási szótár által nem ismert szavakat, a gyakorlatban rengeteg összetett és egyéb különben helyes magyar szót nem választ el a Word.* A hiányos elválasztás gyakran túl nagy szóközoeket eredményez a tömbösített (sorkizárt) szövegben, így az elválasztás csak kézi javítással (feltételes elválasztójelek beszúrásával) válhat elfogadható minőségűvé a Wordben készített kiadványainkban, tehát félautomata megoldásról van szó. Ezzel szemben az OpenOffice.org elválasztási algoritmus a szótári elválasztáson kívül a mintaalapú elválasztást is támogatja, így képes a magyar szövegek valóban automatikus, jó minőségű tömbösített szedésére.

Tipográfiai lehetőségek

Az OpenOffice.org a Microsoft Worddel szemben lehetőséget nyújt arra, hogy csak a valódi fattyúsorokat (a bekezdések utolsó sorának külön oldalra kerülését) tiltsuk meg, miközben megengedjük a bekezdések első sora utáni oldaltörést. Az OpenOffice.org támogatja az Unicode f-ligatúrák használatát is, valamint pontosabb a sor-egyen kialakításában. A nyelvi ellenőrző tipográfiai segítséget is nyújt (l. következő szakasz).

Fejlett nyelvi eszközök

Miközben a Microsoft Office magyar nyelvi eszközei változatlanok, az OpenOffice.org-ét a folyamatos frissítés jellemzi, amire a nyelv természetes változásai miatt szükség is van (jó példa erre a magyar nyelv új *nyrt.* és *zrt.* rövidítései, amelyek rögtön bekerültek az OpenOffice.org helyesírási szótárába). A másik, ami jellemzi az OpenOffice.org nyelvi eszközeit, az innováció, amit jól példáz a már említett minta alapú elválasztás, a helyesírási szótár egyedülálló lefedettsége, a nyelvi ellenőrző használhatósága és a szinonimaszótár szókincstár jellege és todalékolási képessége.

* A Word helyesírás-ellenőrzőjének típushibája például, hogy a többszörösen összetett szavakat elutasítja, ha nem képes azokat két olyan részre felbontani, amiket külön tartalmaz a szótára. Példák az így fel nem ismert és nem elválasztott szavakra: *agykamratágulat*, *képpontméret*, *kakaóporgyártás*. A sor hosszan folytatható.