

Digitálisizálási tapasztalatok, eredmények Appi konferencia 2014. Zarka Dénes



Digitalizálási tapasztalatok, eredmények

Jegyzetek beérkezése digitalizálásra

- **Szerzői anyagok - lektorálás**

Lektorált anyagokat várunk. A lektorálások elhúzódnak. A lektori munka egyenetlen, érdemes lehet lektori útmutatót összeállítani.

- **Szerzői anyagok száma**

Összesen 30 anyagot várunk, jelenleg 5 jegyzetet tudunk szerkeszteni. 2 on-line, 2 hamarosan kész van.

- **Szerzői anyagok típusa**

Hagyományos felsőoktatási jegyzet, egy esetben némi tankönyvi elemekkel (célkitűzések, tesztek)

Digitalizálási tapasztalatok, eredmények

A jegyzetek struktúrája

- **Három szintű címfokozat – fejezet, alfejezet, szakasz**

A digitalizálás, fejezetenként megy, talákoztunk fejezet feletti struktúrával (kötet), több esetben 5-6 szintű címstruktúra van beépítve. Sok esetben fejezetenként jelentősen eltér a címfokozatok száma és tartalma: 10 oldalas alfejezettől, a 2 bekezdéses alfejezetig

- **Kiemelések – dőlt, vastag**

Sok esetben találkozunk 3-4 féle kiemeléssel: szó- szótő, mondatrész, mondat, teljes bekezdés. Dőlt-aláhúzott-vastagított. Egyenetlen az egyes szövegrészek kiemelési stratégiája

- **Felsorolás – két típus, két szint: pöttyözött, számozott**

Nagyon sok a sokszintű és átgondolatlan felsorolás. Számozott lehet betű, vagy szám. Két szinten vagy betű, vagy szám. A számozás sorrendiséget, a betűzés leginkább referálhatóságot jelöl. Minden más esetben pöttyözött. Két szintnél leginkább Számozott-pöttyözött.

Digitalizálási tapasztalatok, eredmények

A jegyzetek illusztrációi

- **Grafikák – rajzok, ábrák, egyenletek**

Legtöbbjük külön fájlba is le van téve de néha egyszerűbb egyenletek megbújnak a sorok között, helyi formázással. Minden grafikának számít, ami nem folyó szöveg. Ezek jpg képekké válnak a skálázhatóság miatt

- **Táblázatok – excel, word táblázat**

Minden táblázat külön is kell, mert jpg képekké válnak. Az office táblázatok sokszor óriásiak, nem férnének a képernyőre, illetve szétesnek a skálázható HTML képernyőn.

- **Média fájlok –, fotók, ppt, animációk, videók**

Fotók jpg-ben lesznek beágyazva, az elektronikus jegyzet office és más prezentációs alapformátumot (pl. ppt) nem tudjuk kezelni, ezeket flash vagy pdf formátumba alakítjuk. Animációt is flash formátumban tudunk beágyazni. Videók: jogtisztaság, biztonság (saját szerver), hossz (saját szerver – rövid, külső szerver, akármekkora)

Digitalizálási tapasztalatok, eredmények

További jegyzet elemek

- **Címlap, tartalomjegyzék**

Nem szükséges. A kézirat áttekinthetőségéhez kell, de fejezetenként digitalizálunk, és a tartalomjegyzéket a scorm csomagoló állítja elő.

- **Bibliográfia**

Fejezetenként, vagy egyben az egész. Ez esetben tudjuk kezelni a linkeket. Fejezetenként előlről számozva, vagy a teljes szövegműnél sorfolytonosan. Vagy végjegyzetként kérjük, vagy kiszámítható formavilág [13] a szövegben. Csillagozott, lábjegyzetelt bibliográfiát nem tudunk kezelni.

- **Tesztek**

Moodle-Scorm közös formátum: GIFT. Technikailag a következő tesztek tudjuk kezelni:

- Feleletválasztás: Egyszeres választás, többszörös választás
- Igaz-hamis
- Rövid válasz (csak neveknél és évszámoknál javasolt)

**KÖSZÖNÖM
A FIGYELMET!**

zarkakis@edu-inno.bme.hu

