

## Digitális alkalmazások

### Kurzusok: 01

Tantárgykód	Szemeszter	Kredit	Féléves kontakt óraszám
BAI0001L	2	3	Elmélet: 0 Gyakorlat: 9

**A tantárgyfelelős neve:** Tanyiné dr. Kocsis Anikó

**A tantárgy oktatója:** Dancs Sándor

#### 4. Beadandó feladat

*Készítsen prezentációt az alábbi instrukciók alapján!*

*Témája szabadon választható.*

*Figyeljen az esztétikus megjelenés mellett az olvashatóságra, a felsorolások ne tartalmazzanak hosszú szövegrészeket!*

*A diák 4:3-as képarányúak legyenek!*

*Szúrjon be legalább 10 diát az alábbi sorrendben és elrendezésben:*

- *Első dia: Címdia legyen, az alcím tartalmazza a készítő nevét és Neptun kódját!*
- *Többi dia: Cím és tartalom elrendezésű legyen!*

*A prezentáció tartalmazzon:*

- *1 db - az alapértelmezettől eltérően megformázott - táblázatot,*
- *legalább 3 db képet,*
- *legalább 1 db formázott alakzatot és*
- *legalább egy hivatkozást (linket), amely valamilyen létező weblapra mutat.*

*A diák egységes megjelenése érdekében használjon Diamintát, amelyen határozza meg a diák:*

- *színátmenetes (két színből álló) háttérszínét,*
- *az alapértelmezettől eltérő betűtípusát, betűméretét, betűszínét és*
- *a felsorolások - szintén az alapértelmezettől eltérő - szimbólumát.*

*A képek esetében alkalmazzon azonos képmagasságot és egységes keretet vagy szegélyt!*

*A képekre állítson be kattintásra induló tetszőleges megjelenési animációt!*

*A diák, - az első dia kivételével - tartalmazzanak diasorszámot!*

*A diák élőláb területén, - az első dia kivételével - a bemutató címe legyen olvasható!*

*Állítson be minden diára egységes áttűnést és 3 másodpercenkénti automatikus továbbítást!*

*A vetítés legyen végtelenített, azaz az utolsó diát automatikusan kövesse az első dia!*

*A beadandó állomány: prezentáció dokumentum*

Nyíregyháza, 2023. 02. 22.

Dancs Sándor  
[dancs.sandor@nye.hu](mailto:dancs.sandor@nye.hu)