

Digitális alkalmazások

Kurzusok: 17

Tantárgykód	Szemeszter	Kredit	Féléves kontakt óraszám
BAI0001L	1	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. 09. 04.

Dancs Sándor
dancs.sandor@nye.hu