

# Alkotó pedagógus a digitális térben – digitális kompetenciafejlesztés az Adobe Express használatával



## ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

**Mentor neve:** Pataki Marianna  
szakvizsgázott könyvtárostánár,  
illusztrátor és grafikus



**Részvevők száma:** 5-25 fő  
**A kurzus nyelve:** magyar

## Rövid összefoglalás:

Sok időbe telik megtalálni azt a képet, ami megszólítja a képkultúrára minden eddigi generációnál jóval fogékonyabb Alfa generációs diákokat is? Nehéz olyan ábrát találni, ami jól összefoglalja egy-egy tananyagrészt mondanivalóját? Szívesen készítené rövid videókat a tananyag színesítése érdekében, de nincs hozzá bátorsága? Sok prezentációja van, ami nem igazán köti le a diákokat? Ha ismerősek a fenti problémák, akkor ez a kurzus önnek szól!

## A KURZUS TARTALMA

### Részletes leírás:

Ahhoz, hogy digitálisan kreatívak lehessünk, nem kell sok programot használnunk, elég mindössze az Adobe kifejezetten az oktatás segítésére kifejlesztett platformját megismernünk. Játszi könnyedséggel készíthetünk GIF-eket, plakátokat, ábrákat, összefoglaló infografikákat, videókat, rövid animációkat és tematikus weboldalakat. A mesterséges intelligencia adta lehetőségekkel is meg fogunk ismerkedni kiegészítő tevékenységként.

### A képzés célja, célkitűzései:

A képzés célja az, hogy a digitális tartalomfejlesztés ezentúl ne jelentsen akadályt a kurzust elvégző pedagógusok számára, sőt magabiztosan mozogjanak a digitális világban. A résztvevők gyakorlatához pontosan illeszkedő vizuális megoldásokat szeretnénk nyújtani, ezért azt kérjük, hogy a kollégák konkrét kérdésekkel érkezzenek, javasoljanak olyan tananyagrészt, amit a jövőben szívesebben szeretnének tanítani.

## Várható tanulási eredmények:

**Digitális írásbeliség fejlesztése:** A résztvevő képes lesz hitelesen és érthetően közvetíteni az információkat a megismert alkalmazások segítségével. Hatékonyan használja a digitális platformokon készült tartalmakat, ábrákat, szövegeket, képeket és videókat pedagógiai munkája során.

**Kreatív problémamegoldás:** A kurzuson résztvevő kolléga új nézőpontból közelíti meg a tanítási folyamat során felmerülő problémákat. Megismeri és alkalmazza a design thinking módszert, ezzel ösztönözve a kreatív gondolkodást a diákok körében.

**Digitális eszközhasználat:** A résztvevő ismeri a digitális eszközöket és alkalmazásokat, és bátran használja azokat a tanítás során. Képes innovatívan tananyagot fejleszteni digitális eszközök segítségével, és kreatívan kombinálni a különböző digitális formátumokat, ezáltal élményszerűbbé téve a tanulási folyamatot.

**Digitális együttműködés fejlesztése:** A képzés során a résztvevők közösen fejlesztenek tananyagot csoportmunka keretében, és aktívan használják a digitális platformok által kínált együttműködési lehetőségeket, erősítve a csapatmunkát és a közös gondolkodást.

**Adaptív tanulás segítése:** A résztvevő képes a digitális tartalmakat differenciálni a diákok eltérő tanulási stílusához és ritmusához igazodva, ezzel elősegíti a tanulók egyéni fejlődését. Képessé válik az eltérő digitális műveltséggel rendelkező diákok digitális kompetenciájának fejlesztésére.

**Kritikai gondolkodás fejlesztése:** A résztvevő segíti a diákok kritikai szemléletének fejlődését a digitális médiával és információkkal kapcsolatban, támogatja a diákokat az információk értékelésében és a megbízható források azonosításában.

## Célcsoport:

pedagógusok, könyvtárostánárok, pedagógiai munkát segítő kollégák, vezetők

**Elvárt nyelvi szint:** magyar, B2

**Időtartam:** 35 tanóra (7 nap)

# Órarend\*



<b>VASÁRNAP</b>	A hetet kötetlen ismerkedéssel kezdjük, ahol különféle kreatív feladatok segítségével elkezdjük a csapatépítést. Közös vacsora során nemzetközi csapatunkkal is megismerkedhetnek a résztvevők.
<b>HÉTFŐ</b>	Felfedezzük az Adobe Express platform világát, megtanuljuk azt, hogy miként készíthetünk lenyűgöző képeket mesterséges intelligencia segítségével, valamint egyedi, képalapú prezentációkat, amelyek valóban lekötik a közönségünket.
<b>KEDD</b>	Megismerkedünk a design thinking módszerével. Ezen a napon nemcsak elméleti tudást szerzünk, hanem gyakorlati módszereket is kipróbálunk, hogy valós problémákra kreatív megoldásokat találjunk.
<b>SZERDA</b>	Ezen a napon a videószerkesztést gyakoroljuk, és alkalmazzuk a kiválasztott tananyag szemléletes bemutatása érdekében. Betekintést nyerünk az infografika világába is, ahol az unalmas adatokat izgalmas ábrázolásokkal tehetjük lebilincselővé

<b>CSÜTÖRTÖK</b>	Létrehozunk a saját animált figuráinkat, amelyek jól használhatóak a figyelem felkeltésére és a diákok számára könnyen befogadható módon tudják közvetíteni a legfontosabb üzeneteinket. Ezen a napon készítünk egy user journey map-et is, amely segít reflektálni a kurzus során tanultakra.
<b>PÉNTEK</b>	Megtapasztaljuk, hogy milyen könnyedén készíthetünk tematikus weboldalakat, miközben saját egyéni stílusunkat is kialakítjuk.
<b>SZOMBAT</b>	A hét zárásaként bemutatjuk a hét során elkészített digitális tartalmakat, ötletbörzén veszünk részt, ahol megosztjuk kreatív megoldásainkat, és inspirálódunk egymás által. Oklevelek kiosztása után nagy nemzetközi csapatunkkal közös programmal zárjuk ezt a tartalmas hetet.

## \* Megjegyzés:

A munkaterv a nagy valószínűséggel megvalósuló programokat tartalmazza, de ezek a résztvevők igényeinek és szükségleteinek figyelembevételére változhatnak.

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

**Részvételi igazolások:** a kurzus végén a részvételről oklevelet, az Erasmus+ ügyfelek részére az Europass igazolványt és/vagy learning agreement complement dokumentumot (részvételi igazolást) állítunk ki

**Ár:** EUR, ami magában foglalja a kurzust, az oklevelet, az Erasmus+ dokumentációt (amennyiben szükséges) és egy kulturális programot

**Helyszín:**

**Időpont:**

**Elérhető támogatási formák:**

Erasmus+ pályázatok keretein belül a kiutazás teljes költségét (pl. utazás, kurzusdíj, szállás, napidíj, stb.) az ösztöndíj fedezi.



JUTAKI Kft. – Hungary Expert for Teachers and Students  
Mail: H-2040-Budaörs, Kisfaludy u. 18.  
Tel: +36 30 231 2705 • Skype ID: krisztina-jutaki  
E-mail: students@hungary-expert.com  
www.hungary-expert.com

VAT nr: HU32346497  
Licence Nr: U-000611  
FAR reg nr: B/2020/006603  
OID nr: E10016801