

# MEGHÍVÓ

## DIGITÁLIS TÉMAHÉT 2019 – SZAKMAI MŰHELY PÉCSETT

„Ha a Digitális Témahétre gondolok, akkor a következő szavak jutnak eszembe: szemlélet, fejlődés, közösség, módszertan, alkotás, öröm. A projekthétre való felkészülés során folyamatosan fejlődtem, tanultam, ennek eredményeként módszertanilag sokszínű, átgondolt alternatívát tudtam biztosítani a tanítványaim számára a hagyományos tanítás helyett.”

(Bognár Amália – magyar-történelem szakos tanár, a Digitális Témahét 2016-os díjazottja)

**De mit jelent ez a fajta tanítás-tanulás a gyakorlatban? Mi történik a Digitális Témahéten az iskolában? Miként vonhatjuk be a diákokat a tervezés folyamatába? Hogyan készülhetünk fel eredményesen a projektek lebonyolítására? Merjünk-e belevágni, ha csak kevés tapasztalatunk van a digitális pedagógia módszereiről?**

Ezekre és még sok más kérdésre is választ kap, ha részt vesz a Digitális Pedagógiai Módszertani Központ (a továbbiakban DPMK) szakmai műhelyén, amelyen innovatív pedagógusok osztják meg tapasztalataikat, adnak ötleteket a felkészüléshez. Ha Ön nyitott a digitáliskompetencia-fejlesztés újszerű módszereire, szeret csapatmunkában dolgozni, a diákjaival együtt gondolkodni és kísérletezni, és a tanulást élménnyé kívánja tenni számukra, akkor csatlakozzon a Digitális Témahéthez!

**A szakmai műhely vezetője: Dr. Főző Attila László, senior digitális fejlesztő (DPMK)**

**A műhely időpontja: 2019. március 12. 14.00–17.00**

**Helyszín: Dél-dunántúli Regionális Könyvtár és Tudásközpont**

**7622 Pécs, Universitas u. 2/A**

**SZÉCHENYI**  2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

**Európai Unió**  
Európai Szociális  
Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**

---

## PROGRAM

---

13:30–14:00	Regisztráció
14:00–14:15	Digitális iskola – interaktív bevezető (Szabados Tímea, DPMK)
14:15–15:00	Digitális Témahét 2019 – Hogyan tervezzünk miniprojektet? (Dr. Főző Attila László, DPMK)
15:00–16:00	Jó gyakorlatok bemutatása Előadók: Óriné Simonovics Andrea (Pécsi Kodály Zoltán Gimnázium) Tatai Beáta (Pécsi SZC Zsolnay Vilmos Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája)
16:00–16:15	Kávészünet
16:15–17:00	Top 5 tanári eszköz – digitális pedagógiai sikerlista (gyakorlati foglalkozás) (Dr. Főző Attila László, Szabados Tímea)

---

Kérjük, hogy részvételi szándékát a [regisztrációs űrlap](#) kitöltésével jelezze!

Szeretettel várjuk:

A Digitális Pedagógiai Módszertani Központ munkatársai