

efop-3.4.3-16-2016-00011

Felsőoktatási intézményi fejlesztések a felsőfokú oktatás minőségének és hozzáférhetőségének együttes javítása érdekében

# MEGHÍVÓ

## digitális oktatói képzésre

### Digitálisan született anyagok kezelése

**Oktató:** Horváth Péter

**Időpont:** 2020. február 6. csütörtök 14:00-18:00 vagy  
2020. február 7. péntek 14:00-18:00

**Helyszín:** ELTE DH, BTK Főépület 205. terem

#### Kurzusleírás:

A kurzus mindkét alkalommal, azonos tartalommal kerül megtartásra.

A kurzus során a résztvevők megismerhetik a fontosabb szövegformátumokat, a szövegekben való hatékony keresés módszereit, valamint a szöveges adatbázisok egyik fő formátumának, az XML-formátumnak a jellemzőit. A kurzus betekintést ad az automatikus nyelvi elemzés alapvető eljárásaiba, és bemutatja a szövegeket tartalmazó adatbázisok (korpuszok) létrehozásának a főbb lépéseit.

#### Tematika:

- PDF-ek jellemzői, PDF-ek szövegfelismertetése
- Fontosabb szövegformátumok jellemzői
- Szövegekben való keresés reguláris kifejezésekkel
- Az XML-formátum alapjai, TEI XML
- Szövegek automatikus nyelvi elemzése
- Szövegeket tartalmazó adatbázisok (korpuszok) létrehozása

**Jelentkezési határidő:** folyamatos

**A jelentkezés helye:** BTK honlapon, az [Oktatói Digitális Képzéseknél](#)

A képzésen való részvételhez a jelentkezési lap kitöltése szükséges.

Az 5 órás képzésen való részvételtől igazolást adunk.

Szeretettel várjuk az érdeklődő kollégákat a programon.

ELTE BTK Szakmódszertani Központ

**SZÉCHENYI** 2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Strukturális  
és Beruházási Alapok



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**