

# ELTE oktatás-módszertani továbbképzés

## EFOP-3.4.3-16-2016-00011

### OKTATÓK DIGITÁLIS KÉPZÉSE

Előadó: Dr. Major Éva

**Időpont:** 2020. január 28. kedd, 9:30-13:30

**Helyszín:** ELTE Oktatástechnológiai Labor (BTK D épület -114/A)

**Időpont:** 2020. február 21. péntek, 9:30-13:30

**Helyszín:** ELTE Oktatástechnológiai Labor (BTK D épület -114/A)

#### **Kooperatív és interaktív tanulás a szemináriumokon (Dr. Major Éva)**

Műhely az ELTE oktatói részére

5 x 45 perc

#### **A kurzus célja:**

A műhely fő célja a hallgatócentrikus, interaktív oktatás gyakorlati alkalmazásának bemutatása és elemzése, részben, de nem kizárólag digitális eszközök segítségével. A másik cél, hogy a résztvevők módszertani ismeretei tapasztalataik megosztásán keresztül bővüljenek és a gyakorlatban is kipróbálják a hallgatók minél intenzívebb bevonásának lehetőségeit. A megszerzett ismeretek, képességek és jártasságok, hozzájárulnak a hatékony, korszerű kurzustervezéshez és az oktatás hatásfokának növeléséhez.

#### **A program tartalmának rövid ismertetése:**

A műhely résztvevői a képzés során:

- megismerkednek a hallgatóközpontú oktatás előnyeivel, lehetőségeivel és kihívásaival,
- megbeszélik a hallgatóközpontú feladatok tervezésének technikáit,
- megismerkednek egy-két digitális alkalmazással, amelyek az interaktív oktatást segítik,
- megosztják tapasztalataikat a csoportmunka és a kooperatív tanulás lehetséges fajtáiról, és megvalósítási lehetőségeiről szemináriumi keretek között,
- közös megoldásokat keresnek a szemináriumi anyag csoportos feldolgozására,
- kipróbált gyakorlatok segítségével bővítik módszertani ismereteiket.

A műhely nyelve magyar, de a felhasznált anyagok részben angol nyelvűek.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Strukturális  
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE