Informatika a történettudományban - Informatikai alapismeretek (BTTR504OMA/BTTR1031BA)

Tematika

1. Hardware ismeretek

2. Software ismeretek: operációs rendszerek és felhasználói programok

3. Adatmentés- és vírusvédelem: programok, fűzfal, malware védelem és tisztítóprogramok

4. Böngészők, keresők, keresési tehcnikák

5. Szövegszerkesztési és tipográfiai alapismeretek

6. Szakdolgozat és tudományos szöveg írásának formai kritériumai

7. Táblázatok, diagramok szerkesztése

8. Prezentációs alapismeretek (ppt tervezés, szerkesztés, prezi használat)

9. Tudományos kutatás informatikai alapjai:

* Online kutatási felületek – magyar történelemhez alkalmazható adatbázisok
* Online kutatási felületek – egyetemes történelemhez alkalmazható adatbázisok

10. Digitális tananyagok és azok felhasználási lehetőségei

Elérhetőség: schrek.katalin@arts.unideb.hu

Debrecen, 2018. szeptember 10.

Nemes Zoltán - Schrek Katalin

**Ajánlott irodalom**

**Bárány Attila – Fazekas Csaba (et. al.):** Informatikai alapismeretek történelem alapszakos hallgatóknak. Budapest, 2006. <http://gepeskonyv.btk.elte.hu/adatok/Tortenelem/27Forisek/informatika_hefop.pdf>

Digitálistanulás- tanítás: <http://etanar.blog.hu/tags/t%C3%B6rt%C3%A9nelem>

**KőfalviTamás:** Informatikai alapismeretek: a tanári mesterségre készülők számára. Budapest, Nemzeti Tankönyvkiadó, 2006.