

Kurzusinformáció

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Tantárgy neve | Elektronikus adatbázisok |
| Tantárgy kódja | KÖB2110L |
| Elérhetőség | kocsisa@nyf.hu |
| Kreditpont | 2 |
| Félévi óraszám | 10 |
| Félévi követelmény | G |
| Előfeltétel (tantárgyi kód) | - |
| Fogadóóra | Kedd 10-11 h |

A tantárgy elsajátításának célja, hogy a hallgató megismerje az Interneten hozzáférhető elektronikus adatbázisokat, azok felépítését, a bennük tárolt információk szerkezetét és információs tartalmát, valamint az ilyen rendszerekben való hatékony információ visszakeresések módjait.

A tananyag beosztása (témakörök):

1. Az elektronikus információ megjelenési formái, jellegzetességei.
2. Az adatbázisok felépítésével kapcsolatos ismeretek áttekintése
3. Az információ-visszakeresés elmélete és gyakorlata (ismétlés-áttekintés)
4. Digitális, elektronikus könyvtárak (hazai, külföldi)
5. Adatbázis-szolgáltató központok – történeti kitekintéssel
6. EISZ: Elektronikus Információs szolgáltatás
- 7 - 9. Előre kiválasztott területeken önálló (saját tartalmat szolgáltató, tehát nem virtuális) és teljes szövegű (elsődleges információkat szolgáltató) adatbázisok keresése az Interneten
- 10 -11. Kiválasztott információs források tartalmának értékelése, összehasonlítása és tesztelése adott szempontok szerint.
- 12 - 13. Referátumok készítése a feldolgozott weblapokról HTML formátumban. Az elkészített referátumok hipertext struktúrába szervezése.

Értékelés: Zárthelyi dolgozat) eredménye + a szemináriumi feladatok minősége alapján