

Tantárgyprogram

1. A tantárgy általános adatai

A tantárgy neve: **Információ kereső rendszerek**

Szakirány: **mérnökstanár szak**

Tagozat: **levelező**

Óraszám: **4 óra ea + 4 óra l**

Követelmény: **félévközi jegy**

Megszerezhető kredit: **2**

Tantárgyfelelős neve: **Cséfalvay Miklós**

Oktató neve: **Cséfalvay Miklós**

2. Oktatott témakörök

Konzultáció	Témakör megnevezése	a foglalkozás típusa		
		ea	gy	l
1.	Az információ fogalma, az információ mennyiségi növekedése, az információkeresés szükséglete, az információ ára, lelőhelyei.	x		
2.	Az információ tárolása és visszakeresése. Hagyományos és webes katalógus rendszerek (Könyvtárak, ETO rendszer, katalógusok, bibliográfiák, teauruszok. Adatbázisok, keresés adatbázisokban, indexelés, OPAC, BLAISE, LIS, stb.). Ismertebb webes információ gyűjtő helyek, szakkatalógusok. Magyar Elektronikus Könyvtár. Külföldi és magyar kereső rendszerek működése és használata (Yahoo, Mningco, Infoseek, Astavista, Excite, Altavizsla, Heureka, Hudir, stb.)	x		
3.	Az információkeresés lépései (a feladat analízise, kulcsszavak kiválasztása, logikai operátorok használata, iterációs keresés, saját katalógusok, adatbázisok létrehozása) Intelligens információ kereső szoftverek (intelligent agents,) Copernic, Alexa, Webmate, Webcompass			x
4.	Komplex információkeresési feladat megoldása – gyakorlat.			x

ea: előadás; gy: tantermi gyakorlat; l: laboratóriumi gyakorlat

3. Irodalomjegyzék

a) Írott anyagok

Ajánlott irodalom

B. HAJDU Ágnes - BABICKY Béla: Bevezetés az információkereső nyelvek elméletébe és gyakorlatába. [Universitas Könyvkiadó](#), 1998

b) elektronikus tananyagok

hozzáférési hely:

Kötelező irodalom

[1] Jároli józsef: Keresőrendszerek működése

4. Tantárgyi követelmények

a) a foglalkozáson való részvétel előírásai

Az előadásokon, a tantermi gyakorlatokon és a laboratóriumi foglalkozásokon való megjelenés kötelező. A hiányzások számát és igazolásának módját a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat tartalmazza

b) A félévközi tanulmányi ellenőrzések (zárthelyik, beszámolók) követelményei, időbeli ütemezése

A félévközi tanulmányi ellenőrzés a d) pontban leírt ütemezés szerint.

c) az aláírás teljesítésének feltételei, az érdemjegy kialakításának módja

d) A félévközi jegy teljesítésének feltételei, az érdemjegy kialakításának módja

A 4. konzultáción kiadott komplex keresési feladat értékelése alapján történik.

e) hiányzások, az elégtelen gyakorlati foglalkozások és zárthelyik szorgalmi időszakokban való pótlásának feltételei, módja, időbeli ütemezése

A hiányzásokról az igazolást az oktatónak le kell adni.

A félévközi jegy a vizsgaidőszak 8. napjáig pótolható (pótzárthelyi, ...feladat bemutatása).

f) A vizsga és beszámolók követelményei

-

g) Az esetleges megajánlott jegy és elővizsga feltételei

-

h) A vizsgaidőszakban való pótlás (első 8 munkanap) feltételei, módja

A félévközi jegy a vizsgaidőszak 8. napjáig pótolható (pótzárthelyi, ...feladat bemutatása).