

Kaposvári Egyetem Pedagógiai Kar
Könyvtártudományi Tanszék
Kaposvár, Guba S. u. 40.

OKTATÓI TEMATIKA

Informatikus könyvtáros BA képzés, nappali tagozat

DIGITALIZÁLÁS ÉS MULTIMÉDIA ISMERETEK III. DRM TECHNOLÓGIÁK, DIGITÁLIS ÍRÁSTUDÁS

Oktatási időszak: VI. félév

Óraszám: 32 óra

Oktatási forma: előadás és szeminárium

Csoportforma: tanulmányi csoport

Értékelési forma: kollokvium

Terjedelem: 4 oldal

Tantárgyfelelős oktató: DR. TÓSZEGI ZSUZSANNA PHD
egyetemi docens

Előadást vezető oktató: DR. TÓSZEGI ZSUZSANNA PHD
egyetemi docens

Szemináriumvezető oktató: DR. TÓSZEGI ZSUZSANNA PHD
egyetemi docens

Műtermi munkát vezető oktató: –

Gyakorlatvezető oktató: –

Demonstrátor: –

Tanszékvezető:
Dr. Nagyné dr. Mandl Erika PhD

Célok:

A hallgatók ismerjék meg a szerzői jog és az információs társadalom igényeinek összehangolására kidolgozott európai uniós törekvéseket, a digitális jogkezelés elvi és gyakorlati kérdéseit, a ma ismert DRM technológiákat, majd tudatosítsák magukban a könyvtárak szerepét a digitális szakadék felszámolásában, valamint azt, milyen feladataik vannak a könyvtárosoknak a felhasználók képésében a digitális írástudás elsajátítása során.

Feladatok:

Az ún. InfoSoc irányelv előírásainak elemzése, hatása a magyar jogrendre. Pro és kontra érvek a digitális jogkezelés kapcsán. A DRM technológiák fejlődése (digitális ujjlenyomat, titkosítás, digitális aláírás, jogosultság-kezelés stb.) és alkalmazási területeik.

A közkinccs, a szabad felhasználás, az illegális cselekmények értelmezése az interneten. A témához kapcsolódó legfontosabb kérdések áttekintése: kiberbűnözés, fájlcsere rendszer, a szerzői jogi védelem alternatívája (Creative Commons) stb. A megoldás keresése: új üzleti modellek kialakulása.

A digitális írástudás és az e-befogadás kérdéskörének elemzése.

A tantárgy tartalma:

MUNKAPROGRAM			
HÉT	MUNKA-FORMA	A KONTAKTÓRÁK TÉMÁJA	EGYÉNI FELKÉSZÜLÉS
1.	Előadás és szeminárium	Az ún. InfoSoc irányelv előírásainak elemzése, hatása a magyar jogrendre	A kötelező és az ajánlott irodalom tanulmányozása.
2.	"	Pro és kontra érvek a digitális jogkezelés kapcsán. Lawrence Lessig: Szabad kultúra	"
3.	"	DRM technológiák	"
4.	"	A közkinccs, a szabad felhasználás, az illegális cselekmények értelmezése az interneten	"
5.	"	Kiberbűnözés	"
6.	"	A Creative Commons kezdeményezés	"
7.	"	A fájlcsere rendszer problématicája	"
8.	"	A megoldás felé: új üzleti modellek a szerzői jogi védelem alatt álló művek felhasználása során	"
9.	"	A digitális írástudás elsajátításával kapcsolatos könyvtári feladatok	"
10.	"	Európai uniós programok: e-befogadás (2008), a kreativitás és az innováció éve (2009)	"
11.	"	A félév anyagának összegzése	"
12.	"	Felkészülés a záróvizsgára	"

Követelmények

Szeminárium

A félév során valamennyi hallgatónak írásban ki kell dolgoznia az oktató által kiadott témákat, amelyekről a szeminárium keretében kell prezentációt vagy kiselőadást tartania.

Az aláírás feltétele:

A foglalkozásokon való aktív részvétel, valamint a házi dolgozatok határidőre történő elkészítése. Hiányzás maximum két kontaktóráról.

Az értékelés formája: gyakorlati jegy

Értékelés az ötfokú skálán, a házi dolgozatok és a szemináriumi feladatok teljesítése alapján.

Kötelező irodalom

Tattay Levente: Az információs társadalom és az EU INFOSOC Irányelve
In: Magyar jog, ISSN 0025-0147, 2004. (51.évf.) 8. sz. 496-505. old.

Bobrovsky Jenő: Az enyém, a tied és a miénk a szellemi tulajdonban : Áttekintés a közkinccs és a szellemi magántulajdon egyes összefüggéseiről az Internet tükrében.

<http://www.mta.hu/fileadmin/2008/06/Bobrovsky.doc>

Lawrence Lessig: Szabad kultúra. Letölthető: <http://www.szabadkultura.hu/>

Dénes Tamás: Az adathordozók "ujjlenyomata". Digitális ujjlenyomat. - In: CEO magazin, ISSN 1586-1392, 2002. (3. évf.), 6. sz., 33-36. p.

Fehér Gábor - Polyák Tamás - Oláh István: DRM technológiák. In: Híradástechnika, LXIII. évf. 2008/11. 16-24. p.

www.hiradastechnika.hu/data/upload/file/2008/2008_11/HT0811_5.pdf

Papp László Tamás: Illegális fájlcsere: tegyük legálissá! In: HVG, 2009. november 09.,

http://hvg.hu/velemeney/20091108_fajlcsere_fajlletoltes_copyright

http://hvg.hu/velemeney/20091108_fajlcsere_fajlletoltes_copyright/2

Drótos László: Két kultúra? A (c) és a (cc). - In: Tudományos és műszaki tájékoztatás (53. évf.), 2006. 4. sz.

Tószegi Zsuzsanna: A szerzői jogok védelmét szolgáló digitális technológia. - In: Tudományos és műszaki tájékoztatás : könyvtár-és információtudományi szakfolyóirat, ISSN 0041-3917, 2006.

(53. évf.), 10. sz., 447-456. p.

http://tmt.omikk.bme.hu/show_news.html?id=4533&issue_id=476

Tószegi Zsuzsanna: A digitalizálás és a szerzői jogok. - In: Tudományos és műszaki tájékoztatás : könyvtár-és információtudományi szakfolyóirat, ISSN 0041-3917, 2004. (51. évf.), 2. sz., 55-60. p.

http://tmt.omikk.bme.hu/show_news.html?id=3510&issue_id=448

Az internet a kockázatok és mellékhatások tekintetében. Budapest : Scolar Kiadó, 2010

Bawden, David: Információs és digitális írástudás: a fogalmak áttekintése. - In: Könyvtári figyelő, ISSN 0023-3773, 2002. (48. évf.), 1-2. sz., 157. p.

Ajánlott irodalom

Tószegi Zsuzsanna: A hazai digitális könyvtárak szerepe a kulturális örökség digitalizálásában és hozzáférhetővé tételében. - In: Tudományos és műszaki tájékoztatás : könyvtár-és információtudományi szakfolyóirat, ISSN 0041-3917, 2002. (49. évf.), 4. sz., 143-148. p.
http://tmt.omikk.bme.hu/show_news.html?id=611&issue_id=40

Bernát Anikó - Fábíán Zoltán - Galács Anna - Ságvári Bence: Esély és digitális írástudás: médiafogyasztási és digitális eszközhasználati státuscsoportok Magyarországon. - In: Információs társadalom : társadalomtudományi folyóirat, ISSN 1587-8694, 2008. 2. sz., 110-133. p.

Molnár Szilárd: E-kormányzat: Digitális írástudáshiány. Az e-közigazgatás szolgáltatásait csak az e-írástudók tudják igénybe venni. - In: Piac&Profit, ISSN 1416-8219, 2006. (10. évf.), 11. sz., 10-11. p.

Csiszár Zsófia: A digitális írástudásról és a digitális szakadékról. - In: Nyelvünk és kultúránk, ISSN 0133-2066, 2006. (36. évf.), 143-144. sz., 170-177. p.

George Orwell: 1984. Letölthető: <http://mek.oszk.hu/00800/00896/>

Tószegi Zsuzsanna: A könyvdigitalizálás egyes kérdései. - In: Magyar tudomány, ISSN 0025-0325, 2006. (167. évf.), 11. sz., 1376-1384. p. <http://www.matud.iif.hu/06nov/13.html>

Tószegi Zsuzsanna: A szövegdigitalizálás döntési folyamata. - In: Könyvtári figyelő, ISSN 0023-3773, 2006. (52. évf.), 2. sz., 245-260. p.
<http://www.epa.oszk.hu/00100/00143/00059/toszegi.html>

Kaposvár, 2012. február 2.

Dr. Tószegi Zsuzsanna PhD
egyetemi docens