

TANTÁRGYLEÍRÁSI ŰRLAP

A tantárgy megnevezése: Infokommunikációs jog I.

A tantárgy megnevezése: Infocommunication Law

A tantárgy megnevezése:

Oktatás nyelve: magyar

Tanszék: Infokommunikációs Jogi Tanszék

Tantárgy típusa: kötelező

Képzésforma: Levelező

Félévi óraszám: 12

Ajánlott félév: 7

Meghirdetés féléve: őszi

Kreditérték (elmélet+gyakorlat): 3 kredit

Tantárgy kódja: AJ JOL150304K

A tantárgy felvételének előfeltétele: Alkotmányjog II.

Tantárgyfelelős: Dr. Tóth András

Oktató(k): dr. Klein Tamás, Dr. Tóth András

A tantárgy szakmai elsajátításának célja:

Az infokommunikációs jog az információs társadalom szabályozási kérdéseivel foglalkozó jogterület. Az információs társadalom számos jogágat (adatvédelmi jog, szerzői jog, közigazgatás jog, alkotmányjog, elektronikus hírközlésjog, médiajog) reflektálásra készítet, ezért az infokommunikációs jog interdiszciplináris jogterület, amelyet jól kifejez a tárgy oktatói gárdája is. Az előadás röviden áttekinti a jogtudomány egyik legújabb és leginkább kutatott területét, az új technológiák jogának egyes aspektusait is, amely megalapozója a Tanszék által meghirdetett Technológiajog kötelezően választható kurzusnak is. A tárgy célja korunk meghatározó társadalmi jelentőségével, az információs társadalom változatos jogi problémáival megismertesse a hallgatókat.

Rövid tantárgyprogram, a megszerzhető ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)készségek és (rész)kompetenciák leírása:

1. Bevezetés az infokommunikációs jogokba (Tóth A./Klein T.)
2. A kommunikációs alapjogok és az ICT (Klein T.)
3. Az infokommunikációs jogok adatvédelmi összefüggései (Klein T.)
4. Az infokommunikációs jogok szerzői jogi vonatkozásai (Klein T.)
5. Elektronikus kereskedelem, elektronikus hírközlés, elektronikus közigazgatás, elektronikus aláírás (Klein T.)
6. Technológiai jog (Tóth A.)

Évközi tanulmányi követelmények:

-

Értékelés módja: Kollokvium

Az értékelés módszere: írásbeli

Az ismeretek, készségek és kompetenciák elsajátításához rendelkezésre álló tanulmányi segédanyagok:

Tóth András- Klein Tamás (szerk.): Bevezetés az Infokommunikációs jogba, Patrocinium, 2017.

Tóth András (szerk.): Technológia jog - Új globális technológiák jogi kihívásai, KRE ÁJK, 2016. Tanszék által megjelölt fejezetei.

Ajánlott irodalom:

Gyenge Anikó: Szerzői jogi korlátozások és a szerzői jog emberi jogi háttere, HVG ORAC Kiadó, 2010.

Csáki Gyula Balázs: Az elektronikus közigazgatás tartalma és egyéb gyakorlati kérdései, HVG-ORAC Kiadó, Budapest, 2010.

Tóth András: Az elektronikus hírközlés és média gazdasági szabályozásának alapjai és versenyjogi vonatkozásai, HVG ORAC Kiadó, 2008.

Jóri András, Hegedűs Búlcú (szerk.): Adatvédelem és információs szabadság a gyakorlatban, Complex Kiadó, 2010.

Ellenőrző kérdések, vizsgakérdések:

A vizsga anyagát képezik a fentebb megjelölt kötelező írásbeli tananyagok, az előadások során feldolgozott anyagrészek és a megjelölt hatályos jogszabályok!

Tételsor:

FIGYELEM! Az írásbeli vizsga anyagát képezik a fent megjelölt kötelező irodalom, valamint az előadásokon elhangzottak teljes egészében!

Az infokommunikációs jog alkotmányjogi alapjai

1. A véleménynyilvánítás szabadsága
2. A szólásszabadság elméleti igazolásai
3. A véleménynyilvánítás korlátozásának főbb esetei, szabályai
4. Információszabadság
5. Gyülekezési jog
6. Egyesülési jog
7. Vallásszabadság
8. Tan-és tudományszabadság
9. Művészetek szabadsága, a tulajdon szabadsága
10. Infokommunikációs jogok a 21. században és az alapvető jogok
11. Az internettel kapcsolatos egyes alapjogi kérdések

Az infokommunikációs jog adatvédelmi összefüggései

12. Foglalja össze az információs hatalom mibenlétét! Ismertesse az adatvédelmi jog első három generációját, milyen szabályozási területekre terjednek azok ki?
13. Milyen újabb adatvédelmi generációkat ismer, mik azok sajátosságai, milyen szabályozási megoldások, elvek ismertek azokra?
14. Ismertesse, az OECD és az Európa Tanács adatvédelmi irányelveit, milyen alkotmányos követelményeket fogalmazott meg a Német Szövetségi Alkotmánybíróság az 1981-es un. népszámlálásról szóló határozatában?
15. Milyen megállapításokat fogalmaz meg a Bengemann-jelentés, ismertesse az Unió adatvédelmi irányelvének az adatkezelésre vonatkozó jogalapjait!
16. Milyen okokból vizsgálják felül az adatvédelmi irányelvet? Az irányelv szerint milyen feltételek esetében lehet személyes adatot az Unió területén kívüli országba továbbítani, mi ennek a szabályozásnak a célja?
17. Ismertesse a közösségi jog elsőbbségének és az adatvédelmi irányelv közvetlen hatályának a szabályait! Mi az un. 29. számú munkacsoport?
18. Ismertesse a magyar adatvédelmi szabályozás történetét az 1992 évi LXIII. törvény elfogadásáig! Ismertesse, hogy az alkotmánybíróság milyen főbb tartalmi elemekkel töltötte fel a személyes adatok védelméhez való alkotmányos alapjogot!
19. Ismertesse, hogy milyen főbb okai voltak az első adatvédelmi törvény felülvizsgálatának és a második adatvédelmi törvény elfogadásának. Ismertesse, hogy milyen állami azonosítókat ismer! Mit szabályoz a nemzeti adatvagyron törvény?
20. Ismertesse az adatvédelmi jog fogalmát és helyét a jogrendszerben!
21. Ismertesse az adatvédelmi jogviszony sajátosságait, és alanyait! Ki az adatvédelmi jog tekintetében a harmadik személy?
22. Fejtse ki az Infotv. területi hatályát, és a személyes adat és különleges személyes adat fogalmát! Határolja el egymástól az adatkezelést és az adatfeldolgozást!
23. Ki az adatkezelésben érintett személy és az adatkezelő? Ismertesse az adatkezelés törvény által elrendelt jogalapjaira és az érintett hozzájáruló nyilatkozatára vonatkozó törvényi szabályokat!
24. Ismertesse, hogy a törvény által elrendelt, és az érintett hozzájáruló nyilatkozatán kívül milyen további jogalapokat ismer az Infotv.?

25. Ismertesse a célhoz kötött adatkezelés elvét, az adatminőség elvét, és az adatbiztonság követelményét!
26. Milyen célokat szolgál az adatvédelmi nyilvántartás? Ismertessen olyan személyeket, akiknek nem kötelező a nyilvántartásba bejelentkezniük! Az Infotv. alapján, milyen technológiát kell az adatkezelőnek alkalmaznia?
27. Ismertesse az adattovábbítás és a nyilvánosságra hozatal Infotv. által meghatározott szabályait!
28. Ismertesse az adatkezelésben érintett személy jogait, mely személyekhez, szervekhez fordulhat, ha kifogásolja a személyes adatainak kezelését?
29. Ismertesse a Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság hatóság főbb jogköreit, milyen ügyekben illetékes eljárni? Határolja el a Hatóság ombudsmani jellegű és hatósági vizsgálatait! Milyen döntéseket hozhat a hatósági vizsgálatának lezárásakor?

Az infokommunikációs jog szerzői jogi vonatkozásai

30. Miért kiemelt gazdasági érdek az infokommunikációs fejlődés és mit tehet ezért a szabályozás?
31. A szerzői jog helye a jogrendszerben és az infokommunikációhoz való viszonya
32. A szerzői mű
33. A szerző
34. A szerzőt illető személyhez fűződő jogok
35. A szerző vagyoni jogai
36. A szabad felhasználások
37. A felhasználási szerződések
38. A közös jogkezelés
39. A szerzői jogok érvényesítése

Elektronikus kereskedelem joga

40. Az elektronikus kereskedelmi szabályozás alapvető fogalmai (elektronikus úton nyújtott szolgáltatás, szolgáltató, közvetítő szolgáltató, igénybevevő)
41. Az Elkertv. tárgyi hatálya és korlátai
42. Az Elkertv. személyi hatálya és korlátai
43. Az előzetes engedélyezést kizáró elv és a hozzá kapcsolódó bírósági gyakorlat
44. Az információs társadalommal összefüggő szolgáltatással kapcsolatos adatszolgáltatás és bírósági gyakorlata
45. Az elektronikus úton történő szerződéskötésre vonatkozó szabályok
46. A szolgáltató és a közvetítő szolgáltató felelőssége a szolgáltatásán keresztül hozzáférhetővé tett információért
47. Az értesítési-eltávolítási eljárás
48. Adatvédelem és adatszolgáltatási igény az elektronikus kereskedelemben
49. Az elektronikus hirdetés
50. Az információs társadalommal összefüggő szolgáltatásokra vonatkozó különös fogyasztóvédelmi szabályok áttekintése
51. Magatartási kódexek alkalmazása az elektronikus kereskedelemben

Elektronikus közigazgatás

52. Az állam és polgárai közötti jogviszony újraértelmezése
53. Elektronikus közigazgatás az eEurope akciótervekben
54. Folyamatszervezés a közigazgatásban
55. Minőségbiztosítás és teljesítményértékelés
56. Az elektronikus közigazgatás fogalma, tartalma
57. Az elektronikus közigazgatás fogalma
58. Az elektronikus ügyintézés szabályainak megjelenítése
59. Kormányzati informatika és elektronikus közigazgatás

Elektronikus aláírás

60. A titkosítás
61. A Nyilvános Kulesú Infrastruktúra
62. Az elektronikus dokumentumok bizonyító ereje
63. Az eIDAS rendelet és a „Bizalmi törvény”

Elektronikus hírközlésjog

64. Elektronikus hírközlés-szabályozás jelentősége
65. Elektronikus hírközlés és elektronikus hírközlésjog fogalma és elektronikus hírközlésjog hatálya
66. Elektronikus hírközlés-szabályozás jellemzői
67. Konvergencia fogalma és szabályozási következménye
68. EU elektronikus hírközlésjoga modellértékűsége
69. Hálózatsemlegesség fogalma
70. Elektronikus hírközlés-szabályozás európai meghatározottságának jellemzői
71. Globális távközlés-szabályozás fejlődése
72. Reguláció, dereguláció, re-reguláció
73. Versenyteremtés általános modelljei és elemei
74. Piaci kudarcok a távközlésben
75. Magyar távközlés-szabályozás fejlődése
76. Európai elektronikus hírközlés-szabályozás modellje és elemei
77. Liberalizáció jogalapja és jogforrásai
78. Egyetemes szolgáltatás fogalma és köre
79. *BT-, RTT-, Végberendezési Irányelv- és Corbeau* ügyek
80. Piac-szabályozási eszköztár

Technológia jog

81. A technológiai fejlődés és a joggal szembeni elvárások
82. A technológiaszabályozás tárgya
83. A technológiaszabályozás időhorizontja
84. A technológiaszabályozás eszközei
85. A technológiai fejlődés hatása a jogászai hivatásrendek tevékenységére
86. A sharing economy jogi kihívásai és azok kezelése
87. A technológia jog felelősségi konstrukciói, elméleti modellek.