

NEM OSZTÁLYOZOTT



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

**Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem  
Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar  
Információ- és Tudásmenedzsment Tanszék**

***BIZTONSÁGMENEDZSMENT KUTATÓCSOPORT***

***ADATVÉDELEM, ADATBIZTONSÁG,  
INFORMATIKAI BIZTONSÁG***

***JOGSZABÁLYOK, SZABVÁNYOK***

**AJÁNLÁS**

***3.0. Változat***

**2005. június 30.**

**A gyűjteményt kiegészítette és átdolgozta  
Dr. Székely Iván egyetemi docens**

**A kiegészítésben részt vett:**

**Erdősi Péter PhD hallgató  
Lengyel Csaba biztonsági vezető  
Vasvári György tiszteleti egyetemi docens**

**Az anyag a forrás megnevezése mellett szabadon felhasználható.**

## TARTALOMJEGYZÉK

<u>1. MAGYAR SZABÁLYOZÁS</u> .....	4
<u>1.1. Személyes adatok kezelésével és védelmével kapcsolatos jogszabályok</u> ...	4
<u>1.1.1. Törvények</u> .....	4
<u>1.1.2. Egyéb jogszabályok</u> .....	5
<u>1.2. Titokvédelemmel kapcsolatos jogszabályok, dokumentumok</u> .....	6
<u>1.2.1. Törvények</u> .....	6
<u>1.2.2. Egyéb jogszabályok</u> .....	6
<u>1.2.3. Titokköri jegyzékek</u> .....	6
<u>1.3. A pénzügyintézetek adatkezelésére, biztonságára vonatkozó jogszabályok, dokumentumok</u> .....	9
<u>1.3.1. Törvények</u> .....	9
<u>1.3.2. Egyéb jogszabályok, dokumentumok</u> .....	9
<u>1.4. Általános biztonsági jogszabályok</u> .....	10
<u>1.5. Az elektronikus aláírásról, az elektronikus kereskedelemről és az archiválásról szóló jogszabályok</u> .....	10
<u>1.5.1. Törvények</u> .....	10
<u>1.5.2. Egyéb jogszabályok</u> .....	11
<u>1.6. Biztonsági szabványok, ajánlások</u> .....	12
<u>1.6.1. Szabványok</u> .....	12
<u>1.6.2. Ajánlások</u> .....	14
<u>2. NEMZETKÖZI SZABÁLYOZÁS</u> .....	15
<u>2.1. Az Európai Unió szabályozásai</u> .....	15
<u>2.1.1. Irányelvek (direktívák)</u> .....	15
<u>2.1.2. ETSI dokumentumok</u> .....	15
<u>2.1.3. CEN/ISSS dokumentumok</u> .....	16
<u>2.1.4. Egyéb dokumentumok</u> .....	17
<u>2.2. Az Európa Tanács szabályozásai</u> .....	17
<u>2.2.1. Egyezmények</u> .....	17
<u>2.2.2. Ajánlások</u> .....	18
<u>2.3. Az OECD szabályozásai</u> .....	18
<u>2.3.1. Irányelvek (Guidelines)</u> .....	18
<u>2.3.2. Egyéb dokumentumok</u> .....	19
<u>2.4. Az International Working Group on Data Protection in Telecommunications (IWGDPT) ajánlásai és állásfoglalásai</u> .....	19
<u>2.5. ISO biztonsági szabványok</u> .....	21
<u>2.6. USA biztonsági és adatvédelmi szabványok, dokumentumok</u> .....	21
<u>2.7. Egyéb szabványok, ajánlások</u> .....	22
<u>2.8. Az Internet Society Request for Comments (RFC) dokumentumai (elektronikus hitelesítés)</u> .....	23
<u>2.9. Egyéb dokumentumok</u> .....	24

## **1. MAGYAR SZABÁLYOZÁS**

### **1.1. SZEMÉLYES ADATOK KEZELÉSÉVEL ÉS VÉDELMEVEL KAPCSOLATOS JOGSZABÁLYOK**

#### **1.1.1. Törvények**

- 1992. évi LXIII. törvény a személyes adatok védelméről és a közérdekű adatok nyilvánosságáról
- 1992. évi LXVI. törvény a polgárok személyi adatainak és lakcímének nyilvántartásáról
- 1996. évi XX. törvény a személyazonosító jel helyébe lépő azonosítási módokról és az azonosító kódok használatáról
- 1995. évi CXIX. törvény a kutatás és a közvetlen üzletszerzés célját szolgáló név- és lakcímadatok kezeléséről
- 1997. évi XLVII. törvény az egészségügyi és a hozzájuk kapcsolódó személyes adatok kezeléséről és védelméről
- 1995. évi LXVI. törvény a közokiratokról, a közlevéltárakról és a magánlevéltári anyag védelméről, IV. fejezet
- 1997. évi C. törvény a választási eljárásról
- 2001. évi XL. törvény a hírközlésről, VIII. fejezet
- 1994. évi XXXIV. törvény a Rendőrségről, VII.–VIII. fejezet
- 1995. évi CXXV. törvény a nemzetbiztonsági szolgálatokról, 38–72. §, 3. sz. melléklet
- 1994. évi LXXX. törvény az ügyészségi szolgálati viszonyról és az ügyészségi adatkezelésről, XIII. fejezet; 4., 8. melléklet
- 1999. évi LXXXV. törvény a bűnügyi nyilvántartásról és a hatósági erkölcsi bizonyítványról
- 2001. évi XVIII. törvény a személy- és tárgykörözésről
- 2001. évi XXXIX. törvény a külföldiek beutazásáról és tartózkodásáról
- 1998. évi VI. törvény az egyének védelméről a személyes adatok gépi feldolgozása során, Strasbourgban, 1981. január 28. napján kelt Egyezmény kihirdetéséről
- 2005. évi LIII. törvény az egyének védelméről a személyes adatok gépi feldolgozása során, Strasbourgban, 1981. január 28-án kelt Egyezménynek a felügyelő hatóságokról és a személyes adatok országhatárokat átlépő áramlásáról szóló, Strasbourgban, 2001. november 8-án kelt Kiegészítő Jegyzőkönyve kihirdetéséről

- 1999. évi LIV. törvény az Európai Unió bűnüldözési információs rendszere és a Nemzetközi Bűnügyi Rendőrség Szervezete keretében megvalósuló együttműködésről és információcseréről
- 1978. évi IV. törvény a Büntető Törvénykönyvről, 177–178. §

### **1.1.2. Egyéb jogszabályok**

- 184/2004. (VI. 3.) Korm. rendelet az elektronikus közigazgatási ügyintézésről és a kapcsolódó szolgáltatásokról
- 15/2005. (III. 30.) BM rendelet az okmányirodák és a személyi adat- és lakcímnnyilvántartás központi szervének közreműködésével történő regisztrációs eljárás részletes szabályairól
- 21/2001. (X. 11.) BM rendelet a körözési nyilvántartásból történő adatigénylésről és adatszolgáltatásról, valamint a nyilvános tárgykörözési adatok hozzáférhetővé tételéről
- 20/2001. (X. 11.) BM rendelet a Rendőrség és a Határőrség körözési tevékenységéről, a körözés során alkalmazható intézkedések végrehajtásáról, valamint a körözött személyek, tárgyak tartózkodási, illetve megtalálási helyének, illetőleg a személyek és holttestek személyazonosságának megállapítása esetén követendő eljárásról
- 7/2000. (II. 16.) BM-IM együttes rendelet a bűnügyi nyilvántartást kezelő szervről, az adatközlés és az adatszolgáltatás rendjéről
- 8/2000. (II. 16.) BM-IM-PM együttes rendelet az ujj- és tenyérynnyomatvétel, a fényképkészítés, valamint a DNS-mintavétel szabályairól
- 10/2003. (V. 6.) IM-BM-PM együttes rendelet a büntetőeljárás során keletkezett iratokból másolat adásáról
- 23/1994. (X. 26.) BM rendelet az eltűnt személyek felkutatásának és a rendkívüli halálesetek kivizsgálásának rendjéről
- 32/1996. (XII. 22.) BM rendelet a választójoggal nem rendelkező személyek nyilvántartásának vezetéséről
- 48/2001. (XII. 27.) EüM rendelet a külföldiek magyarországi tartózkodásának engedélyezésével összefüggő közegészséget veszélyeztető betegségekről, valamint az egészségügyi ellátás fedezetének igazolásáról
- 41/1999. (IX. 8.) EüM rendelet a prostituáltak részére kiadandó orvosi igazolásról
- 24/1999. (VII. 6.) EüM rendelet egyes daganatos megbetegedések bejelentésének rendjéről
- 63/1997. (XII. 21.) NM rendelet a fertőző betegségek jelentésének rendjéről
- 9/1999. (IV. 14.) EüM rendelet az egészségügyi intézmények iratkezelési mintaszabályzatáról

## **1.2. TITOKVÉDELEMMEL KAPCSOLATOS JOGSZABÁLYOK, DOKUMENTUMOK**

### **1.2.1. Törvények**

- 1995. évi LXV. törvény az államtitokról és a szolgálati titokról
- 1978. évi IV. törvény a Büntető Törvénykönyvről (221–223., 274–278., 299–300., 303–306., 312–313. §)

### **1.2.2. Egyéb jogszabályok**

- 43/1994.(III.29.) Korm. rendelet a rejtjeltevékenységről
- 79/1995. (VI. 30.) Korm. rendelet a minősített adat kezelésének rendjéről
- 143/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet az államtitkot vagy szolgálati titkot, illetőleg alapvető biztonsági, nemzetbiztonsági érdeket érintő vagy különleges biztonsági intézkedést igénylő beszerzések sajátos szabályairól
- 180/2004. (V. 26.) Korm. rendelet az elektronikus hírközlési feladatokat ellátó szervezetek és a titkos információgyűjtésre, illetve titkos adatszerzésre felhatalmazott szervezetek együttműködésének rendjéről
- 21/1996. (VIII. 31.) BM rendelet a belügyminiszter irányítása alatt álló titkos információgyűjtésre feljogosított szervek adatkezelésének egyes szabályairól
- 15/2003. (XII. 4.) FMM rendelet a fontos és bizalmas munkakörökről, valamint a biztonsági ellenőrzés szintjéről

### **1.2.3. Titokkörü jegyzékek**

- 16/1995. (X. 20.) BM rendelet a Belügyminisztérium szolgálati titokkörének megállapításáról
- 2/1996. (I. 9.) FM rendelet a Földművelésügyi Minisztérium szolgálati titokkörének megállapításáról
- 11/1995. (XI. 14.) HM rendelet a honvédelmi vonatkozású szolgálati titokköréről
- 9/2002. (XII. 23.) KvVM rendelet a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium, valamint szervei szolgálati titokkörének megállapításáról
- 1/1996. (I. 9.) MKM rendelet a Művelődési és Közoktatási Minisztérium szolgálati titokkörének megállapításáról
- 9/2000. (V. 19.) NKÖM rendelet a Nemzeti Kulturális Örökség Minisztériuma szolgálati titokkörének megállapításáról
- 4/1996. (I. 24.) PM rendelet a Pénzügyminisztérium szolgálati titokkörének megállapításáról

- 4/1999. (VIII. 6.) SzCsM rendelet a Szociális és Családügyi Minisztérium, valamint az irányítása alatt álló intézmények és államigazgatási szervek szolgálati titokkörének megállapításáról
- 3/1995. (XII. 19.) TNM rendelet a polgári nemzetbiztonsági szolgálatok szolgálati titokkörének megállapításáról
- 110/1982. (IK 5.) IM utasítás az államtitok és a szolgálati titok védelméről az igazságügyi szakértői intézeteknél és irodáknál
- 114/1973. (IK 11.) IM utasítás az államtitok és a szolgálati titok védelméről az Igazságügyi Minisztériumban és a bíróságokon
- 1/1996. KüM utasítás a külügyminisztériumi vonatkozású szolgálati titokkörökről
- 29/1996. ORFK utasítás a Magyar Köztársaság Rendőrsége szolgálati titokköri jegyzékéről
- 17/2003. (Eb. K. 4.) OEP utasítás az Országos Egészségbiztosítási Pénztár szolgálati titokköri jegyzékéről
- A Magyar Köztársaság Elnökének Hivatala vezetőjének rendelkezése a Köztársasági Elnök Hivatala szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 1998/24)
- Az AB és az AB Hivatala Titokvédelmi Szabályzata az Alkotmánybíróság szolgálati titokköri jegyzékéről
- Közlemény a Magyar Országgyűlés Hivatala szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 1998/18, 2001/111)
- MEH közlemény a Miniszterelnöki Hivatal szolgálati titokköri jegyzékének közzétételéről (Magyar Közlöny 1995/117)
- 1/2005. (MK 1.) MNB közlemény a Magyar Nemzeti Bank szolgálati titokköri jegyzékéről
- BM közlemény a Magyar Köztársaság Rendőrségének szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 1995/82)
- GyISM közlemény a Gyermek-, Ifjúsági és Sportminisztérium szolgálati titokköréről (Magyar Közlöny 2003/156)
- GKM közlemény a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 2003/69)
- Közlemény az Ipari és Kereskedelmi Minisztérium szolgálati titokköri jegyzékéről
- Közlemény az informatikai és hírközlési miniszter feladat-és hatáskörébe tartozó szolgálati titokkörökről (Magyar Közlöny 2004/101)
- Közlemény a Külügyminisztérium szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 1996/9)
- NM közlemény a Népjóléti Minisztérium szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 1996/45)
- TNM közlemény a privatizációért felelős tárca nélküli miniszter titkársága szolgálati titokköri jegyzékének közzétételéről (Magyar Közlöny 1997/78)
- Közlemény a Kormányzati Ellenőrzési Hivatal szolgálati titokköri jegyzékéről (Magyar Közlöny 2003/49)

- Országos Rendőr-főkapitányság közleménye a Rendőrség szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 2004/7)
- Határőrség Országos Parancsnokságának közleménye a Határőrség szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 2004/67)
- Közlemény a Magyar Köztársaság ügyészségének szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1995/92)
- Szervezett Bűnözés Elleni Koordinációs Központ főigazgatójának közleménye a Szervezett Bűnözés Elleni Koordinációs Központ szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 2002/24)
- Közlemény a vám- és pénzügyőrség szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1998/75)
- PSZÁF közlemény a Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete szolgálati titokköréről (Magyar Közlöny 2004/12)
- Közlemény az Adó- és Pénzügyi Ellenőrzési Hivatal Bűnügyi Igazgatóság és területi nyomozó hivatalai szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 2000/85)
- Magyar Energia Hivatal szolgálati titokkörü jegyzéke (Magyar Közlöny 2003/147)
- A Magyar Szabadalmi Hivatal elnökének közleménye a Magyar Szabadalmi Hivatal szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1998/114)
- PVOP közlemény a Polgári Védelem szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1997/76)
- Közlemény a Magyar Bányászati Hivatal szolgálati titokkörü jegyzékének módosításáról (Magyar Közlöny 1997/59)
- Közlemény a Határon Túli Magyarok Hivatala szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1996/12)
- Közlemény a büntetés-végrehajtás szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1996/4)
- OAB közlemény az Országos Atomenergia Bizottság (OAB) és az Országos Atomenergia Hivatal (OAH) szolgálati titokkörébe tartozó adatfajtákról (Magyar Közlöny 1995/96)
- Közlemény a Magyar Bányászati Hivatal szolgálati titokkörének jegyzékéről (Magyar Közlöny 1997/59)
- Közlemény az Országos Műszaki Fejlesztési Bizottság szolgálati titokköre (Magyar Közlöny 1995/108)
- Közlemény a Magyar Tudományos Akadémia szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1995/108)
- Közlemény Állami Számvevőszék szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1996/22)
- OIT közlemény az OIT Hivatalának szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 2002/10)
- OIT közlemény a bíróságok szolgálati titokkörü jegyzékéről (Magyar Közlöny 1998/55)



## **1.3. A PÉNZINTÉZETEK ADATKEZELÉSÉRE, BIZTONSÁGÁRA VONATKOZÓ JOGSZABÁLYOK, DOKUMENTUMOK**

### **1.3.1. Törvények**

- 1996. évi CXII. törvény a hitelintézetekről és a pénzügyi vállalkozásokról (13. §: személyi és tárgyi feltételek; 13/A. §: a kiszervezés adatvédelmi és biztonsági feltételei; 13/B. §: az informatikai rendszer védelme; VII. fejezet: a banktitok és az üzleti titok meghatározása)
- 2001. évi CXX. törvény a tőkepiacról (101/A. §: az informatikai rendszer védelme; 368–375. §: az értékpapírtitok és az üzleti titok meghatározása)
- 2003. évi LX. törvény a biztosítókról és a biztosítási tevékenységről (153–165. §: a biztosítási titok és az üzleti titok meghatározása)
- 2003. évi CXXVI. törvény a közösségi vámjog végrehajtásáról (16-17. §: a vámtitok meghatározása)
- 2003. évi XV. törvény a pénzmosás megelőzéséről és megakadályozásáról

### **1.3.2. Egyéb jogszabályok, dokumentumok**

- 283/2001. (XII. 26.) Korm. rendelet a befektetési és az árutőzsdei szolgáltatási tevékenység, az értékpapír letéti őrzés, az értékpapír letétkezelés, valamint az elszámolóházi tevékenység végzéséhez szükséges személyi, tárgyi, technikai és biztonsági feltételekről
- 284/2001. (XII. 26.) Korm. rendelet a dematerializált értékpapír előállításának és továbbításának módjáról és biztonsági szabályairól, valamint az értékpapírszámla, központi értékpapírszámla és az ügyfélszámla megnyitásának és vezetésének szabályairól
- 98/1995. (VII. 24.) Korm. rendelet az egyes értékpapírok előállításának, kezelésének és fizikai megsemmisítésének biztonsági szabályairól
- 77/1999. (V. 28.) Korm. rendelet az elektronikus fizetési eszközök kibocsátására és használatára vonatkozó egyes szabályokról
- 232/2001. (XII. 10.) Korm. Rendelet a pénzforgalomról, a pénzforgalmi szolgáltatásokról és az elektronikus fizetési eszközökről
- 3/1994. (PK13) BAF rendelkezés az egyes bankbiztonsági követelmények meghatározásáról
- A Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete elnökének 10/2001. számú ajánlása a pénzügyi szervezetek működésének biztonsági feltételeiről

## **1.4. ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI JOGSZABÁLYOK**

- 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról.
- 1999. évi LXXIV. törvény a katasztrófák elleni védekezés irányításáról, szervezetéről és a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről
- 139/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság piacfelügyeleti eljárásának részletes szabályairól
- 218/1997. (XII. 5.) Korm. rendelet a Magyar Köztársaság Kormánya és az Oroszországi Föderáció Kormánya között a katasztrófhelyzetek megelőzése és felszámolása területén történő együttműködésről szóló, Moszkvában, 1997. április 26-án aláírt Egyezmény kihirdetéséről
- 186/1999. (XII. 16.) Korm. rendelet a Magyar Köztársaság Kormánya és az Amerikai Egyesült Államok Kormánya között a katasztrófavédelmi tevékenységek információs rendszerének továbbfejlesztése céljából Budapesten, 1999. szeptember 29-én aláírt Adományozási Megállapodás kihirdetéséről
- 48/1999. (XII. 15.) BM rendelet a belügyminiszter irányítása alá tartozó szervek katasztrófavédelmi feladatairól és a védekezés végrehajtásának rendjéről, valamint e szervek irányítási és működési rendjéről
- 29/2000. (X. 30.) EüM rendelet az egészségügyi intézmények katasztrófaterveinek tartalmi követelményeiről
- 33/2003. (V. 20.) GKM rendelet a gazdasági és közlekedési ágazat katasztrófavédelmi feladatairól
- 3/2004. (IK. 7.) IM utasítás az Igazságügyi Minisztérium, valamint a felügyelete alá tartozó szervek minősített időszakban és katasztrófhelyzetben ellátandó riasztási feladatairól

## **1.5. AZ ELEKTRONIKUS ALÁÍRÁSRÓL, AZ ELEKTRONIKUS KERESKEDELEMRŐL ÉS AZ ARCHIVÁLÁSRÓL SZÓLÓ JOGSZABÁLYOK**

### **1.5.1. Törvények**

- 2001. évi XXXV. törvény az elektronikus aláírásról
- 45/2005. (III. 11.) Kormányrendelet a Nemzeti Hírközlési Hatóságnak az elektronikus aláírással kapcsolatos feladat- és hatásköréről, valamint eljárásának részletes szabályairól
- 3/2005. (III. 18.) IHM rendelet az elektronikus aláírással kapcsolatos szolgáltatásokra és ezek szolgáltatóira vonatkozó részletes követelményekről
- 2001. évi CVIII. törvény az elektronikus kereskedelmi szolgáltatások, valamint az információs társadalommal összefüggő szolgáltatások egyes kérdéseiről

### **1.5.2. Egyéb jogszabályok**

- 47/2002. (III. 26.) Korm. rendelet a kormányzati elektronikus aláírási rendszer kiépítésével összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról
- 15/2001. (VIII. 27.) MeHVM rendelet az elektronikus aláírási termékek tanúsítását végző szervezetekről, illetve a kijelölésükre vonatkozó szabályokról
- 20/2001. (XI. 15.) MeHVM rendelet a Hírközlési Főfelügyeletnek az elektronikus aláírással összefüggő minősítéssel és nyilvántartással kapcsolatos tevékenységéért fizetendő díjakról
- 34/2004. (XI. 19.) IM rendelet az elektronikus dokumentumok közjegyzői archiválásának szabályairól és az elektronikus levéltárról
- 3/2005. (III. 18.) IHM rendelet az elektronikus aláírással kapcsolatos szolgáltatásokra és ezek szolgáltatóira vonatkozó részletes követelményekről
- 1122/2001. (XI. 22.) Korm. határozat az Elektronikus Kormányzati Gerinchálózat kialakításáról
- 1014/2001. (III. 5.) Korm. határozat az elektronikus aláírásról szóló törvény szabályozási alapelveiről és az 1075/2001. Korm. Határozat módosításáról
- 1075/2000 (IX. 13.) Korm. határozat az elektronikus aláírásról szóló törvény szabályozási alapelveiről és az ezzel kapcsolatban szükséges intézkedésekről
- 2271/2001. (IX. 26.) Korm. határozat az elektronikus kereskedelmi szolgáltatások, valamint egyéb információs társadalommal összefüggő szolgáltatások egyes kérdéseiről szóló törvény végrehajtása érdekében szükséges intézkedésekről
- 2146/2000. (VI.30.) Korm. határozat az elektronikus közbeszerzés rendszerének koncepciójáról és a létrehozásával kapcsolatban szükséges intézkedésekről
- 215/2001. (VI.20.) Korm. határozat a 2146/2000. Korm. határozat módosításáról
- 1026/2002. (III. 26.) Korm. határozat a kormányzati elektronikus aláírási rendszer kiépítésével összefüggő egyes feladatokról és a kormányzati hitelesítés-szolgáltató felállításáról
- 1156/2002. (IX. 14.) Korm. határozat a beruházás ösztönzési stratégia cél- és eszközrendszerének felülvizsgálatáról
- 1167/2002. (X. 10.) Korm. határozat az "Esélyt a jövőnek!" program megvalósításával kapcsolatos feladatokról
- 1169/2002. (X. 10.) Korm. határozat a versenyképes tudás feltételeinek javításával kapcsolatos további feladatokról
- 1188/2002. (XI. 7.) Korm. határozat az Elektronikus Kormányzati Gerinchálózatról és az Informatikai Közhálóról
- 1214/2002. (XII.28.) Korm. határozat a Magyar Információs Társadalom Stratégia készítéséről, a további feladatok ütemezéséről és tárcaközi bizottság létrehozásáról

## **1.6. BIZTONSÁGI SZABVÁNYOK, AJÁNLÁSOK**

### **1.6.1. Szabványok**

- MSZ ISO/IEC 13888:2001 Információtechnika. Biztonságtechnika. Letagadhatatlanság. 1-2-3
- MSZ ISO/IEC 14888:2001 Információtechnika. Biztonságtechnika. Digitális aláírások függelékkel. 1-2-3
- MSZ ISO/IEC 15408:2002-2003 Informatika. Biztonságtechnika. Az informatikai biztonságértékelés közös szempontjai. 1-2-3
- MSZ ISO/IEC 15945:2002 Informatika. Biztonságtechnika. Ajánlás/nemzetközi szabvány bizalmi harmadik fél (TTP) digitális aláírások alkalmazását támogató szolgáltatásaira
- MSZ ISO/IEC 17700-1 Biztonságtechnika, kulcsgondozás.
- MSZ ISO/IEC 17799:2002 Informatika. Az informatikai biztonság menedzselésének eljárásrendje.
- MSZ ISO/IEC 9594-8. Nyilvános kulcs és attributum tanúsítványok keretszabályai.
- MSZ ISO/IEC 7816-11:2005 Azonosító kártyák. Integrált áramkörös kártyák. 11. rész: Személyellenőrzés biometriaival
- MSZ ISO 10202-1:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 1. rész: A kártya életciklusa
- MSZ ISO 10202-2:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 2. rész: Tranzakciós eljárás
- MSZ ISO 10202-3:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 3. rész: A titkosító kulcsok közötti kapcsolatok
- MSZ ISO 10202-4:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 4. rész: Biztonságos alkalmazási modulok
- MSZ ISO 10202-5:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 5. rész: Algoritmusok használata
- MSZ ISO 10202-6:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 6. rész: A kártyabirtokos visszaigazolása
- MSZ ISO 10202-7:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 7. rész: Kulcsgondozás
- MSZ ISO 10202-8:2001 Pénzügyi tranzakciós kártyák. Integrált áramkörös kártyákat használó pénzügyi tranzakciós rendszerek biztonsági architektúrája. 8. rész: Alapelvek és áttekintés

- MSZ ISO 15668:2001 Bankügyek. Biztonságos fájlátvitel (kiskereskedelem)
- MSZ ISO 9735-5:2000 Az igazgatási, kereskedelmi és közlekedési adatok elektronikus cseréje (EDIFACT). Alkalmazási szintű szintaktikai szabályok. (A szintaktika változatszám: 4.) 5. rész: A köteget EDI biztonsági szabályai (hitelesség, sértetlenség és a származás letagadhatatlansága)
- MSZ ISO 9735-6:2000 Az igazgatási, kereskedelmi és közlekedési adatok elektronikus cseréje (EDIFACT). Alkalmazási szintű szintaktikai szabályok. (A szintaktika változatszám: 4.) 6. rész: A biztonságos hitelesítés és nyugtázás (AUTACK) üzenete
- MSZ ISO 9735-7:2000 Az igazgatási, kereskedelmi és közlekedési adatok elektronikus cseréje (EDIFACT). Alkalmazási szintű szintaktikai szabályok. (A szintaktika változatszám: 4.) 7. rész: A köteget EDI biztonsági szabályai (bizalmasság)
- MSZ ISO 9735-8:1999 Az igazgatási, kereskedelmi és közlekedési adatok elektronikus cseréje (EDIFACT). Alkalmazási szintű szintaktikai szabályok. (A szintaktika változatszám: 4.) 8. rész: Kísérő adatok az EDI-ben
- MSZ ISO 9735-9:2000 Az igazgatási, kereskedelmi és közlekedési adatok elektronikus cseréje (EDIFACT). Alkalmazási szintű szintaktikai szabályok. (A szintaktika változatszám: 4.) 9. rész: A biztonsági kulcs- és tanúsítványmenedzselés (KEYMAN) üzenete
- MSZE 17799-2:2004 Az információvédelem irányítási rendszerei. Előírás és használati útmutató
- MSZ EN 60950:2001 Információtechnikai berendezések biztonsága
- MSZ EN 60950-1:2001/A11:2004 Információtechnikai berendezések. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények
- MSZ EN 60950-1:2002 Információtechnikai berendezések. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények (IEC 60950-1:2001, módosítva)
- MSZ EN 60950-21:2003 Információtechnikai berendezések. Biztonság. 21. rész: Távoli energiabetáplálás (IEC 60950-21:2002)
- MSZ EN 726-7:2000 Azonosítókártya-rendszerek. Távközlési integrált áramkörös kártyák és terminálok. 7. rész: Biztonsági modul
- MSZ ENV 1257-1:2001 Azonosítókártya-rendszerek. A személyi azonosító szám kezelésének szabályai szektorok közötti környezetben. 1. rész: A PIN bemutatása
- MSZ ENV 1257-2:2000 Azonosítókártya-rendszerek. A személyi azonosító szám kezelésének szabályai szektorok közötti környezetben. 2. rész: A PIN védelme
- MSZ ENV 1257-3:2000 Azonosítókártya-rendszerek. A személyi azonosító szám kezelésének szabályai szektorok közötti környezetben. 3. rész: A PIN igazoló ellenőrzése
- MSZ EN 1546-2:2000 Azonosítókártya-rendszerek. Szektorok közötti elektronikus pénztárca. 2. rész: Biztonsági architektúra
- MSZ ENV 12924:2000 Orvosi informatika. Egészségügyi információs rendszerek biztonsági kategorizálása és védelme

- MSZ ENV 13608-1:2000 Egészségügyi informatika. Az egészségügyi kommunikáció biztonsága. 1. rész: Fogalommeghatározások
- MSZ ENV 13608-2:2000 Egészségügyi informatika. Az egészségügyi kommunikáció biztonsága. 2. rész: Biztonságos adatobjektumok
- MSZ ENV 13608-3:2000 Egészségügyi informatika. Az egészségügyi kommunikáció biztonsága. 3. rész: Biztonságos adatátviteli csatornák
- MSZ CR 13694:2001 Gyógyászati informatika. Biztonság és adatbiztonság vonatkozású szoftverminőségi standardok az egészségügy számára (SSQS)
- MSZ ENV 13729:2001 Egészségügyi informatika. Biztonsági felhasználóazonosítás. Szigorú hitelesítést használó mikroprocesszoros kártyák
- MSZ EN 14484:2004 Egészségügyi informatika. Az EU adatvédelmi irányelv hatálya alá tartozó személyes egészségügyi adatok nemzetközi adatátvitel. Magas szintű biztonságpolitika
- MSZ EN 14485:2004 Egészségügyi informatika. Útmutató az EU adatvédelmi irányelvvvel kapcsolatban a személyes egészségi adatok nemzetközi felhasználásokban való kezeléséhez
- MSZ EN 1047-1:1998 Biztonságos értéktároló eszközök. Osztályozás és tűzállósági vizsgálati módszerek. 1. rész: Adattároló szekrények
- MSZ EN 1047-2:2002 Biztonságos értéktároló eszközök. Tűzállósági osztályozás és vizsgálati módszerek. 2. rész: Adattároló termek és adattároló konténerek
- MSZ 17128: Távközlő hálózatok és távközlési szolgáltatások védettsége. 1-2-3
- MSZ EN 61703:2002 A hibamentességi, a használhatósági, a karbantarthatósági és a karbantartás-ellátási fogalmak matematikai kifejezései (IEC 61703:2001)

### **1.6.2. Ajánlások**

- ITB 8. sz. ajánlás: Informatikai biztonsági módszertani kézikönyv
- ITB 12. sz. ajánlás: Informatikai rendszerek biztonsági követelményei
- ITB 15. sz. ajánlás: Infrastruktúra menedzsment
- ITB 16. sz. ajánlás: Common Criteria (CC): az informatikai termékek és rendszerek biztonsági értékelésének módszertana
- ITB 17. sz. ajánlás: Elektronikus adatcsere

## **2. NEMZETKÖZI SZABÁLYOZÁS**

### **2.1. AZ EURÓPAI UNIÓ SZABÁLYOZÁSAI**

#### **2.1.1. Irányelvek (direktívák)**

- Directive 95/46/EC of the European Parliament and of the Council of 24 October 1995 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data
- Directive 97/66/EC of the European Parliament and of the Council of 15 December 1997 concerning the processing of personal data and the protection of privacy in the telecommunications sector
- Directive 1999/93/EC of the European Parliament and of the Council of 13 December 1999 on a Community framework for electronic signatures (1999.12.13.)
- Directive 2000/31/EC of the European Parliament and of the Council of 8 June 2000 on certain legal aspects of information society services, in particular electronic commerce, in the Internal Market (Directive on electronic commerce)
- Directive 2002/58/EC of the European Parliament and of the Council of 12 July 2002 concerning the processing of personal data and the protection of privacy in the electronic communications sector (Directive on privacy and electronic communications)

#### **2.1.2. ETSI dokumentumok**

- ETSI EG 201 057 Telecommunication Security; Trusted Third Parties (TTP); Requirements for TTP Services (ETSI Guide)
- ETSI TR 102 030 Provision of harmonized Trust Service Provider status information (Technical Report)
- ETSI ES 201 733 Electronic Signature Formats (ETSI Standard)
- ETSI TR 102 038 TC Security – Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); XML format for signature policies
- ETSI TR 102 040 International Harmonization of Policy Requirements for CAs issuing Certificates
- ETSI TR 102 041 Signature Policies Report
- ETSI TR 102 044 Requirements for role and attribute certificates
- ETSI TR 102 045 Signature policy for extended business model
- ETSI TR 102 046 Maintenance Report
- ETSI TR 102 047 International Harmonization of Electronic Signature Formats
- ETSI TR 102 153 Pre-study on certificate profiles

- ETSI TS 101 456 Policy requirements for certification authorities issuing qualified certificates (Technical Specification)
- ETSI TS 101 733 Electronic Signature Formats (Technical Specification)
- ETSI TS 101 861 Time Stamping Profile (Technical Specification)
- ETSI TS 101 862 Qualified certificate profile (Technical Specification)
- ETSI TS 101 903 XML Advanced Electronic Signature (XadES)
- ETSI TS 102 023 Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Policy requirements for time-stamping authorities (Technical Specification)
- ETSI TS 102 221 Smart cards; UICC-Terminal interface; Physical and logical characteristics (Release 4) (Technical Specification)
- EESSI/ES ALGO és ETSI SR 002 176 Algorithms and parameters for secure electronic signatures

### **2.1.3. CEN/ISSS dokumentumok**

- CEN/ISSS CWA 14174 Financial transactional IC card reader (FINREAD) [Part 1 : Business requirements; Part 2 : Functional requirements; Part 3: Security requirements; Part 4: Architectural overview; Part 5: Download file format; Part 6: Definition of the virtual machine; Part 7: FINREAD card reader application programming interfaces (APIs); Part 8: FINREAD client application programming interfaces (APIs)]
- CEN/ISSS CWA 14167-1: Security Requirements for Trustworthy Systems Managing Certificates for Electronic Signatures
- CEN/ISSS CWA 14167-2: Cryptographic Module for CSP Signing Operations - Protection Profile (MCSO-PP)
- CEN/ISSS CWA 14168 Secure Signature-Creation Devices "EAL 4"
- CEN/ISSS CWA 14169 Secure Signature-Creation Devices "EAL 4+"
- CEN/ISSS CWA 14170 Security Requirements for Signature Creation Applications
- CEN/ISSS CWA 14171 Procedures for Electronic Signature Verification
- CEN/ISSS CWA 14172 EESSI Conformity Assessment Guidance [Part 1: General; Part 2: Certification Authority services and processes; Part 3: Trustworthy systems managing certificates for electronic signatures; Part 4: Signature creation applications and procedures for electronic signature verification; Part 5: Secure signature creation devices.]
- CEN/ISSS CWA 13987 Smart Card Systems [Part 1: Interoperable Citizen Services: User Related Information (based on DISTINCT): Definition of User Related Information; Part 2: Interoperable Citizen Services: User Related Information (based on DISTINCT): Implementation Guidelines; Part 3: Interoperable Citizen Services: User Related Information (based on DISTINCT): Guidelines to Creating, Operating and Maintaining an Interoperable Network]



- CEN/ISSS CWA 14228 Summaries of some Frameworks, Architectures and Models for Electronic Commerce
- CEN/ISSS CWA 14355 Guidelines for the implementation of Secure Signature-Creation Devices
- CEN/ISSS CWA 14365 Guide on the use of Electronic Signatures
- CEN/ISSS CWA 14426 Investigation of possible roles for directories within Electronic Commerce
- CEN/ISSS WS/E-Sign N 136 Workshop Agreement Group F version B /security requirements for SECURE SIGNATURE-CREATION DEVICES (SSCD)/
- CEN/ISSS WS/E-Sign N 137 Workshop Agreement Group F version A /security requirements for SECURE SIGNATURE-CREATION DEVICES (SSCD)/
- CEN/ISSS WS/E-Sign N 140 CEN/ISSS WS/E-Sign; PT on Area G2 /Procedures for electronic signature verification/
- CEN/ISSS WS/E-Sign N 141 CEN/ISSS WS/E-Sign; PT on Area G1 /Security Requirements for Signature Creation Systems/  
CESG-UK: Secure Messaging And PKI Interoperability Demonstrator Final Report.
- CESG-UK: Authentication Key Infrastructure

#### **2.1.4. Egyéb dokumentumok**

- Regulation (EC) 45/2001 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2000 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data by the Community institutions and bodies and on the free movement of such data
- EESSI/ES ALGO Algorithms and parameters for secure electronic signatures

## **2.2. AZ EURÓPA TANÁCS SZABÁLYOZÁSAI**

### **2.2.1. Egyezmények**

- Convention for the protection of individuals with regard to automatic processing of personal data. Council of Europe, Strasbourg, 28 January, 1981. European Treaty Series (ETS) No. 108.
- Amendment to Convention ETS No.108 allowing the European Communities to accede (adopted on 15 June 1999) and Explanatory Memorandum
- Additional Protocol to the Convention for the Protection of Individuals with regard to Automatic Processing of Personal Data, regarding supervisory authorities and transborder data flows (8 November 2001), ETS No. 181
- Convention on Cybercrime (23 November 2001), ETS No. 185

- Additional Protocol to the Convention on cybercrime, concerning the criminalisation of acts of a racist and xenophobic nature committed through computer systems (28 January 2003), ETS No. 189

### **2.2.2. Ajánlások**

- Recommendation No. Rec(2002)9 on the protection of personal data collected and processed for insurance purposes (18 September 2002) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (99) 5 for the protection of privacy on the Internet (23 February 1999)
- Recommendation No. R (97) 18 on the protection of personal data collected and processed for statistical purposes (30 September 1997) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (97) 5 on the protection of medical data (13 February 1997) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (95) 4 on the protection of personal data in the area of telecommunication services, with particular reference to telephone services (7 February 1995) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (91) 10 on the communication to third parties of personal data held by public bodies (9 September 1991) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (90) 19 on the protection of personal data used for payment and other operations (13 September 1990) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (89) 2 on the protection of personal data used for employment purposes (18 January 1989) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (87) 15 regulating the use of personal data in the police sector (17 September 1987) and the Evaluation reports of the Recommendation: First (1994), Second (1998) and Third (2002)
- Recommendation No. R (86) 1 on the protection of personal data for social security purposes (23 January 1986) and Explanatory Memorandum
- Recommendation No. R (85) 20 on the protection of personal data used for the purposes of direct marketing (25 October 1985) and Explanatory Memorandum

## **2.3. AZ OECD SZABÁLYOZÁSAI**

### **2.3.1. Irányelvek (Guidelines)**

- OECD Guidelines on the Protection of Privacy and Transborder Flows of Personal Data (23 September 1980)
- OECD Guidelines for the Security of Information Systems (26–27 November 1992)
- OECD Guidelines for the Security of Information Systems and Networks: Towards a Culture of Security (25 July 2002)
- OECD Guidelines for Protecting Consumers from Fraudulent and Deceptive Commercial Practices Across Borders (2003)

- OECD Guidelines for Cryptography Policy (27 March 1997)
- OECD Guidelines for Consumer Protection in the Context of Electronic Commerce (9 December 1999)

### **2.3.2. Egyéb dokumentumok**

- OECD Ministerial Declaration on the Privacy on Global Networks (1998)
- OECD Ministerial Declaration on Consumer Protection in the Context of Electronic Commerce (8 October 1998)
- OECD Ministerial Declaration on Authentication for Electronic Commerce (8–9 October 1998)
- OECD Ministerial Declaration on the Protection of Privacy (7–9 October 1998)

## **2.4. AZ INTERNATIONAL WORKING GROUP ON DATA PROTECTION IN TELECOMMUNICATIONS (IWGDPT) AJÁNLÁSAI ÉS ÁLLÁSFOGLALÁSAI**

- Working paper on freedom of expression and right to privacy regarding on-line publications (Buenos Aires, 14./15.04.2004)
- Working Paper on potential privacy risks associated with wireless networks. Main Recommendations (Buenos Aires, 14./15.04.2004)
- Working Paper on Privacy and processing of images and sounds by multimedia messaging services (Buenos Aires, 14./15.04.2004)
- Working Paper on a future ISO privacy standard (Buenos Aires, 14./15.04.2004)
- Working Paper on potential privacy risks associated with the introduction of the ENUM service (Berlin, 02./03.09.2003)
- Working Paper on Intrusion Detection systems (IDS) (Berlin, 02./03.09.2003)
- Working Paper on Telecommunications Surveillance (Auckland/New Zealand, 26./27.03.2002)
- Children's Privacy On Line: The Role of Parental Consent (Auckland/New Zealand, 26./27.03.2002)
- Working paper on the use of unique identifiers in telecommunication terminal equipments: the example of Ipv6 (Auckland/New Zealand, 26./27.03.2002)
- Web-based Telemedicine – Working paper (Auckland/New Zealand, 26./27.03.2002)
- Working Paper on Data Protection and Online Voting in Parliamentary and other Governmental Elections (Berlin, 28.08.2001)
- Working Paper on Data Protection aspects of digital certificates and public-key infrastructures (Berlin, 28.08.2001)

- Common Position on Privacy and location information in mobile communications services (Bangalore/India, 15/16.02.2001 )
- Ten Commandments to protect Privacy in the Internet World. Common Position on Incorporation of telecommunications-specific principles in multilateral privacy agreements(Berlin, 13/14.09.2000)
- Common Position on data protection aspects in the Draft Convention on cyber-crime of the Council of Europe (Berlin, 13/14.09.2000)
- Common Position on Privacy and Data Protection aspects of the Publication of Personal Data contained in publicly available documents on the Internet (Crete, 4./5.05.2000)
- Common Position on Privacy and Data Protection aspects of the Registration of Domain Names on the Internet (Crete, 4./5.05.2000)
- Common Position regarding Online Profiles on the Internet (Crete, 4./5.05.2000)
- Common Position on Privacy and Copyright Management (Crete, 4./5.05.2000)
- Common Position on Infomediaries – a privacy-friendly business model? (Crete, 4./5.05.2000)
- Common Position on the detection of fraud in telecommunications (Crete, 4./5.05.2000)
- Common Position on Data Protection Databases of Images of Buildings (Norway, 29.04.1999)
- Common Position on Intelligent Software Agents (Norway, 29.04.1999)
- Common Position on Speaker Recognition and Voice Analysis Technology in Telecommunications (Norway, 29.04.1999)
- Common Position on Essentials for privacy-enhancing technologies (e.g. P3P) on the World Wide Web (Hong Kong, 15.04.1998)
- Common Position on Data Protection and search engines on the Internet (Hong Kong, 15.04.1998)
- Common Position relating to Reverse Directories (Hong Kong, 15.04.1998)
- Common Position on Public Accountability in relation to Interception of Private Communications (Hong Kong, 15.04.1998)
- Common Statement on Cryptography (12.09.1997)
- Report and Guidance on Data Protection and Privacy on the Internet (Budapest-Berlin Memorandum) (Berlin, 19.11.1996)
- Report and Recommendations on Telecommunication and Privacy in Labour Relationships
- Report of the Working Group on Telecommunication and Media on problems relating to the secrecy of telecommunications and satellite communications and Common Statement of the International Conference of Data Protection and Privacy Commissioners (14th Conference, 29 October 1992, Sydney)

- Report of the Working Group on Telecommunications and Media on problems relating to telemarketing, card telephones and electronic directories and Resolution of the International Conference of Data Protection Commissioners (13th Conference, 4 October 1991, Strasbourg)
- Statement of 6th February 1991 on Article 19 of the Proposal of the EC Commission for a general Data Protection Directive
- Memorandum of 12th November 1990 on the Proposal of the EC Commission for a Council Directive concerning the protection of personal data and privacy in the integrated services digital network (ISDN) and public digital mobile networks
- Resolution on Problems related to Public Telecommunication Networks and Cable Television (12th Conference, 19 September 1990, Paris)

## **2.5. ISO BIZTONSÁGI SZABVÁNYOK**

- ISO/IEC 10118-1,2 Hash functions. Part 1:General, Part 2: Hash function using an n block cipher algorithm.
- ISO/IEC TR 13335-1:1997. IT. Guidelines for the management of IT security. Part 1: Concepts and Models for IT Security.
- ISO/IEC TR 13335-2: 1997. IT. Part2. Managing and Plannning IT Security.
- ISO/IEC TR 13335-3:1997. IT. Part 3: Techniques for The Management of IT Security.
- ISO/IEC 13335-4:1999. IT. Part 4. Selection of Safeguards.
- ISO/IEC TR 13335-5:1999. IT. Part 5. Management Guidance on Network Security.
- ISO/IEC TR 13569 Banking and related financial services – Information security guidelines.
- ISO/IEC 15408-1,2,3, IT. Evaluation Criteria for IT Security.
- ISO/IEC 17799:2000. Information Technology – Code of Practice for Information Security Management.
- ISO/TR 13569:1997. Banking and related financial services-information security guidelines.
- ISO TR 18028-1.IT. Network Security. Part 1. Generalities, Models, Policies and Management. Part 2. Security Gateways. Part 3. Virtual Private Network. Part 4. Remote Access.

## **2.6. USA BIZTONSÁGI ÉS ADATVÉDELMI SZABVÁNYOK, DOKUMENTUMOK**

- NIST 800-14. Generally Accepted Principles and Practices for Securing It Systems.1996

- NIST 800- 27. Engineering Principles for IT Security. 2001
- Trusted Computer System Evaluation Criteria. US DoD 5200.28.-STD.1985
- FIPS Special Publication 500-157, Smart Card Technology: New Methods for Computer Access Control
- FIPS Special Publication 800-2, Public Key Cryptography
- FIPSPUB46-2 Data Encryption Standard (DES), 1998
- FIPSPUB48 Guidelines on evaluation of techniques for automated personal identification, 1977
- FIPSPUB73 Guidelines for security of computer applications, 1980
- FIPSPUB81 DES modes of operation, 1980
- FIPSPUB83 Guideline on user authentication techniques for computer network access control, 1980
- FIPSPUB87 Guidelines for ADP contingency planning, 1981
- FIPSPUB112 Password usage, 1985
- FIPSPUB113 Computer data authentication, 1985
- FIPSPUB140-2 Security requirements for cryptographic modules, 2001
- FIPSPUB171 Key management using ANSI X9.17, 1992
- FIPSPUB180-1 Secure hash standard (SHS), 1995
- FIPSPUB181 Automated password generator (APG), 1993
- FIPSPUB185 Escrowed Encryption Standard (EES), 1994
- FIPSPUB186-1 Digital Signature Standard (DSS), 1998
- FIPSPUB190 Guideline for the use of advanced authentication technology alternatives, 1994
- FIPSPUB191 Guideline for the analysis of local area network security, 1994
- FIPSPUB 196 Entity authentication using public key cryptography, 1997
- HIPAA Standards for Privacy of Individually Identifiable Health Information [45 CFR Parts 160 and 164] Revised in 2002.
- Safe Harbor Privacy Principles (US Department of Commerce)

## **2.7. EGYÉB SZABVÁNYOK, AJÁNLÁSOK**

- BS 7799: Code of practice for information security management. 1995.
- BS7799-1:2000. Information technology – Code of practice for information security management.
- BS 7799-2:2002. Information security management. Specification with guidance for use.
- BS 17799 Code of practice for information security management Information Security Forum: The Standard of Good Practice. Version 4.1. 2005.

- CAN/CSA-Q830-96 Model Code for the Protection of Personal Information
- Trusted Computer System Evaluation Criteria. 1989.
- Common Criteria for information security evaluation. 2.1. 1995.
- ITSEC (Information Technology Security Evaluation Criteria). Office for Official Publication of the European Communities. 1991.
- ITU-T recommendation X.200: Open System Interconnection – Basic Reference Model: The Basic Model (*azonos az ISO/IEC 7498-1 szabvánnyal*)
- ITU-T (CCITT) Recommendation X.800: Data Communication Networks: Open Systems Interconnection (OSI); Security, Structure and Applications: Security Architecture for Open Systems Interconnection for CCITT Applications. *Technikailag megegyezik az ISO 7498-2 (Information processing systems – Open systems interconnection – Basic Reference Model – Part 2: Security architecture) szabvánnyal.*
- *Kiegészítés az ITU-T X.800 ajánlásához: Amendment 1: Layer Two Security Service and Mechanism for LANs*
- Guidelines for Directing Information Systems Strategy, London, CCTA

## **2.8. AZ INTERNET SOCIETY REQUEST FOR COMMENTS (RFC) DOKUMENTUMAI (ELEKTRONIKUS HITELESÍTÉS)**

- RFC 1320: The MD4 Message Digest Algorithm.
- RFC 1321: The MD5 Message Digest Algorithm.
- RFC 2511: Internet X.509. Certificate Request Message Format.
- RFC 2527: Internet X.509 Public Key Infrastructure. Certificate Policy and Certification Practices Framework
- RFC 2559: Internet X.509. PKI Operational Protocols: LDAPv2.
- RFC 2585: Internet X.509. PKI. Operational Protocols: FTP and HTTP.
- RFC 2828: Internet Security Glossary
- RFC 3161: PKI. Time Stamp Protocol. 2001.
- RFC 1114: Privacy Enhancement for Internet Electronic Mail: Part II – Certificate-Based Key Management
- RFC 2312: S/MIME Version 2 Certificate Handling
- RFC 2459: Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and CRL Profile
- RFC 2510: Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate Management Protocols
- RFC 2511: Internet X.509 Certificate Request Message Format
- RFC 2527: Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate Policy and Certification Practices Framework

- RFC 2560: X.509 Internet Public Key Infrastructure Online Certificate Status Protocol - OCSP
- RFC 2630: Cryptographic Message Syntax
- RFC 2632: S/MIME Version 3 Certificate Handling
- RFC 2693: SPKI Certificate Theory
- RFC 2797: Certificate Management Messages over CMS
- RFC 3279: Algorithms and Identifiers for the Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and Certificate Revocation List (CRL) Profile
- RFC 3280: Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and Certificate Revocation List (CRL) Profile
- RFC 3281: An Internet Attribute Certificate Profile for Authorization

## **2.9. EGYÉB DOKUMENTUMOK**

- Certification in the area of electronic signatures; TTP.NL-brochure, 2001 június.
- EESSI Final Report of the EESSI Expert Team