

Az elektronikus aláírással és az információs társadalommal kapcsolatosan összegyűjtöttünk több könyvet, jogszabályt és web-linket egy csokorba, a könnyebb elérhetőség kedvéért. Az internetes hivatkozások a begyűjtéskor működtek, előfordulhat azonban, hogy időről-időre a linkek elérhetősége vagy tartalma megváltozik. Gyekszünk figyelemmel kísérni ezeket az eseményeket, de felelősséget az elérhetőségekért és tartalmukért nyilvánvaló módon nem vállalhatunk.

A hivatkozások java részét a <http://www.elektronikusalairaskonyv.hu> könyvből kaptuk, köszönet érte!

Könyvek, kiadványok, folyóiratok

- Donald E. Knuth: A számítógépprogramozás művészete – 1. Alapvető algoritmusok, 2. kiadás, Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1994. ISBN: 963 16 0075 0

- Yoneji Masuda: Az információs társadalom, mint posztindusztriális társadalom, OMIKK, 1988, ISBN: 963 592 761 4

- Holy Péter: Információs rendszerek szervezése I., főiskolai jegyzet, ZMNE Egyetemi Kiadó, Budapest, 2002
- Z. Karvalics László: Bevezetés az információtörténelembe, Gondolat-Infónia, Budapest, 2004, ISBN: 963 9567 32 9
- Az információs társadalom dimenziói, Információ és Társadalom Sorozat, szerk. Balogh Gábor, Gondolat-Infónia, Budapest, 2006, ISBN: 963 9610 41 00, ISSN: 1786 0024
- Kóródi Albert: Bevezetés az információelméletbe (kézirat), 1954, Felsőoktatási Jegyzetellátó Vállalat, Budapest
- Információs társadalom, mint a megfigyelések társadalma, Budapest, 2004, Arisztotelész Kiadó, ISBN: 963 86670 0 1
- Claude E. Shannon–Warren Weaver: A kommunikáció matematikai elmélete – az információelmélet születése és távlatai, Budapest, 1986, OMIKK, ISBN: 963 592 508 5
- Horányi Özséb: Jel, jelentés, információ, kép; General Press Kiadó, 2006, ISBN: 963 9598 90 9
- Tom Stonier: Információ és az univerzum belső szerkezete, Springer Hungarica, 1993, ISBN: 963 7775 54 4
- Fülöp Géza: Az információ nyomában – Bevezetés a szakirodalom-kutatásba, Kriterion Könyvkiadó, Bukarest, 1978; 894 511-95
- Almási János: Az elektronikus aláírás és társai, Sans Serif, 2002, ISBN: 963 2027 44 2

Szabványok, keretrendszerek

- ISO17421: Open Archival Information System
- Consultative Committee for Space Data Systems: Reference Model for an Open Archival Information System (OAIS), CCSDS 650.0-B-1, January 2002, <http://www.ccsds.org/>
- CobiT: Control Objectives for Information and Related Technology, version 4.1, ISACF, 2007., <http://www.cobit.org>
- ETSI TS 101 733 V1.7.3 (2007-01) Technical Specification; Electronic Signatures and

Infrastructures (ESI); CMS Advanced Electronic Signatures (CAAdES)

- ETSI TS 101 903 V1.4.1 (2009-06) Technical Specification; XML Advanced Electronic Signatures (XAdES)
- A Request for Comments „de facto” szabványok gyűjteménye, 2009, <http://www.faqs.org/rfcs>
- RFC 3852: Cryptographic Message Syntax (CMS)
- RFC 2634: Enhanced Security Services for S/MIME
- RFC 3126: Electronic Signature Formats for long term electronic signatures
- XML Signature Syntax and Processing (Second Edition), W3C Recommendation, 10 June 2008
- RFC 2437: PKCS #1: RSA Cryptography Specifications, Version 2.0
- RFC 2459 – Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and CRL Profile
- RFC 2560 - X.509 Internet Public Key Infrastructure Online Certificate Status Protocol
- RFC 3275 XML-Signature Syntax and Processing (XMLDSIG), March 2002
- X.509: Information technology – Open Systems Interconnection – The Directory: Public-key and attribute certificate frameworks, Approved: 2008-11.
- ETSI TS 102 176-1 V2.0.0 (2007-11) Technical Specification Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Algorithms and Parameters for Secure Electronic Signatures; Part 1: Hash functions and asymmetric algorithms
- International Telecommunication Union (ITU) X.800 Recommendation; Data Communication Networks: Open Systems Interconnection (OSI); Security, Structure and Applications; Security Architecture for Open Systems Interconnection for CCITT Applications, 1991, Geneva
- FEDERAL INFORMATION PROCESSING STANDARDS PUBLICATION (FIPS PUB) 186-3 : Digital Signature Standard (DSS), National Institute of Standards and Technology, Gaithersburg, MD 20899-8900 , Issued June, 2009
- ETSI TS 102 176-1 V2.0.0 (2007-11) Technical Specification Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Algorithms and Parameters for Secure Electronic Signatures; Part 1: Hash functions and asymmetric algorithms

Jogszabályok

- Az Európai Parlament és a Tanács 1999/93/EK irányelve az elektronikus aláírásra vonatkozó közösségi keretfeltételekről
- Commission Decision 2000/709/EC of 6 November 2000 on the minimum criteria to be taken into account by Member States when designating bodies in accordance with Article 3(4) of Directive 1999/93/EC of the European Parliament and of the Council on a Community framework for electronic signature
- 2003/511/EC: Commission Decision of 14 July 2003 on the publication of reference numbers of generally recognized standards for electronic signature products in accordance with Directive 1999/93/EC of the European Parliament and of the Council (Text with EEA relevance) (notified under document number C(2003) 2439)
- Report from the Commission to the European Parliament and the Council – Report on the operation of Directive 1999/93/EC on a Community framework for electronic signatures /*

COM/2006/0120 final */

- Council Directive 2006/112/EC of 28 November 2006 on the common system of value added tax
- Directive 2004/17/EC of the European Parliament and of the Council of 31 March 2004 coordinating the procurement procedures of entities operating in the water, energy, transports and postal services sectors
- Directive 2004/18/EC of the European Parliament and of the Council of 31 March 2004 on the coordination of procedures for the award of public works contracts, public supply contracts and public service contracts
- Commission Decision of 7 July 2004 amending its rule of procedure
- Europe's way to the information society. An action plan – Communication from the Commission to the Council and the European Parliament and to the Economic and Social Committee and the Committee of Regions, COM/94/347FINAL
- 1960. évi 11. törvényerejű rendelet a polgári törvénykönyv hatálybalépéséről és végrehajtásáról
- 1959. évi IV. tv. a polgári törvénykönyvről
- 1952. évi III. tv. a polgári perrendtartásról
- 2001. évi XXXV. tv. az elektronikus aláírásról
- 4/2006. (IV. 19.) IHM rendelet a Nemzeti Hírközlési Hatóságnak az elektronikus aláírással összefüggő nyilvántartással kapcsolatos tevékenységéért fizetendő díjakról
- 9/2005. (VII. 21.) IHM rendelet az elektronikus aláírási termékek tanúsítását végző szervezetekről, illetve a kijelölésükre vonatkozó szabályokról
- 3/2005. (III. 18.) IHM rendelet az elektronikus aláírással kapcsolatos szolgáltatásokra és ezek szolgáltatóira vonatkozó részletes követelményekről
- 45/2005. (III. 11.) Korm. rendelet a Nemzeti Hírközlési Hatóságnak az elektronikus aláírással kapcsolatos feladat- és hatásköréről, valamint eljárásának részletes szabályairól
- 7/2002. (IV. 26.) MeHVM rendelet az elektronikus aláírással kapcsolatos szolgáltatási szakértő nyilvántartásba vételéről
- 2004. évi CXL. törvény a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól
- 2006. évi IV. törvény a gazdasági társaságokról
- 24/2006. (V. 18.) IM rendelet az elektronikus cégbejegyzési eljárás és cégnyilvántartás egyes kérdéseiről
- 1996. évi CXII. törvény a hitelintézetekről és a pénzügyi vállalkozásokról
- 227/2006. (XI. 20.) Korm. rendelet a pénzforgalmi szolgáltatásokról és az elektronikus fizetési eszközökről
- 21/2006. (XI. 24.) MNB rendelet a pénzforgalom lebonyolításáról
- 2004. évi XXXV. törvény az elektronikus pénzt kibocsátó szakosított hitelintézettről
- [APEH közlemény az elektronikus úton kibocsátott számlákra vonatkozó egyes rendelkezések értelmezéséről – 2009.10.26](#)

Internetes hivatkozások, honlapok

- BANGEMANN REPORT RECOMMENDATIONS TO THE EUROPEAN COUNCIL Europe and the Global Information Society
<http://ec.europa.eu/idabc/servlets/Doc?id=18174>

- Europe's way to the information society: an action plan; COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES COM(94) 347 final, Brussels, 19.07.1994. http://aei.pitt.edu/947/01/info_society_action_plan_COM_94_347.pdf
- CISCO White Paper: Cisco Visual Networking Index: Forecast and Methodology, 2008–2013, June, 2009. http://www.cisco.com/en/US/solutions/collateral/ns341/ns525/ns537/ns705/ns827/white_paper_c11-481360_ns827_Networking_Solutions_White_Paper.html
- Internet Archive, 2009, <http://www.archive.org/index.php>
- Verisign tanúsítványtár, 2009, <https://digitalid.verisign.com/query.htm>
- Biztonsági Portál, 2009, <http://biztostu.hu>
- Az elektronikus adóbevallás rendszerének aktuális információi, 2009, <http://www.apeh.hu/ebevallas/ugyfelkapu>
- Az Ügyfélkapu és az elektronikus adóbevallás működésével kapcsolatos elektronikus tananyag: <http://etananyag.magyarorszag.hu/>
- MELASZ Ready 2, 2010. május, <http://melasz.hu/lang-hu/tanusitasi-sema>
- PDF formátum, 2009, <http://www.iso.org/iso/pressrelease.htm?refid=Ref1141>
- EDI az ITB ajánlásokban, 1998, <http://www.itb.hu/ajanlasok/a17/>
- EDI a wikipedia-n, 2009, <http://hu.wikipedia.org/wiki/EDI>
- APEH ellenőrzéshez használt xml formátuma: http://www.apeh.hu/data/cms125806/e_szla_kozlemeny_2009_3_melleklet.pdf
- Bárány-Horváth Attila: A „megfoghatatlan” információ – az empíria és az új paradigma mezsgyéjén; Korunk – kultúra, haza, nagyvilág, Harmadik Folyam, IX/4 szám, 1998. április, <http://www.hhrf.org/korunk/9804/4k08.htm>
- Dér Imre, Engelbrecht Károly, Erdősi Péter Máté: Tanári Kézikönyv az elektronikus aláírás általános és középiskolai oktatásához, verzió: 1.0, OID: 1.3.6.1.4.1.21995.4.1.1.1.0, 2009. március 12. <http://www.melasz.hu/lang-hu/remository?func=select&id=20>
- PGP Signature Policy <http://aperiodic.net/phil/pgp/policy.html>
- Certipost e-Signing Services, Handwritten Signature Policy, Version: 1.1, OID: 0.3.2062.7.2.1.1.1.1 http://www.certipost.be/dpsolutions/images/stories/e-signing/termsconditions/e-signing_policy_en.pdf