

Irodalomjegyzék

- [1] *CDMA Digital Common Air Interface Standard, Revision 1.0 released Oct.1., 1990.*
- [2] *All about the Compact Disc System, Compact Disc Digital Audio.* Sony, 1981.
- [3] *Specification of the D2-MAC/PACKET System EBU/SPB 352/B.* 1985.
- [4] Ash, R.B. *Information Theory.* Interscience Publishers, 1965.
- [5] Berlekamp, E.R. *Algebraic Coding Theory.* McGraw Hill, 1968.
- [6] Berlekamp, E.R. The technology of error-correcting codes. *Proceedings of the IEEE*, 68, May, 1980.
- [7] Berlekamp, E.R., Peile, R.E., Pope, S.P. The application of error control to communications. *IEEE Communications Magazine*, 25, Apr, 1987.
- [8] Blahut, R.E. *Theory and Practice of Error Control Codes.* Addison-Wesley, 1983.
- [9] Csibi S. (szerk.) *Információ közlése és feldolgozása.* Tankönyvkiadó, Budapest, 1986.
- [10] Csiszár I., Fritz J. *Információelmélet.* ELTE TTK jegyzet, Budapest, 1986.
- [11] Csiszár I., Körner J. *Information Theory: Coding Theorems for Discrete Memoryless Systems.* Akadémiai Kiadó, Budapest, 1981.
- [12] Diffie, W., Hellman, M.E. Privacy and authentication: An introduction to cryptography. *Proceedings of the IEEE*, 67:397–427, Mar, 1979.

- [13] Diffie, W., Hellman, M.E. New directions in cryptography. *IEEE Transactions on Information Theory*, 22:644–654, Nov, 1976.
- [14] Doi, T. *Error Correction for Digital Audio Recordings, No. 1991 AES 73. Convention*. Eindhoven, 1983.
- [15] Ferenczy P. *Video- és hangrendszerek*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1986.
- [16] Gallager, R.G. *Information Theory and Reliable Communication*. Wiley, 1968.
- [17] Géher K. (szerk.) *Híradástechnika*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1993.
- [18] Gibson, J.D., Berger, T., Lookabaugh, T., Lindbergh, D., Baker, R.L. *Digital Compression for Multimedia (Principles and Standards)*. Morgan Kaufmann Publishers, San Francisco, 1998.
- [19] Gordos G., Takács Gy. *Digitális beszédfeldolgozás*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1983.
- [20] Györfi L., Vajda I. *A hibajavító kódolás és a nyilvános kulcsú titkosítás elemei*. Műegyetemi Kiadó, Budapest, 1990.
- [21] Ishida, Y., Ishida, M., Nakagawa, K., Osuga, Y., Yanabe, J. *On the development of a car use rotary-head digital audio tape recorder, No. 2318 AES 80. Convention*. Montreux, 1986.
- [22] Linder T., Lugosi G. *Bevezetés az információelméletbe*. Műegyetemi Kiadó, Budapest, 1993.
- [23] MacWilliams, F.J., Sloane, N.J.A. *The Theory of Error-Correcting Codes*. North-Holland, 1977.
- [24] Massey, J.L. *Applied Digital Information Theory*. Course Notes, ETH Zürich, 1984.
- [25] Massey, J.L. Introduction to contemporary cryptology. *Proceedings of the IEEE*, 76:533–548, May, 1988.
- [26] McEliece, R.J. *The Theory of Information and Coding*. Addison-Wesley, 1977.

- [27] Moore, J.H. Protocol failures in cryptosystems. *Proceedings of the IEEE*, 76:594–602, 1988.
- [28] Németh J. *Adatvédelem számítógépes és hírközlő rendszerekben*. Számalk, Budapest, 1984.
- [29] Nemetz T., Vajda I. *Bevezetés az algoritmikus adatvédelembe*. Akadémiai Kiadó, Budapest, 1991.
- [30] Niven, I., Zuckerman, H.S. *Bevezetés a számelméletbe*. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1978.
- [31] Odaka, K., Furuya, T., Taki, A. *LSlos for Digital Signal Processing to be used in CD Players, No. 1860 AES 71. Convention*. Montreux, 1982.
- [32] Peterson, W.W. *Error Correcting Codes*. MIT Press – Wiley, Cambridge, 1961.
- [33] Pursley, M.B. Performance evaluation for phase-coded spread-spectrum multiple-access communications – Part I-II. *IEEE Transactions on Communications*, 25, Aug, 1977.
- [34] Rabin, M.O. Probabilistic algorithm for preliminary testing. *Journal of Number Theory*, 12:128–138, 1980.
- [35] Rivest, R.L., Shamir, A., Adleman, L. A method for obtaining digital signatures and public key cryptosystems. *Communications of the ACM*, 21:120–126, Feb, 1978.
- [36] Rueppel, R.A. *Analysis and Design of Stream Ciphers*. Springer-Verlag Berlin, Heidelberg, 1986.
- [37] Sarwate, D.V., Pursley, M.B. Crosscorrelation properties of pseudo-random and related sequences. *Proceedings of the IEEE*, 68, May, 1978.
- [38] Sayood, K. *Introduction to Data Compression*. Morgan Kaufmann Publishers, San Francisco, 1996.
- [39] Shannon, C.E. A mathematical theory of communication. *Bell System Technical Journal*, 1948.
- [40] Shannon, C.E. Communication theory of secrecy systems. *Bell System Technical Journal*, 28:656–715, Oct, 1949.

- [41] Vajda I. *Hibajavító kódolás és műszaki alkalmazásai*. BME Mérnöki Továbbképző Intézet, Budapest, 1982.
- [42] Viterbi, A.J. *CDMA Principles of Spread Spectrum Communication*. Addison–Wesley, 1995.