

LITERATURA

- ALBERTS, CH. J.; DOROFEE, A. *Managing information security risks: The Octave approach*. Addison Wesley Longman Publishing, 2002. ISBN 0-321-11886-3.
- AMOROSO, E. *Cyber Security*. USA: Silicon Pr, 2006. ISBN 0929306384.
- BAGGILI, I. *Digital Forensics and Cyber Crime*. New York: Springer, 2011. ISBN 978-3-642-19513-6.
- BELLA, G. *Formal correctness of security protocols*. Springer Science & Business Media, 2007. ISBN 1619-7100.
- BOULT, T. E.; WOODWORTH, R. *Privacy and Security Enhancements in Biometrics. Advances in Biometrics*. London: Springer, 2008. ISBN 978-1-84628-920-0.
- BUZAN, B.; WAEVER, O. DE WILDE, J. *Bezpečnost: nový rámec pro analýzu*. Brno: Centrum strategických studií, 2005. ISBN 80-903333-6-2.
- WALL, D. S. *Cybercrime: the transformation of crime in the information age*. Cambridge: Polity, 2007. ISBN 9780745627359.
- DOUCEK, P. *Řízení bezpečnosti informací*. 2. vyd. Praha: Professional Publishing, 2011. ISBN 978-80-7431-050-8.
- KRAMER F. D.; STARR, S.; K. WENTZ, L. K. *Cyberpower and national security*. Washington, DC: Center for Technology and National Security Policy, 2009. ISBN 9781597979337.
- YANNAKOGEORGOS, P. *Conflict and cooperation in cyberspace the challenge to national security*. Boca Raton: Taylor & Francis, 2013. ISBN 9781466592025.
- EUROPEAN UNION AGENCY FOR NETWORK AND INFORMATION SECURITY. *Cyber Security Information Sharing: An Overview of Regulatory and Non-regulatory Approaches*. 2015. ISBN 978-92-9204-131-1.
- FISCHER, E. A. *Creating a national framework for cybersecurity: An analysis of issues and options*. New York: Nova Science Publishers, 2009. ISBN 1604565594.
- GOLDREICH, O. *Foundations of cryptography II: Basic applications*. New York: Cambridge University Press, 2004. ISBN 0-521-83084-2.
- GRADY, M. F.; PARISI, F. *The Law and Economics of Cybersecurity*. Cambridge: Cambridge University Press, 2006. ISBN 1139446967.

- GRAHAM, J.; HOWARD, R.; OLSON, R. *Cyber Security Essentials*. CRC Press, 2011. ISBN 9781439851234.
- JAIN, A. K.; NANDAKUMAR, K.; NAGAR, A. *Fingerprint Template Protection: From Theory to Practice. Security and Privacy in Biometrics*. London: Springer, 2013. ISBN 978-1-4471-5229-3.
- JIRÁSEK, P.; NOVÁK, L.; POŽÁR, J. *Výkladový slovník kybernetické bezpečnosti: Cyber security glossary*. 3. vyd. Praha: Policejní akademie ČR v Praze, 2015.
- JIROVSKÝ, V. *Kybernetická kriminalita: nejen o hackingu, crackingu, virech a trojských koních bez tajemství*. 1. vyd. Praha: Grada, 2007. ISBN 978-80-247-1561-2.
- KABELOVÁ, A.; DOSTÁLEK, L. *Velký průvodce protokoly TCP/IP a systémem DNS*. 5. vyd. Brno: Computer Press, 2008. ISBN 978-80-251-2236-5.
- KHAN, M. K.; ZHANG, J. *Securing Biometric Templates for Reliable Identity Authentication. Advances in Intelligent Computing*. Berlin – Heidelberg: Springer, 2005. ISBN 978-3-540-31907-8.
- KNÝ, M.; POŽÁR, J. *Aktuální pojetí a tendence bezpečnostního managementu a informační bezpečnosti*. 1. vyd. Brno: Tribun EU, 2010. ISBN 978-807399-067-1.
- KOPECKÝ, K.; KREJČÍ, V. *Rizika virtuální komunikace*. 1. vyd. Olomouc: NET University, 2010. ISBN 978-80-254-7866-0.
- KOSTOPOULOS, G. *Cyberspace and Cybersecurity*. England: Auerbach Publications, 2012. ISBN 1466501332.
- LESSIG, L. *Code: and other laws of cyberspace*. New York: Basic Books, 2000. ISBN 978-0465039135.
- MAIORANA, E.; CAMPISI, P.; NERI, A. *Bioconvolving: Cancelable templates for a multi-biometrics signature recognition system*. IEEE International Systems Conference, 2011. ISBN 978-1-4244-9494-1.
- MATYÁŠ, V.; KRHOVJÁK, J. a kol. *Autorizace elektronických transakcí a autentizace dat i uživatelů*. 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita, 2008. ISBN 978-80-210-4556-9.
- McQUADE, S. *Encyclopedia of Cybercrime*. Westport: Greenwood Press, 2009. ISBN 978-0313-33974-5.
- PARSONS, J. J. *New Perspectives Computer Concepts. Enhanced, Comprehensive*. Cengage Learning, 2016. ISBN 9781305887763.

- POLČÁK, R.; HARAŠTA, J.; STUPKA, V. *Právní problémy kybernetické bezpečnosti*. Brno: Masarykova univerzita, 2016. ISBN 978-80-210-8426-1.
- POLČÁK, R.; ŠKOP, M.; MACEK, J. *Normativní systémy v kyberprostoru. Úvod do studia*. Brno: Masarykova univerzita, 2005. ISBN 8021037792.
- POŽÁR, J. *Informační bezpečnost v organizaci. Bezpečnostní teorie a praxe*. 1 vyd. Plzeň: Aleš Čeněk, 2005. ISBN 9788086898384.
- POŽÁR, J. *Informační bezpečnost*. 1. vyd. Plzeň: Aleš Čeněk, 2005. ISBN 80-86898-38-5.
- REVERON, D. *Cyberspace and national security: Threats, opportunities, and power in a virtual world*. Washington, DC: Georgetown University Press, 2012. ISBN 9781589019188.
- ROSS, A. *Multibiometrics. Encyclopedia of Biometrics*. Boston, MA: Springer US, 2015. ISBN 978-1-4899-7487-7.
- RYAN, P.; SCHNEIDER, S. A. *The Modelling and Analysis of Security Protocols: The CSP Approach*. Addison Wesley Professional, 2001. ISBN 0-201-67471-8.
- ŘÍHA, Z.; RAK, R.; MATYÁŠ, V. *Biometrie a identita člověka ve forenzních a komerčních aplikacích*. Praha: Grada, 2008. ISBN 9788024723655.
- SHACKELFORD, S. J.; RUSSEL, S.; KUEHN, A. *Unpacking the International Law on Cybersecurity Due Diligence: Lessons from the Public and Private Sectors*. *Chicago Journal of International Law*, 2016, 17(1). ISSN 1529-0816.
- SHOEMAKER, D.; CONKLIN, A. *Cybersecurity: The Essential Body Of Knowledge*. USA: Cengage Learning, 2011. ISBN 1435481690.
- SHOSTACK, A. *Threat modeling: Designing for security*. John Wiley & Sons, 2014. ISBN 978-1-118-80999-0.
- SINGER, P. W.; FRIEDMAN, A. *Cybersecurity: What Everyone Needs to Know*. USA: Oxford University Press, 2013. ISBN 0199918112.
- SMEJKAL, V. a kol. *Právo informačních a telekomunikačních systémů*. 2. vyd. Praha: C.H.Beck, 2004. ISBN 80-7179-765-0.
- SMEJKAL, V. *Kybernetická kriminalita*. 1. vyd. Plzeň: Aleš Čeněk, 2015. ISBN 978-80-7380-501-2.
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1148 ze dne 6. července 2016 o opatřeních k zajištění vysoké společné úrovně bezpečnosti sítí a informačních systémů v EU.

- SUTCU, Y.; QIMING, L.; MEMON, N. *Secure Sketches for Protecting Biometric Templates. Security and Privacy in Biometrics*. London: Springer, 2013. ISBN 978-1-4471-5230-9.
- UCEDA VELEZ, T.; MORANA, M. M. *Risk Centric Threat Modeling: Process for Attack Simulation and Threat Analysis*. John Wiley & Sons, 2015. ISBN 978-0-470-50096-5.
- Vyhláška č. 316/2014 Sb., o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech, reaktivních opatřeních a o stanovení náležitostí podání v oblasti kybernetické bezpečnosti.
- Zákon č. 205/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti.
- ZEMAN, P. *Česká bezpečnostní terminologie: výklad základních pojmů*. Brno: Masarykova univerzita v Brně, Mezinárodní politologický ústav Vojenská akademie v Brně, Ústav strategických studií, 2002. ISBN 8021030372.