

Biografia

Krzysztof Szczypiorski (ur. 1973 w Warszawie) w 1997 ukończył studia wyższe na Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechniki Warszawskiej (WEiTI PW) uzyskując tytuł zawodowy magistra inżyniera telekomunikacji (z wyróżnieniem). W 2007 roku uzyskał stopień naukowy doktora nauk technicznych w dyscyplinie telekomunikacja (z wyróżnieniem) także na WEiTI PW. Od 1998 roku pracuje w Instytucie Telekomunikacji Politechniki Warszawskiej, od 2007 roku na stanowisku adiunkta. Wykłada przedmioty związane z sieciami lokalnymi, ochroną informacji i handlem elektronicznym. Aktualne zainteresowania naukowe Krzysztofa Szczypiorskiego to bezpieczeństwo sieciowe i steganografia, sieci bezprzewodowe oraz prywatność w wirtualnym społeczeństwie

Od 1993 roku Krzysztof Szczypiorski pracuje zawodowo jako teleinformatyk, w tym od 1996 roku jako niezależny doradca w dziedzinie ochrony informacji i telekomunikacji (m.in. dla: Agora SA – wydawca dziennika Gazeta, Citi Handlowy, CC Otwarte Systemy Komputerowe, Clearwire Poland, EMAX S.A., Fundacja „Fundusz Współpracy” – projekt PHARE, Hewlett-Packard Polska, Instytut Łączności, JDS Consulting, Kancelaria Sejmu, Lidl Polska, Ministerstwo Finansów, Naukowo-Akademicka Sieć Komputerowa – NASK, Optimus S.A., Polkomtel S.A – operator sieci Plus, PriceWaterhouseCoopers Polska, Rodan Systems S.A., Safe Computing, Średniawa Consulting, Telefonía Lokalna S.A. – operator sieci Dialog, Telekomunikacja Polska S.A. – operator sieci TP i Orange, Tel-Energó S.A. – obecnie Exatel S.A., Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, Urząd Ochrony Państwa – obecnie Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, White & Case).

Jest twórcą i kierownikiem utworzonego w 2003 roku ITU Internet Training Centre (Centrum Szkoleniowego Technik Internetowych pod patronatem Międzynarodowej Unii Telekomunikacyjnej – International Telecommunication Union). W ramach tego centrum koordynuje Akademią Regionalną Cisco na Politechnice Warszawskiej. Jest twórcą i koordynatorem grupy badawczej Network Security oraz współorganizatorem i członkiem Security Research Group.

Krzysztof Szczypiorski jest autorem bądź współautorem ponad 60 publikacji, 2 patentów i ponad 30 referatów zaproszonych z dziedziny ochrony informacji, telekomunikacji i handlu elektronicznego. Uczestniczył w kilkunastu pracach naukowo-badawczych prowadzonych na Politechnice Warszawskiej, w tym w siedmiu także jako kierownik. W 2007 kierował projektem naukowo-badawczym dotyczącym zaawansowanych sieciowych systemów bezpieczeństwa ufundowanym przez Armię Stanów Zjednoczonych (US Army) i Siły Powietrzne Stanów Zjednoczonych (US Air Force). Od 2008 roku bierze udział w trzech projektach w ramach FP7 (7. Program Ramowy) ufundowanych przez EU (Efipsans, ProSense i Euro-NF) oraz w projekcie ufundowanym przez polski rząd dot. bezprzewodowych sieci sensorowych. W projekcie ProSense pełni rolę kierownika na Politechnice Warszawskiej.

Dr Szczypiorski jest autorem kilkadziesiątu kursów i szkoleń (firmowanych m.in. przez Instytut Łączności, Siemens Sp. z o.o., Studium Podyplomowe Telekomunikacji, Informatyki i Zarządzania CITCOM PW, ITU Internet Training Centre); jest także certyfikowanym instruktorem Cisco (w 2003 ukończył Cisco Academy Training Centre przy Politechnice Budapeszteńskiej na Węgrzech) w programach CCNA, Network Security i Wireless LANs.

Krzysztof Szczypiorski często występuje jako prelegent na krajowych i międzynarodowych konferencjach poświęconych bezpieczeństwu sieci (do tej pory na ponad 50), jest także promotorem ponad 40 (w tym 10 w toku) prac dyplomowych z dziedziny telekomunikacji i ochrony informacji na WEiTI PW.

Więcej informacji:

E-mail: ksz@tele.pw.edu.pl

<http://ksz.tele.pw.edu.pl>