

PROFESIJNÝ ŽIVOTOPIS

Meno, priezvisko, (rodné priezvisko), tituly	Milan Vojvoda, Ing. PhD.
Dátum a miesto narodenia	13. 3. 1976, Trnava
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<ul style="list-style-type: none"> • 2004 - PhD. v odbore Aplikovaná matematika, FEI STU v Bratislave • 2000 - Ing. v odbore Informatika – softvérové inžinierstvo, FEI STU v Bratislave
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	27.5.2013
Ďalšie vzdelávanie	2006 – Pedagogická príprava vysokoškolských učiteľov podľa štandardov IGIP
Priebeh zamestnaní	<ul style="list-style-type: none"> • 1. 5. 2011 – : odborný asistent na Ústave informatiky a matematiky FEI STU v Bratislave, oddelenie Bezpečnosť informačných systémov • 1. 9. 2004 – 30. 4. 2011: odborný asistent na Katedre aplikovanej informatiky a výpočtovej techniky FEI STU v Bratislave • 1. 6. 2003 - : kryptológ v Micronic s.r.o. • 1. 12. 2002 - 31. 8. 2004 výskumný pracovník na Katedre matematiky, FEI STU v Bratislave • 2001-2001: programátor v Lazar Consulting s.r.o. • 1997-2001: programátor, analytik v TatraSoft, spol. s r.o. (neskôr MCo, s.r.o.)
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<ul style="list-style-type: none"> • Numerické metódy – cvičenia (2005) • Kryptoanalýza šifrátorov – prednášky i cvičenia (2000 -) • Algoritmizácia a programovanie – prednášky i cvičenia (2005 - 2007) • Analýza a zložitosť algoritmov – prednášky i cvičenia (2005 -) • Databázové systémy – prednášky (2009 -)
Odborné alebo umelecké zameranie	kryptoanalýza, diskretná matematika
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<p>2. učebnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grošek, O., Vojvoda, M., Zajac, P., Zanechal, M.: Základy kryptografie, STU Bratislava, 2006, 184 strán (9,2 AH), ISBN 80-227-2415-7. Podiel: 25%. <p>3. skriptá:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grošek, O., Vojvoda, M., Zajac, P.: Klasické šifry, STU Bratislava, 2007, 214 strán (10,7 AH), ISBN 978-80-227-2653-5. Podiel: 33,33%.
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	37 citácií, z toho 10 v recenzovaných časopisoch
Počet doktorandov (školených / ukončených)	1 – školiteľ špecialista / 0
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	9. 1. 9. Aplikovaná matematika
Názov habilitačnej práce	Príspevok ku kryptoanalýze
Kontaktná adresa	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave, Ústav informatiky a matematiky, Ilkovičova 3, 812 19 Bratislava