

## Petr Šuleř – Životopis

### Osobní údaje

Tituly před jménem: Mgr.  
Jméno: Petr  
Příjmení: Šuleř  
Tituly za jménem: PhD.  
Státní příslušnost: ČR  
Výkonávané funkce v organizaci: Akademický pracovník – odborný asistent ÚZO  
Telefon: +420 724 446 738  
Email: suler@mail.vstecb.cz

### Vzdělání:

PhD. – 2015-2018 Žilinská univerzita v Žilině, obor: Ekonomika a manažment podniku, dizertační práce: Využití neuronových sítí při hodnocení a predikci budoucího vývoje podniku (práce s big data, kompletní účetní závěrky průmyslových společností v ČR, statistika dat)

Mgr. – 2006-2008 Univerzita Tomáše Bati, Zlín, Fakulta multimediálních komunikací; obor: marketingová komunikace

Bc. – 2003-2006 Univerzita Palackého Olomouc, Filozofická fakulta; obor: žurnalistika

### Přehled zaměstnání:

2017 – dosud: International Atomic Energy Agency, 1400 Vienna, Austria; externí expertní spolupracovník

2016 – dosud: ČEZ, a. s. Duhová 2/1444, 140 53 Praha; vedoucí Útvaru jaderná komunikace Skupiny ČEZ

2013-2016: ČEZ, a. s. Duhová 2/1444, 140 53 Praha; vedoucí Útvaru vnitřních a vnějších vztahů elektrárny Temelín

2012-2013: ČEZ, a. s. Duhová 2/1444, 140 53 Praha; manažer komunikace pro jadernou energetiku

2011-2012: ČEZ, a. s. Duhová 2/1444, 140 53 Praha; specialista vnější komunikace – senior

1998-2011: Česká televize, Praha - Kavčí Hory 1, 140 70 Praha; redaktor, moderátor, šéfredaktor Televizního studia Brno

1995-1997: BST /smluvní partner TV Nova/, Kpt. Jaroše 3, 602 00 Brno; redaktor TV Nova

### Odborné poradenství, další významné aktivity a stáže:

2011 – dosud: Grant Capital a.s., Jiráskova 19, 602 00 Brno; odborné poradenství

2006 – dosud: Obchodník, marketing management (výzkumy, marketingová komunikace); odborné poradenství

2013 Odborný kvalifikační program pracovníka jaderných elektráren “GAMA” ČEZ, a. s.

2012 Odborný kvalifikační kurz – Aplikace v sociálních sítích

2011 Komunikační kurz – Komunikace s nepřátelsky naladěným publikem

2001 Odborná pracovní stáž PBS Albuquerque (USA)

2000 Odborná pracovní stáž ORF Landesstudio Oberösterreich Linz (Rakousko)

1999 Kvalifikační kurz Traicon – Transform VSA Ostrava, Krizové řízení a komunikace

1995 CNŽ Praha, hlasový kurz pro televizní moderátory

### Řešené projekty – člen řešitelského týmu:

- TA ČR TL02000136 – Adaptace sektoru znalostně náročných služeb na podmínky Společnosti 4.0. 2. veřejná soutěž Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA.

### Nejvýznamnější publikace

- HORÁK, Jakub, Jaromír VRBKA a Petr ŠULEŘ. Support vector machine methods and artificial neural networks used for the development of bankruptcy prediction models and their comparison. *Journal of Risk and Financial Management*, Basel, Switzerland: MDPI, 2020, roč. 13, č. 3, s. nestránkováno. ISSN 1911-8066. doi:10.3390/jrfm13030060.
- CONNOLLY-BARKER, Melisa, Tomáš KLIŠTIK, Petr ŠULEŘ a Katarína ZVARÍKOVÁ. Real-time decision-making in the information technology-driven economy: Planning, managing, and operating smart sustainable cities. *Geopolitics, History, and International Relations*, New York, USA: Addleton Academic Publishers, 2020, roč. 12, č. 1, s. 73-79. ISSN 1948-9145. doi:10.22381/GHIR12120206.
- VOCHOZKA, Marek, Zuzana ROWLAND, Petr ŠULEŘ a Josef MAROUŠEK. The influence of the international price of oil on the value of the EUR/USD exchange rate. *Journal of Competitiveness*, Zlín, Czech Republic: Tomáš Baťa University, 2020, roč. 12, č. 2, s. 167-190. ISSN 1804-171X.
- LUDBROOK, Frances, Katarina Frajtova MICHALIKOVA, Zdeňka MUSOVÁ a Petr ŠULEŘ. Business Models for Sustainable Innovation in Industry 4.0: Smart Manufacturing Processes, Digitalization of Production Systems, and Data-driven Decision Making. *Journal of Self-Governance and Management Economics*, New York City: Addleton Academic Publishers, 2019, roč. 7, č. 3, s. 21-26. ISSN 2329-4175. doi:10.22381/JSME7320193.
- VOCHOZKA, Marek, Jakub HORÁK a Petr ŠULEŘ. Equalizing seasonal time series using artificial neural networks in predicting the Euro-Yuan exchange rate. *Journal of Risk and Financial Management*, Basel, Switzerland: MDPI, 2019, roč. 12, č. 2, s. nestránkováno. ISSN 1911-8066. doi:10.3390/jrfm12020076.
- GRAESSLEY, Scott, Petr ŠULEŘ, Tomáš KLIŠTIK a Eva KICOVÁ. Industrial big data analytics for cognitive internet of things: Wireless sensor networks, smart computing algorithms, and machine learning techniques. *Analysis and Metaphysics*, New York, USA: Addleton Academic Publishers, 2019, roč. 18, December, s. 23-29. ISSN 1584-8574. doi:10.22381/AM1820193.
- HAŠKOVÁ, Simona, Petr ŠULEŘ, Veronika MACHOVÁ a Tomáš KRULICKÝ. Determining the price of the business share of a business in a group. *Ad Alta: Journal of interdisciplinary research*, Hradec Králové, Czech Republic: Magnanimitas, 2019, roč. 9, č. 2, s. 60-70. ISSN 1804-7890.
- GRAY-HAWKINS, Malcolm, Lucia MICHÁLKOVÁ, Petr ŠULEŘ a Natalia A. ZHURAVLEVA. Real-time process monitoring in Industry 4.0 manufacturing systems: Sensing, smart, and sustainable technologies. *Economics, Management, and Financial Markets*, New York City, USA: Addleton Academic Publishers, 2019, roč. 14, č. 4, s. 30-36. ISSN 1842-3191. doi:10.22381/EMFM14420194.
- ASHMARINA, Svetlana, Elena KANDRASHINA, Anna ZOTOVA, Marek VOCHOZKA, Zuzana ROWLAND, Jaromír VRBKA a Petr ŠULEŘ. *Research on Development Trends*

*and Tendencies of the Higher Education System in Russia and in the World*. 1. vyd. České Budějovice, Czech Republic: Institute of Technology and Business in České Budějovice, Samara State University of Economics, 2018. 132 s. ISBN 978-80-7468-129-5.

- VOCHOZKA, Marek, Zuzana ROWLAND a Petr ŠULEŘ. The specifics of valuating a business with a limited lifespan. *Ad Alta: Journal of interdisciplinary research*, Hradec Králové, Czech Republic: Magnanimitas, 2019, roč. 9, č. 2, s. 339-345. ISSN 1804-7890.