

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	Emil Kršák, doc. Ing. PhD.
Rok a miesto narodenia	1968, Námestovo
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	<p>2010 Vedecko-pedagogická hodnosť: docent / doc. v odbore 9.2.9 Aplikovaná informatika Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita v Žiline</p> <p>1994-2002 Vysokoškolské III. stupňa Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita v Žiline</p> <p>1987 -1992 Vysokoškolské II. stupňa Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská Univerzita v Žiline</p>
Ďalšie vzdelávanie	<p>1992-1994 Doplnkové pedagogické štúdium</p> <p>2005 - The European Language Certificates – English, Frankfurt</p> <p>2008 - European Computer Driving Licence (ECDL certificate)</p> <p>2013 - Microsoft Technology Associate (MTA) - Software Development Fundamentals</p> <p>2013 - Microsoft Technology Professional (MTP)</p> <p>2014 - Microsoft Technology Associate (MTA) - Security Fundamentals</p> <p>2014 - Microsoft Office Specialist (MSO)</p> <p>2015 - East London School of English – Certificate</p> <p>2016 - English Speaking Situations</p>
Priebeh zamestnaní	<p>2014-doteraz Dekan Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita</p> <p>2012-2014 Prodekan pre vedu a výskum Katedra softvérových technológií, Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita</p>

	<p>2004-2012 Vedúci katedry, Katedra softvérových technológií, Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita</p> <p>2010 – doteraz Vysokoškolský učiteľ, funkčné miesto docent Katedra softvérových technológií, Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita</p> <p>2002 – 2010 Vysokoškolský učiteľ, odborný asistent Katedra softvérových technológií, Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita</p> <p>1995 – 2002 Výskumný pracovník Fakulta riadenia a informatiky ŽU, detašované pracovisko Prievidza</p> <p>1992-1995 Výskumný pracovník Katedra špeciálnych technológií, Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita</p>
<p>Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)</p>	<p>Vedenie prednášok, cvičení a seminárov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jazyk C (1994 – 2007) • Jazyk C++ (1996 – 2007) • Informatika 1 (2007 – 2014) • Informatika 2 (2007 – 2014) • Informatika 3 (2007 – súčasnosť) • Pokročilé objektové technológie (2007–súčasnosť) • Vývoj aplikácií pre internet a intranet (2014 – súčasnosť) • Vývoj aplikácií pre mobilné zariadenia (2014 – súčasnosť) • Jazyk C# a .NET (2017 – súčasnosť) • Projektová výučba (2006 – súčasnosť) • Informačná bezpečnosť, kurzy NGN, 2007-2008
<p>Odborné alebo umelecké zameranie</p>	<p>informatika, informačné systémy, softvérové inžinierstvo, distribuované informačné systémy, bezpečnosť informačných systémov, inteligentné dopravné systémy</p>
<p>Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie podľa vyhlášky č. 456/2012 Z. z.)</p> <p>1. monografia 2. učebnica 3. skriptá</p>	<p>AAB, IT projekty a ich manažment [print] / Emil Kršák, Peter Závodný. - 1. vyd. - Žilina : Žilinská univerzita, 2018. - 201 s. [13,24AH] [print]. - ISBN 978-80-554-1425-6, podiel: 50%</p> <p>ACB, Architektúry distribuovaných informačných systémov dispečerského riadenia / Viliam Tavač, Emil Kršák, Marek Tavač. - 1. vyd. - Žilina : Žilinská univerzita, 2009. - 191 s., AH 14,05, VH 14,54 : obr., tab. - ISBN 978-80-554-0118-8, podiel: 33%</p> <p>BCI, Skriptá k predmetu Pokročilé objektové</p>

	technológie / Emil Kršák, Štefan Toth, Marek Tavač, Ján Janech, Michal Ďuračík – Žilina, EDIS, 2020, AH 17,72 ISBN 978-80-554-1767-7, podiel: 20%
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	viac ako 100, z toho v SCOPUS 75 a vo WoS 30
Počet doktorandov: - školených - ukončených (neplatí pre habilitačné konanie)	školených: 6 ukončených: 4
Odbor habilitačného konania a inauguračného konania	aplikovaná informatika