

Údaje z profesijného životopisu uchádzača habilitačného konania		
1.	Meno, priezvisko, rodné priezvisko	Daniel Korenčiak
2.	Akademické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD.
3.	Rok narodenia	1974
4.	Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<p>Od – do: 1998 – 2009 Kvalifikácia: Philosophie Doctor (PhD.) Vedný odbor: 5.2.14 Automatizácia, Riadenie procesov Organizácia: Žilinská univerzita v Žiline, Elektrotechnická fakulta</p> <p>Od – do: 1992 – 1997 Kvalifikácia: Inžinier (Ing.) Vedný odbor: Informačné a riadiace systémy, Informačná a riadiaca technika Organizácia: Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta riadenia a informatiky</p>
5.	Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti	<p>Priebeh zamestnaní: Od 9/2011 – doteraz: zástupca vedúceho Katedry merania a aplikovanej elektrotechniky Od 1998 - doteraz: Kvalifikácia: Odborný asistent Žilinská univerzita v Žiline, Elektrotechnická fakulta</p> <p>Priebeh pedagogickej činnosti: 2015-doteraz: laboratórne cvičenia z predmetu Číslicové meracie prístroje a systémy 2008-2009: vybrané prednášky z predmetu Meranie neelektrických veličín 2007-2008: laboratórne cvičenia z predmetu Meranie neelektrických veličín 2007: prednášky z predmetu Meranie neelektrických veličín 2006-doteraz: laboratórne cvičenia z predmetu Meranie a meracie systémy 2008-2015: prednášky z predmetu Elektrotechnika (FPEDAS) 2003-2007: vybrané prednášky z predmetu Elektrotechnika (FPEDAS, SjF) 2002-2003: seminárne cvičenie z predmetu Teoretická elektrotechnika I. 1999-doteraz: laboratórne cvičenia z predmetu Elektrotechnika (FPEDAS, SjF) 1999-2005: laboratórne cvičenia z predmetu Elektrické meranie</p>
6.	Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní	Silnoprúdová elektrotechnika
7.	Údaje o publikačnej činnosti	ACB: 3 (14,69 AH) BCI: 1 (menej ako 3 AH) vedecké: ADC: 1 ADE: 13 ADF: 3 ADM: 8 AFC: 18 AFD: 15 odborné: BCI: 2

		BEE: 7 BDE: 2 BEF: 1
8.	Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu	43 citačných ohlasov, z toho: - citácie v publikáciách registrovaných v citačných indexoch WoS alebo SCOPUS - 31
9.	Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika
10.	Téma habilitačnej práce	Analýza stavu transformátorov vybranými metódami a systémami