

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Martin Moravčík, doc., Ing., PhD.
Rok a miesto narodenia	1969, Žilina
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	r.1992 ukončenie VŠ - stavebný inžinier na Stavebnej fakulte VŠDS Žilina r.1997 ukončené postgraduálne štúdium na Stavebnej fakulte, ŽU Žilina vo vednom odbore 36-02-9 Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb
Priebeh zamestnaní	10.7.1992 – 5.11.1992: pracovný pobyt – súkromná stavebná firma, Norwich, Veľká Británia 1.12.1992 – 30.5.1993: technik, Závod 05 Váhostav a.s. Žilina 1.6.1993 – 30.10.1993: prezenčná vojenská služba študijný pobyt University de Liege, Belgicko – 6 mesiacov, 1996-97 1.11.1993 - doteraz: docent na SvF, KSKaM, ŽU Žilina 2006 – 2010 – prodekan SvF Žilina pre pedagogickú činnosť
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Vedenie prednášok a cvičení z predmetov: <ul style="list-style-type: none"> - Betónové konštrukcie 1 - Betónové mosty 1, 2, 3 - Diagnostika a rekonštrukcia stavebných konštrukcií - Konštrukcie z predpätého betónu - Výstavba údržba a hospodárenie s mostami - BM – Bridge management - Mosty - Semestrálny projekt 1, 2 - Automatizácia inžinierskych prác 1, 2 - Odborné exkurzie
Odborné alebo umelecké zameranie	Inžinierske konštrukcie a mosty
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	Monografie – 2 (15,73 AH + 3,87 AH) Učebnice – 2 (5,52 AH + 3,62 AH) Skriptá – 3 (3,86 AH + 3,64 AH + 3,06 AH) + 2 Zahraničné časopisy a periodiká, ADE - 4 Domáce časopisy a periodiká, ADN – 2 Domáce časopisy a periodiká, ADF – 18 Zahraničné vedecké konferencie, AFC - 25 Domáce vedecké konferencie, AFD - 35

Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	45 17 Scopus alebo WOS
Počet doktorandov: školených ukončených	Školených doktorandov - 8 Ukončených doktorandov - 5
Názov študijného odboru, v ktorom sa vymenúvacie konanie uskutočňuje	5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby
Téma inauguračnej prednášky	Spôľahlivosť existujúcich predpätých mostov a možnosti ich rekonštrukcie
Kontaktná adresa	Katedra stavebných konštrukcií a mostov Stavebná fakulta UNIZA Univerzitná 8215/1 Žilina 010 26 e-mail: martin.moravcik@fstav.uniza.sk