

Habilitačné konanie - Ing. Marta Kučerová, PhD.

Habilitačné konanie § 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z. § 1 ods. 14, § 2a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z.	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko,	Marta Kučerová, rod. Mitasová
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD.
Rok narodenia	1957
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie.	28. 2. 2014
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti.	Prerušené konanie od 21.5.2014 – 1. 2. 2015
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<p>1976 – 1981 SVŠT, Strojnícka fakulta , SVŠT Bratislava – Ing.</p> <p>1979 – 1981 Doplnkové pedagogické štúdium, SVŠT Bratislava – stredoškolský učiteľ technických predmetov, 1995- 2005 postgraduálne doktorandské štúdium, MTF Trnava, STU Bratislava – PhD.</p> <p>1995 – odborný kurz „Komplexné manažérstvo kvality“ – Projekt PHARE organizovaný CEN a ÚNMS Slovenskej republiky, 2003 - kurz „Stratégia Six Sigma a Balanced Scorecard“ – organizovaný Slovenskou spoločnosťou pre kvalitu, MASM Žilina, 2005 - <i>Training in Innovative Methods of Interpersonal Communication Skills – ICS – (Innovicts03)</i> realized in six European contries: England, Greece, Hungary, Italy, Slovakia and Spain, 2011 – kurz Systémy riadenia kvality – Interný auditor systému, organizovaný SGS Slovakia spol s r.o.</p>
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>1987 – výskumná pracovníčka, Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave, STU Bratislava,</p> <p>1981 – 1987, technický pracovník, Trnavské automobilové závody, Trnava</p> <p>1990 – 2014, Katedra priemyselného inžinierstva, Katedra inžinierstva kvality, Ústav priemyselného inžinierstva a manažmentu – Štatistické metódy, Štatistické metódy kontroly kvality, Manažérstvo kvality, Nástroje a techniky manažérstva kvality, Základy manažérstva kvality</p>
Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní	Štatistické metódy, nástroje a techniky priemyselného inžinierstva
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. Monografia 2. Učebnica 3. Skriptá	<p>AAB: 6</p> <p>Kučerová, Marta: Uplatnenie metódy plánovania experimentov v manažérstve kvality. Trnava: AlumniPress, 2010. 92 s. ISBN. 978-80-8096-112-1 (http://www.mtf.stuba.sk)</p> <p>Linczényi, Alexander - Šalgovičová, Jarmila - Zgodavová, Kristína - Nováková, Renáta - Kučerová, Marta: Dištančné vzdelávanie manažérov kvality a pracovníkov útvarov riadenia kvality. Bratislava : STUv Bratislave, 2004. 416 s. ISBN 80-227-2024-0</p> <p>Linczényi, Alexander - Paulová, Iveta - Nováková, Renáta - Šalgovičová, Jarmila - Kučerová, Marta -</p>

	<p>Mířka, Miroslava: Projekt diřtanãného vzdelávania v oblasti manažérstva kvality. Bratislava : STU v Bratislave, 2004. 392 s. ISBN 80-227-2130-1</p> <p>Paulová, Iveta - Kuãerová, Marta - Mířka, Miroslava - Vaňová, Jaromíra - Lestyánszka Škúrková, Katarína: Perspektívy rozvoja manažérstva kvality v súvislosti s požiadavkami trhu Slovenskej republiky. Trnava : AlumniPress, 2010. 296 s. ISBN 978-80-8096-129-9</p> <p>Šalgoviãová, Jarmila - Paulová, Iveta - Kuãerová, Marta Mířka, Miroslava: Manažérstvo kvality v zdravotníctve. Diřtanãné vzdelávanie. Trnava : AlumniPress, 2007. 156 s. ISBN 978-80-8096-039-1 (https://sweb.mtf.stuba.sk)</p> <p>Šalgoviãová, Jarmila - Paulová, Iveta - Kuãerová, Marta - Mířka, Miroslava: Meranie spokojnosti zákazníka z pohľadu manažérstva kvality a marketingu. Trnava : Tripsoft, 2006. 214 s. ISBN 80-969390-6-8</p> <p>Skriptá: 2</p> <p>Kuãerová, Marta - Fidlerová, Helena: Štatistické metódy. Trnava : AlumniPress, 2012. 192 s. e-skriptá. ISBN 978-80-8096-155-8 (https://is.stuba.sk)</p> <p>Kuãerová, Marta - Lestyánszka Škúrková, Katarína: Štatistické metódy kontroly kvality. Trnava : AlumniPress, 2011. 150s. e-skriptá. ISBN 978-80-8096-146-6 (https://is.stuba.sk)</p> <p>Poãet ostatných publikácií:</p> <p>ADE : 5 ADF : 10 AED : 4 AFC : 21 AFD : 32 BDF : 4</p>
Ohlasy na vedeckú/umeleckú prácu	<p>Celkovo: 63 domáce: 38 z toho 12 bez citácií od kolegov z pracoviska (Materiálovotechnologickej fakulty) zahraniãné: 25 z toho 7 bez citácií od kolegov z pracoviska (Materiálovotechnologickej fakulty) Citácie registrované vo Web of Science a databáze SCOPUS: 4</p>
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutoãňuje	Priemyselné inžinierstvo
Téma habilitaãnej práce	Prínosy aplikácie štatistických metód pri zlepšovaní procesov v priemyselných podnikoch
Údaje o oponentoch HP aãlenoch habilitaãnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	<p>Habilitaãná komisia</p> <p>Predseda: prof. Ing. Peter Sakál, CSc. MTF STU Trnava</p> <p>ãlenovia: doc. Ing. Ľuboslav Dulina, PhD. SJF ŽU Žilina doc. Ing. Peter Trebuňa, PhD. SJF TU Košice</p> <p>Oponenti: prof. Ing. Dušan Baran, PhD. MTF STU Trnava prof. Ing. Anna Šatanová, CSc. BIVŠ B. Bystrica prof. Ing. Igor Liberko, CSc. FM PU Prešov</p>
Oponentské posudky	<p>Oponentské posudky</p> <p>Originál oponentských posudkov je na OVZV. Podpisy sa anonymizujú z dôvodu ochrany</p>

	osobnosti podľa § 11 a nasl. Občianskeho zákonníka
Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť/neudelíť titul docent v odbore	<u>Návrh habilitačnej komisie</u> Originál návrhu habilitačnej komisie je na OVaZV. Podpisy sa anonymizujú z dôvodu ochrany osobnosti podľa § 11 a nasl. Občianskeho zákonníka
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie titulu „docent“ alebo návrh na vymenovanie profesora, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecké hodnosti. Ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy alebo ak člen vedeckej rady fakulty nie je členom tejto vysokej školy uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.	http://www.mtf.stuba.sk/sk/vedenie/vedeckarada.html?page_id=1891
Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	<u>Rozhodnutie VR MTF</u> Originál Rozhodnutia VR MTF STU je na OV a ZV. Podpisy sa anonymizujú z dôvodu ochrany osobnosti podľa § 11 a nasl. Občianskeho zákonníka.
Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti rozhodovala	<u>Prezenčná listina VR MTF</u> Originál prezenčnej listiny je na OVaZV MTF STU. Podpisy sa anonymizujú z dôvodu ochrany osobnosti podľa § 11 a nasl. Občianskeho zákonníka.
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	udelením titulu docent rektorom STU s účinnosťou od 24.6. 2015
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14	4. 5. 2015, o 11.00 hod. Paulínska 16, MTF STU Trnava – obhajoba habilitačnej práce 5. 5. 2015, o 13.00 hod. Paulínska 16, MTF STU Trnava – habilitačná prednáška
Kontaktná adresa	UPIM MTF STU Trnava Paulínska 16 91724 Trnava marta.kucerova@stuba.sk