

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Peter Girovský, Ing., PhD.
Dátum a miesto narodenia	1979, Vranov nad Topľou
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	Vysokoškolské vzdelanie II. stupňa (Ing.) 1997-2003, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Technická univerzita v Košiciach, študijný odbor: Elektrické pohony Vysokoškolské vzdelanie III. stupňa (PhD.) 2003-2006, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Technická univerzita v Košiciach, študijný odbor: Silnoprávová elektrotechnika (2009 – obhajoba dizertačnej práce)
Ďalšie vzdelávanie	Kurz vysokoškolskej pedagogiky 2017-2019, Katedra inžinierskej pedagogiky, Technická univerzita v Košiciach
Priebeh zamestnaní	október 2006 – trvá Vysokoškolský učiteľ vo funkcii odborný asistent v študijnom odbore Elektrotechnika, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Technická univerzita v Košiciach
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Katedra elektrotechniky a mechatroniky, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Technická univerzita v Košiciach Vedenie prednášok z predmetov: 1. Snímače a meranie v elektrotechnike (od 2011) Vedenie cvičení z predmetov: 1. Automatizácia technologických procesov (2006 - 2008) 2. Elektrické akčné členy a pohony (2008 - 2012) 3. Elektrické pohony (od 2017) 4. Elektrické stroje pre automatizáciu (od 2011) 5. Multimediálne techniky (2006 - 2008) 6. Programovanie (2015) 7. Simulácia výrobných systémov (2006 - 2014) 8. Snímače a meranie v elektrotechnike (od 2011) 9. Štatistické riadenie procesov (2008 - 2014) 10. Úvod do programovania a sietí (2009) 11. Základy elektrických strojov (od 2016) 12. Základy elektrotechnického inžinierstva (od 2010)
Odborné alebo umelecké zameranie	moderné metódy riadenia elektrických pohonov, metódy umelej inteligencie, snímacia a automatizačná technika
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z.z.) 1. Kapitoly v monografii 2. Učebnica 3. Skriptá	AAB - Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách (1x) Modelovanie a riadenie elektrických pohonov s využitím neurónových sietí / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Peter Girovský - 1. vyd - Košice : C-Press - 2009. - 205 s. - ISBN 978-80-8086-124-7. ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (6x)

	<p>Elektrické pohony : cvičenia / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Peter Girovský - Košice : TU, - 2006. - 139 s. - ISBN 80-8073-530-1.</p> <p>Elektrotechnika / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Peter Girovský - 1. vyd. - Košice : FEI TU, - 2007. - 212 s. - ISBN 978-80-8073-779-5.</p> <p>Electrical drives / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Peter Girovský - 1. vyd. - Košice : FEI TU, - 2007. - 147 s. - ISBN 80-8073-529-8.</p> <p>Elektrické pohony a výkonová elektronika / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Peter Girovský - 1. vyd - Košice : TU FEI, - 2007. - 183 s.</p> <p>Elektrické pohony a výkonová elektronika / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Jaroslav Dudrik, Peter Girovský - Košice : TU, - 2008. - 177 s. - ISBN 978-80-553-0093-1.</p> <p>Elektrické akčné členy a pohony / Jaroslav Timko, Jaroslava Žilková, Jaroslav Dudrik, Peter Girovský - Košice : TU, FEI, - 2009. - 287 s. - ISBN 978-80-553-0168-6.</p> <p>BCI - Skriptá a učebné texty (2x)</p> <p>Snímače a meranie neelektrických veličín / Peter Girovský - 1. vyd. - Košice : Technická univerzita v Košiciach - 2019. - 152 s. [CD-ROM]. - ISBN 978-80-553-3351-9.</p> <p>Sensors and measurement of nonelectrical variables Lectures material for students/ Peter Girovský - 1. vyd. - Košice : Technická univerzita v Košiciach - 2019. - 153 s. [CD-ROM]. - ISBN 978-80-553-3358-8.</p>
Ohlasy na vedeckú prácu / umeleckú prácu	31 citácií vo Web of Science (bez autocitácií) Zoznam citácií je uvedený v prílohe
Kontaktná adresa	Katedra elektrotechniky a mechatroniky Fakulta elektrotechniky a informatiky Technická univerzita v Košiciach Letná 9 042 00 Košice

V Košiciach, 26.1.2021

Ing. Peter Girovský, PhD. v.r.