

PROFESIJNÝ ŽIVOTOPIS

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Ing. Michal Wiezik, Ph.D., rod. Wiezik
Rok narodenia	1979
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1997-2002: Technická univerzita vo Zvolene, FEE (2002 – Ing.) 2002-2005: Technická univerzita vo Zvolene, FEE (2006 – Ph.D.)
Ďalšie vzdelávanie	-
Priebeh zamestnaní	2005-2009: Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta ekológie a environmetalistiky, Katedra aplikovanej ekológie, vedeckovýskumný pracovník Od 2010: Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta ekológie a environmetalistiky, Katedra aplikovanej ekológie, odborný asistent
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Katedra aplikovanej ekológie Gestor: Manažment chránených území Ochrana fauny v SR Ochrana fauny Spoluúčasť na výučbe: Biodiverzita a druhová ochrana Ekológia lesa Starostlivosť o chránené územia Vybrané problémy praktickej ochrany prírody Základy lesníctva
Odborné alebo umelecké zameranie	Ekológia a rozšírenie čeľade Formicidae (Slovensko), Vplyv využitia zeme na vybrané skupiny hmyzu (Hymenoptera: Formicidae, Coleoptera)
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	Celkovo 23 pôvodných vedeckých prác, 3 monografie, 1 vysokoškolská učebnica. 1. monografia (AAB) a) Kunca V., Šteffek J., Olah B., Gavlas V., Wiezik M. 2005. Dynamika ekosystémov Štiavnických vrchov (zhodnotenie z pohľadu zmien využitia krajiny, štruktúry vybraných zoocenóz a stability lesných ekosystémov). Vydavateľstvo TU vo Zvolene, 103 pp. b) Kunca V., Gallay I., Gallayová Z., Olah B., Škvareninová J., Šteffek J., Wiezik M. 2008. Antropogénny vplyv a biodiverzita vo vybraných neovulkanitoch na strednom Slovensku. TU vo Zvolene, PARTNER – Čižmárová, Zvolen, 115 pp. c) Wieziková A., Wiezik M. , Svitok M. 2010. Spoločenstvá mravcov pod vplyvom vybraných stresových a disturbančných faktorov v podmienkach trvalých trávnych porastov podhorských oblastí Slovenska. Tu vo Zvolen, Zvolen, 77 pp.

	<p>2. učebnica (ACB)</p> <p>a) Šteffek J., Gallay I., Gallayová Z., Kunca V., Lepeška T., Olah B., Škvareninová J., Ujházy K., Ujházyová M., Wieżik M., Križanová Z. 2008. Krajinnokoologický výskum: vybrané teoretické a metodické aspekty. Tu vo Zvolene, Zvolen. 222 pp.</p> <p>3. skriptá -</p> <p>Ostatné počty: ADC 3, ADE 2, ADF 11, AED 7, AEH 4, AFC 1, AFD 3, AFG 5, AFH 3, BDC 1, BDE 1, BDF 2, BEF 1, BFB 1, GAI 2</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	V zahraničných publikáciách registrovaných vo Web of Science 17 V domácich publikáciách registrovaných vo Web of Science - V zahraničných publikáciách neregistrovaných vo Web of Science 29 V domácich publikáciách neregistrovaných vo Web of Science 33
Počet doktorandov	-
Kontaktná adresa	Katedra aplikovanej ekológie, FEE TU vo Zvolene, T.G. Masaryka 24, 96053 Zvolen