

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Peter Mederly, doc. RNDr., PhD.
Dátum a miesto narodenia	1961, Praha, Česká republika
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1980-1985 - Univerzita Komenského Bratislava, Prírodovedecká fakulta, odbor Geografia a kartografia, špecializácia Fyzická geografia. Akademický titul: Doktor prírodných vied (RNDr.) 2004-2009 – Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta prírodných vied, Katedra ekológie a environmentalistiky – externé doktorandské štúdium, odbor 4.3.1. Ochrana a využívania krajiny, akademický titul: Philosophiae doctor (PhD.) 2017 – Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta prírodných vied, Katedra ekológie a environmentalistiky – habilitačné konanie, odbor 4.3.1. Ochrana a využívania krajiny, vedecko-akademická hodnosť: Docent (Doc.)
Ďalšie vzdelávanie	Odborná spôsobilosť podľa Zákona NR SR č. 24/2006 o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov (od r. 2003) Odborná spôsobilosť podľa Zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (od r. 2003)
Priebeh zamestnaní	Pôdohospodársky projektový ústav Nitra: 1985 – 1988. Projektant (ekologické štúdie poľnohospodárskej krajiny). Ústav krajinnej ekológie SAV, pobočka Nitra: 1988 – 1992. Odborný pracovník (štúdie, projekty a publikácie v oblasti krajinnej ekológie). RNDr. Peter Mederly – Regioplán (SZČO): 1992 – 2014. Projekty a štúdie v oblasti životného prostredia. Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre: 2014 – doposiaľ. Odborný asistent, od 02/2018 docent.
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Univerzita Palackého v Olomouci, Prírodovedecká fakulta, Katedra rozvojových štúdií; predmet „Krajinné plánovanie“ – prednášky a cvičenia (2007-2011) Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta prírodných vied a informatiky, Katedra ekológie a environmentalistiky – prednášky a cvičenia (2014 – doposiaľ): <i>Bc program Aplikovaná ekológia a environmentalistika:</i> Úvod do štúdia ekológie a environmentalistiky; Angličtina v environmentalistike; Socioekonomická krajina a plánovanie rozvoja; Manažment životného prostredia; Odborná angličtina pre ekológov a environmentalistov; Praktikum environmentálnej angličtiny. <i>Mgr program Environmentalistika v krajinnom plánovaní a v praxi:</i> Ekosystémové funkcie a služby; Environmentálna politika a udržateľný rozvoj; Integrovaný prístup v krajinnom plánovaní; Environmentálne problémy urbanizovanej krajiny; Vybrané metódy hodnotenia ekosystémových funkcií a služieb Zavedenie a garantovanie nových študijných premetov v študijnom odbore Ochrana a využívanie krajiny: Mgr študijný program: 6 predmetov, Bc. študijný program: 5 predmetov. Školenie záverečných prác: ukončených 7 bakalárskych prác, 13 diplomových prác, 1 rigorózna práca. Doktorandské štúdium: 2 ukončení a 2 aktuálne vedení doktorandi.
Odborné alebo umelecké zameranie	Environmentalistika a udržateľný rozvoj; Environmentálna politika, Ekosystémové služby, Ekologické siete a zelená infraštruktúra,

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, titul	Peter Mederly, doc. RNDr., PhD.
	Krajinnoekologické plánovanie, Hodnotenie vplyvov na životné prostredie, Pozemkové úpravy.
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	<p>Menný zoznam publikácií:</p> <p>1. Monografie: AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách Počet záznamov: 2; spolu: 3,80 AH AAA001 Nováček, P.; Huba, M., Mederly, P., 1998. Ohrozená planeta na prahu 21. století. Olomouc : UP, 1998. - 216 s. ISBN 80-7067-859-3. [Mederly Peter (30%)] = 3,32 AH AAA002 Nováček, P. a kol., 2014. Rozvojová studia - vybrané kapitoly. Olomouc: Univerzita Palackého, 2014. 238 s. ISBN 978-80-244-3958-7. [Mederly Peter (4%)] = 0,48 AH</p> <p>AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách Počet záznamov: 6; spolu: 13,67 AH AAB001 Mederly, P. a kol., 2001. Trvalo udržateľný rozvoj - výzva pre Slovensko. Bratislava : MŽP SR, 2001. 127 s. ISBN 80-968-591-7-X. [Mederly Peter (10%)] = 0,92 AH AAB002 Huba, M., Kozová, M., Mederly, P., 2002. Miestna agenda 21 : udržateľný rozvoj obcí mikroregiónov na Slovensku. Bratislava: REC, 2002. 101 s. ISBN 80-968850-1-4. [Mederly Peter (30%)] = 0,76 AH AAB003 Hreško, J a kol., 2003: Krajinnoekologický plán mesta Považská Bystrica. Nitra: UKF, 2003. 275 s. ISBN 80-8050-601-9. [Mederly Peter (20%)] = 6,87 AH AAB004 Hreško, J. a kol., 2006. Krajina Nitry a jej okolia: úvodná etapa výskumu. Nitra: UKF, 2006. 182 s. ISBN 80-8094-066-5. [Mederly Peter (5%)] = 0,72 AH AAB005 Hreško, J. a kol., 2015. Atlas archetypov krajiny Slovenska. Nitra: UKF, 2015. 114 s. ISBN 978-80-558-0931-1. [Mederly Peter (5%)] = 0,38 AH AAB006 Mederly, P. a kol., 2019. Katalóg ekosystémových služieb Slovenska. Banská Bystrica: ŠOP SR, 2019. 215 s. ISBN 978-80-8184-067-8. [Mederly Peter (20%)] = 4,02 AH.</p> <p>2. Učebnice: ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách Počet záznamov: 3; spolu: 10,15 AH</p> <p>3. Skriptá: BCI Skriptá a učebné texty Počet záznamov: 2; spolu: 10,01 AH</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Spolu: 819; WOS a SCOPUS: 627; Ostatné: 192
Počet doktorandov: školených/ukončených	4 celkovo školení; 2 ukončení.
Kontaktná adresa	Katedra ekológie a environmentalistiky, Fakulta prírodných vied a informatiky, UKF v Nitre, Tr. A. Hlinku 1, 949 74 Nitra, Slovenská republika. Email: pmederly@ukf.sk