

B. Životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko tituly	Ladislav Hamerlík, Ing. PhD.
Dátum a miesto narodenia	1974, Bratislava
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2014 – vedecký kvalifikačný stupeň IIA 2008 – PhD. Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta ekológie a environmentalistiky vedný odbor Ekológia 1998 – Ing. Technická univerzita vo Zvolene, Fakulta ekológie a environmentalistiky, špecializácia Ochrana prírody
Ďalšie vzdelávanie	2009 – Ecohydrology & Ecosystems Biotechnologies in Water Resources Management. International Advanced Study Course, Lodz, Tresta, Poľsko 2007 – INYS workshop: Mountain National Parks and Biosphere Reserves: Sustainability and Management, Stará Lesná, Slovensko 2006 – AQEM training course in River Assessment. Bratislava, Slovensko 1999 – Groundwater Ecology Workshop – A Tool for Management of Water Resources. Rakúsko (organizované UNESCO)
Priebeh zamestnaní	2011 – súčasnosť Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulty prírodných vied, katedra biológie a ekológie 2010 – Freshwater Biological Laboratory, University of Copenhagen, Dánsko 1998 – 2010 Zoologický ústav Slovenskej akadémie vied v Bratislave
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulty prírodných vied, Katedra biológie a ekológie: Ekológia 1 Všeobecná ekológia Aplikovaná limnológia Ekológia vnútrozemských vôd Ekologická literatúra Fauna biotopov Slovenska Vývoj prírody v štvrtohorách Numerické a laboratórne metódy v paleoekológii Freshwater Ecology
Odborné alebo umelecké zameranie	Limnológia, paleolimnológia
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa smernice č. 13/2008-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica	1. AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách AAB01 Bitušík P. a Hamerlík L. 2014. Príručka na určovanie lariiev pakomárov (Diptera: Chironomidae) Slovenska. Časť 2., Tanypodinae. - 1. vyd. - Banská Bystrica : Vydavateľstvo Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici – Belianum. ISBN 978-80-557-0799-0. 96 s. [4,40 AH]

3. skriptá	<p>AAB02 Novikmec et al. 2007. Limnology of streams in the Poloniny National Park (the East Carpathians, Slovakia) Zvolen : Vydavateľstvo Technickej univerzity vo Zvolene. ISBN 978-80-228-1824-7. 69 s [4,25 AH]</p> <p>ABB Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v domácich vydavateľstvách</p> <p>ABB01 Elexová et al. 2010. Zoznam zistených taxónov na monitorovaných lokalitách vodných útvarov povrchových vôd Slovenska. Časť 1. Bentické bezstavovce. Acta Environmentalica Universitatis Comenianae. 18(1): 5-335 [16,50 AH].</p> <p>2. -</p> <p>3. BCI Skriptá a učebné texty</p> <p>BCI01 Hamerlík L. a Bitušík P. 2016. Aplikovaná limnológia Časť 1. Paleolimnologický prístup. Banská Bystrica: Občianske združenie Príroda. ISBN 978-80-557-1104-1. 67 s. [3,69 AH].</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Citácie v zahraničných publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS: 96 Citácie v domácich publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS: 14 Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch: 28 Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch: 19 Spolu: 157
Počet doktorandov: školených ukončených	1 1
Kontaktná adresa	Katedra biológie a ekológie, Fakulta prírodných vied UMB, Tajovského 40, 974 01 Banská Bystrica

21.5.2016

