

## ŽIVOTOPIS

|  |   |
|--|---|
| Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly  | Vladimíra Mondočková, RNDr., PhD.   |
| Rok a miesto narodenia   | 1983, Nové Zámky  |
| Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast  | <b>Magister (Mgr.):</b> 2006, Fakulta prírodných vied UKF, Nitra, Učiteľstvo všeobecnovzdelávacích predmetov biológia-chémia.<br><b>Doktor prírodných vied (RNDr.):</b> 2007, Katedra botaniky a genetiky FPV UKF v Nitre, obhájenie rigorózneho práce v študijnom odbore 4.2.1 Biológia.<br><b>Philosophiae doctor (PhD.):</b> 2009, Doktorandské štúdium na FPV UKF v Nitre, obhájenie dizertačnej práce v študijnom odbore 4.2.5 Zoológia a 4.2.6 Botanika.  |
| Ďalšie vzdelávanie   | <b>Kurz:</b> On-line vzdelávanie zamerané na E-learning pre zvýšenie kvalifikačného potenciálu vysokoškolských učiteľov. PF UKF v Nitre, 2007<br><b>Kurz:</b> ECTS Training Course: Bone histomorphometry and Related Approaches to the Study of Bone, Vienna, Austria, 2009<br><b>Kurz:</b> Projektový manažment (A-centrum, UKF v Nitre), 2011<br><b>Kurz:</b> Intensive English for Academic Purposes Training Programme, Manchester, 2012<br><b>Osvedčenie:</b> Práca s veľmi toxickými látkami a zmesami a toxickými látkami a zmesami. Agroinštitút Nitra, 2016<br><b>Certifikát:</b> Aplikačné možnosti laboratórnych prístrojov a zariadení, Pragolab, s.r.o., 2017 |
| Priebeh zamestnaní   | 01.09 2009 – doposiaľ: KBG FPV UKF v Nitre, odborný asistent  |
| Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)  | <b>Katedra botaniky a genetiky FPV UKF v Nitre:</b><br>Biomedicínske databázy, cvičenia, od 2016<br>Metódy analýzy génov a genómov, cvičenia, od 2016<br>Metódy molekulárnej biológie, prednášky a cvičenia, od 2016<br>Molekulárna biológia a genetika, cvičenia, od 2016<br>Molekulárna biológia, prednášky a cvičenia, od 2009<br>Molekulárna genetika, cvičenia, od 2009  |
| Odborné alebo umelecké zameranie   | Molekulárna biológia a genetika   |
| Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z.z. (AAB ap.)<br>1. monografia<br>2. učebnica<br>3. skriptá | <b>Monografia (2) (5,5 AH)</b><br><b>AAB</b> Radoslav Omelka, Galbavý Drahomír, <u>Krajčovičová Vladimíra</u> , Martiniaková Monika, Bauerová Mária. Analýza polymorfizmov v kandidátskych génoch vo vzťahu k osteoporóze. - Nitra : UKF, 2010. - 114 s. - ISBN 978-80-8094-778-1. (1,5 AH)<br><b>AAB</b> <u>Vladimíra Krajčovičová</u> , Omelka Radoslav, Ďurišová Jana, Galbavý Drahomír: Vplyv genetickej variability na ukazovatele osteoporózy ; recenzent: Mária Vondráková, Peter Massányi. - 1. vyd. - Nitra : UKF, 2014. - 151 s. - ISBN 978-80-558-0670-9. (4 AH)<br><b>Učebnica (1) (2 AH)</b>   |

|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>BCB</b> Omelka Radoslav - Martiniaková Monika - Luptáková Lenka - <u>Krajčovičová Vladimíra</u> - Bauerová Mária - Hraška Štefan: Dynamické procesy v molekulárnej biológii a genetike 1 : učebná pomôcka pre podporu výučby biológie na stredných školách. - 1. vyd. - Nitra : UKF, 2007. - 1 CD-ROM. - ISBN 978-80-8094-255-7. (2 AH)</p> <p><b>Skriptá (3) (3,2 AH)</b><br/> <b>BCI</b> Omelka Radoslav - Martiniaková Monika - Luptáková Lenka - <u>Krajčovičová Vladimíra</u> - Bauerová Mária - Hraška Štefan: Dynamické procesy v molekulárnej biológii a genetike 2 : učebná pomôcka pre podporu výučby biológie na vysokých školách. - Nitra : UKF, 2007. - 1 CD-ROM. - ISBN 978-80-8094-256-4. (2 AH)</p> <p><b>BCI</b> Monika Martiniaková, Omelka Radoslav, Ďuranová Hana, <u>Krajčovičová Vladimíra</u>, Adamkovičová Mária, Boboňová Ivana, Burzová Martina, Kováčová Veronika, Toman Róbert, Hluchý Svätoslav, Bauerová Mária: Mikroskopická anatómia živočíchov a človeka - multimediálna učebná pomôcka. - 1. vyd. - Nitra : UKF, 2014. - 182 s. - ISBN 978-80-558-0682-2. (0,9 AH)</p> <p><b>BCI</b> Radoslav Omelka, Martiniaková Monika, Adamkovičová Mária, <u>Krajčovičová Vladimíra</u>, Formicki Grzegorz, Bauerová Mária. Molekulárne experimenty : učebná pomôcka. - 1. vyd. - Nitra : UKF, 2015. - 63 s. - ISBN 978-80-558-0932-8. (0,3 AH)</p> |
| Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu          | <p>Celkový počet: 92<br/> Citácie v databázach ISI WOK a Scopus: 83<br/> Citácie mimo databáz ISI WOK a Scopus: 9</p>  |
| Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly | Vladimíra Mondočková, Krajčovičová, RNDr., PhD.  |
| Kontaktná adresa                            | <p>Katedra botaniky a genetiky FPV UKF v Nitre<br/> Nábřežie mládeže 91, 949 74 Nitra<br/> tel. 037 6408 585<br/> vmondockova@ukf.sk</p>   |

Podpis uchádzača