

PREHĽAD O PEDAGOGICKEJ ČINNOSTI

V roku 1999 som ukončil štúdium učiteľstva všeobecnovzdelávacích predmetov aprobáciu Biológia – Ekológia na UKF v Nitre. V roku 1999 som nastúpil na externé doktorandské štúdium, ale v roku 2000 som prestúpil na interné doktorandské štúdium v odbore Environmentalistika na Katedru ekológie a environmentalistiky Fakulty prírodných vied Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre. Počas doktorandského štúdia som viedol semináre z Ekológie poloprárodných ekosystémov, Biogeografie, Všeobecnej biológie a Špeciálnej biológie.

Od roku 2003 som pôsobil ako výskumný pracovník, neskôr ako odborný asistent na Katedre ekológie a environmentalistiky FPV UKF Nitra. Od tohto roku vediem prednášky, semináre a terénne práce pre dvojodborové učiteľské štúdium i jednodoborové štúdium environmentalistiky: Biogeografia, Ochrana genofondu, Metódy výskumu bioty, Základy biológie pre ekológov, Základy zoológie pre ekológov, Metódy výskumu živočíchov, Všeobecná a špeciálna biológia pre environmentalistov, Fauna vo výskume krajiny, Ekológia živočíchov, Zoológia pre environmentalistov.

Výchovno-vzdelávací proces sa snažím skvalitňovať i prípravou vysokoškolských učebných textov. K dnešnému dňu majú študenti k dispozícii 8 titulov (učebné texty Biogeografia majú už druhé prepracované vydanie). V týchto aktivitách naďalej pokračujem i v súčasnej dobe (pripravujeme učebnicu Biogeografia).

Vedím diplomové a bakalárske práce. V rámci rigorózneho štúdia (RNDr.) som bol školiteľom jednej práce. Oponoval som práce bakalárskeho, magisterského a doktorandského štúdia (RNDr., PhD.). Prehľad vedených a oponovaných záverečných a kvalifikačných prác uvádzam v ďalšom texte.

- školiteľ ukončených diplomových prác - 29

Monika Kršková: Rozšírenie a habitatové nároky jazveca lesného (*Meles meles*) v katastrálnych územiach obcí Diviacka Nová Ves a Nitrianske Sučany (Strážovské vrchy)

Katarína Ivánová: Ekológia drobných zemných cicavcov Dvorčianskeho lesa

Ján Červeň: Ekológia, somatometria a rozšírenie hrdziaka lesného (*Clethrionomys glareolus*) na Slovensku

Martin Smrčo: Potravná ekológia a výskyt sovy dlhochvostej (*Strix uralensis*) v južnej časti Slanských vrchov

- Radek Kysel: Vplyv antropických faktorov a početnosť rysa ostrovida na lokalitách Západných a Nízkyh Tatier
- Zuzana Rychnavská: Ekosozologické hodnotenie vybraných druhov živočíchov Národného parku Slovenský raj
- Pavol Knižka: Stav a rozšírenie poľovnej zveri v poľovnom revíri Lipa
- Juraj Horváth: Hodnotenie poľovnej zveri vo vybraných biotopoch okresov Nitra a Zlaté Moravce
- Peter Šiška: Multimediálny sprievodca ornitofaunou mokrad'ových biotopov Preselian a Oponíc
- Ján Sarvaš: Program obnovy obce Byšta so zameraním na možnosti rozvoja cestovného ruchu
- Michal Áč: Synúzie drobných zemných cicavcov vodnej nádrže Golianovo
- Eva Vráblová: Korytnačka písmenková (*Trachemys scripta elegans*) na území mesta Piešťany
- Jozef Benko: Ichtyofauna rieky Nitrica a vodnej nádrže Nitrianske Rudno
- Ľubomíra Šišková: Inventarizácia a stav vybranej bioty na území chránených areálov v okrese Topoľčany
- Lenka Zalubilová: Štruktúra populácie sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) na letisku M. R. Štefánika v Bratislave
- Martina Šupáková: Ekológia a rozšírenie kunovitých šeliem v severnej časti Veľkej Fatry
- Igor Ferenczy: Synúzie drobných zemných cicavcov Zalužianskej pahorkatiny
- Pavol Stranovský: Projekt ochrany chráneného krajinného prvku Luhy na Bystrom
- Dominik Dluhoš: Ekológia hryzca vodného na vodnom toku Bocegaj (Žitavská pahorkatina)
- Filip Tulis: Potravná ekológia myšiarky ušatej (*Asio otus*) na vybraných lokalitách okresu Prievidza (Strážovské vrchy, Prievidzká kotlina)
- Dušan Krivošík: Štruktúra a etologické prejavy populácie *Spermophilus citellus* v priebehu aklimatizácie na západnom Slovensku
- Roman Slobodník: Avifauna lokality Bôrik
- Štefan Ďurovič: Populácia ondatry pižmovej v okolí vodnej nádrže Golianovo
- Endre Szabó: Rozdiely v potravnnej ekológii mestských a vidieckych populácií myšiarok ušatých v okrese Komárno
- Zuzana Poncová: Hodnotenie somatických znakov a rozšírenia druhov *Apodemus sylvaticus* a *Apodemus flavicollis* na Slovensku
- Matúš Kováč: Výskum druhov radu Chiroptera na antropogénnych stanovištiach
- Mária Romšáková: Priestorová aktivita lesných hlodavcov Dvorčianskeho lesa
- Lubor Ulbrík: Determinácia drobných zemných cicavcov na základe pohybových znakov

Marek Bursa: Synúzie drobných zemných cicavcov Európsky významného územia Rokoš

- školiť ukončených bakalárskych prác – 33

Filip Tulis: Potravná ekológia myšiarky ušatej v lokalite Bojnice-Kúpele

Dušan Krivošík : Reštitúcia sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*) v pohorí Tribeč

Lubor Ulbrik: Identifikácia drobných zemných cicavcov na základe pohybových znakov

Marek Bursa: Drobné zemné cicavce Európsky významného územia Rokoš

Zuzana Orličková: Výskyt a ekológia ondatry pižmovej (*Ondatra zibethica*) na vybranej lokalite rieky Nitra

Mária Romšáková: Drobné zemné cicavce Nitrianskej pahorkatiny

Endre Szabó: Potravná ekológia myšiarky ušatej v okolí mesta Komárno

Patricia Sýkorová: Mapovanie obožživelníkov v urbánom prostredí - územie Bratislava

Silvia Pirošková: Návrhy programov výučby v ZOO Bratislava

Vladimír Kepencay: Odborno-metodická príručka pre výučbu predmetu Základy ekológie na SOŠ a SOU

Eva Vráblová: Drevinové zloženie parku hotela Royal v Piešťanoch

Michaela Poláková: Analýza zdravotného stavu obyvateľstva okresu Bratislava V. - Petržalka

Libor Lackovič: Ekologicky zaujímavé lokality okresu Prievidza

Peter Veltý: Návrh cykloturistických trás v okrese Žarnovica

Ľubomíra Šišková: Vidiecky turizmus a agroturizmus v okrese Topoľčany

Jozef Benko: Ryby povodia rieky Bebrava

Timea Meretická: Zdravotný stav obyvateľstva mesta Nitry

Jana Kunová: Súčasný stav zámockého parku v Hlohovci

Gabriela Hrdinová: Zhodnotenie efektívnosti čistenia odpadových vôd na ČOV Piešťany

Peter Daniš: Agroturistika v okrese Hlohovec

Libor Lackovič: Ekologicky zaujímavé lokality okresu Prievidza

František Šiška: Prieskum a popis poznávacej exkurzie s ekologickou náplňou v NP Slovenský raj

Lucia Bachratá: Odpadové hospodárstvo v okrese Trnava

Boris Benický: Ohrozené druhy živočíchov (Mammalia, Aves) na území Krupinskej planiny

Miloš Svoboda: Charakteristika a využitie dolného toku Váhu v okolí mesta Šaľa

Michal Noga: Význam sledovania osteologických nálezov z potravy dravcov a sov

Martin Krug: Chov a ochrana nosorožca tuonosého (*Ceratotherium simum*)

Radko Kašiar: Vplyv líniových stavieb na Záhorskej nížine na vybrané skupiny živočíchov - stavovce

Jana Zamecová: Chov kulana turkménskeho v podmienkach slovenských a českých zoo s možnosťou reštitúcie a introdukcie

Milan Píža: Bionómia hraboša poľného (*Microtus arvalis*) na Slovensku

Martin Báby: Ekologická charakteristika ichtyofauny povodia rieky Váh

Mária Bederková: Chov šimpanza učeníveho v slovenských a českých zoologických záhradách

Denisa Löbbová: Štruktúra populácie sysľa pasienkového na lokalite Kuchyňa (Malé Karpaty)

- školiť prácu ŠVOČ – 7

Michal Áč - Synúzie drobných zemných cicavcov vodnej nádrže Golianovo

Ján Sarvaš - Výskyt a využitie minerálnych prameňov v katastri obce Byšta

Lenka Zalubilová - Ekológia a možnosti reštitúcie sysľa pasienkového v podmienkach pohoria Trábeč

Martin Smrčo – Sova dlhochvostá a jej výskyt vo vybraných lokalitách Slanských vrchov

Monika Kršková - Rozšírenie a habitatové nároky jazveca lesného (*Meles meles*) v okolí obce Nitrianske Sučany

Dominik Dluhoš - Semiakvatické druhy hlodavcov v okolí vodného toku Bocegaj a vodnej nádrže Kolíňany

Štefan Ďurovič - Mapovanie ondatry pižmovej v okolí vodnej nádrže Golianovo

- školiť rigorózne práce (RNDr.) – 1

Katarína Ivánová - Habitus populácie piskora obyčajného (*Sorex araneus*) na juhozápadnom Slovensku

- vedenie diplomových prác – 3

- vedenie rigorózných prác – 1

- oponovanie diplomových prác – 17

- oponovanie bakalárskych prác – 13

- oponovanie rigorózných prác – 2

Mgr. Kornélia Petrovičová - Biodiverzita vážok (Odonata) Kysúc a jej ovplyvnenie antropickou činnosťou

Mgr. Nora Balková - Diverzita vegetácie v parku Turčianska Štiavnička

- oponovanie dizertačných prác – 3

RNDr. Alexander Čanády - Štruktúra populácie a reprodukčný potenciál *Mus spicilegus* (Rodentia) na východnom Slovensku

Mgr. Martina Brinzíková Badidová - Identifikácia významných lokalít biotopov a druhov v územiach európskeho významu Natura 2000 v alpskom biogeografickom regióne Slovenskej republiky

RNDr. Denisa Várfalvyová - Charakteristika spoločenstiev dominantných skupín článkonožcov v hniezdach *Mus spicilegus* (Rodentia) na Slovensku

Ivan Baláž