

## ABSOLVENTI DSP - OBOR EKOLOGIE

Příjmení, jméno, titul	Datum obhajoby DP	Název disertační práce	Školitel
<b>2016</b>			
Adam Matyáš, Mgr.	22.03.2016	Vliv dynamiky klimatických a stanovištních podmínek na změny početnosti a migračního chování zimujících a migrujících vodních ptáků	doc. Dr. RNDr. Petr Musil
Horák Jan, Mgr. et Mgr.	23.05.2016	Kontaminace rizikovými prvky na Kutnohorsku a možnosti jejího využití v paleoenvironmentálním výzkumu	prof. RNDr. Michal Hejcman, Ph.D. et Ph.D.
Kunca Tomáš, Ing., Ph.D.	01.09.2016	Ekologie krahujce obecného v urbánním prostředí a okolní krajině	prof. Dr. Mgr. Miroslav Šálek
Zemková Lenka, Ing., Ph.D.	22.09.2016	Vliv dlouhodobého hnojení na chemické vlastnosti půdy, rostlinné druhové složení a arbuskulární mykorhízni huby travních ekosystémů.	prof. Dr. Ing. Vilém Pavlů
<b>2015</b>			
Hujerová Renata, Ing.	27.01.2015	Ekologické nároky šťovíku ( <i>Rumex patientia</i> L. x <i>Rumex tianschanicus</i> A. Los.) a jeho potenciál jako plevelné rostliny ve srovnání s nejčastěji se vyskytujícími širokolistými šťovíky ( <i>Rumex crispus</i> L. a <i>Rumex obtusifolius</i> L.)	prof. Dr. Ing. Vilém Pavlů

Müllerová Vladimíra, Mgr.	27.02.2015	Ekologie druhů šťovíku tupolistého ( <i>Rumex obtusifolius</i> L.) a šťovíku kadeřavého ( <i>Rumex crispus</i> L.)	prof. RNDr. Michal Hejzman, Ph.D. et Ph.D.
lová Hronovská Kateřina, Ing.	10.09.2015	Hodnocení krajinného rázu v rozdílných měřítkových úrovních	prof. RNDr. Michal Hejzman, Ph.D. et Ph.D.
Jakubec Pavel, Ing.	24.09.2015	Ekologické a evoluční strategie nekrofágních brouků (Coleoptera)	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
Havrdová Alena, Ing.	29.09.2015	Postglacilání šíření olše lepkavé ( <i>Alnus glutinosa</i> ) a olše šedé ( <i>Alnus incana</i> ) v Evropě	doc. Mgr. Bohumil Mandák, Ph.D.
<b>2014</b>			
Marek Kouba, Ing.	15.01.2014	Chování, disperze a přežívání mláďat sýce rousného ( <i>Aegolius funereus</i> ) v imisemi postižených oblastech Krušných hor	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
Michaela Stejskalová, Ing.	27.03.2014	Etologické projevy skotu na pastvě	doc. RNDr. Pavla Hejzmanová, Ph.D.
Žáčková Magdalena, Ing,	30.06.2014	Vliv managementu na ekosystém africké savany	doc. RNDr. Pavla Hejzmanová, Ph.D.
Chmelíková Lucie, Ing.	30.06.2014	Čeď Fabaceae- kořenové systémy	prof. RNDr. Michal Hejzman, Ph.D. et Ph.D.
Qubaiová Jarin, MSc.	30.09.2014	Geographically determined shape variability in carrion beetles (Coleoptera: Silphidae)	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.

<b>2013</b>			
Suvorov Petr, Mgr.	14.02.2013	RIZIKA PREDACE PTACÍCH HNÍZD VE FRAGMENTOVANÉ SUBURBÁNNÍ KRAJINĚ	prof. Dr. Mgr. Miroslav Šálek
Římalová Kateřina, Ing.	24.05.2013	Factors influencing crayfish occurrence, distribution and movement activity of crayfish population	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
Ježková Martina, Ing.	26.09.2013	Distribuce predace v podmínkách střední Evropy	prof. Dr. Mgr. Miroslav Šálek
Štefanová Martina, Ing.	26.09.2013	Vliv způsobu hospodaření na diverzitu bylinných a ptačích společenstev v zemědělské krajině	prof. Dr. Mgr. Miroslav Šálek
Gaisler Jan, Ing.	30.10.2013	EFFECT OF MANAGEMENT ON THE VEGETATION AND FUNGI IN UPLAND AND MOUNTAIN GRASSLANDS	prof. Dr. Ing. Vilém Pavlů
Solský Milič, Ing.	10.12.2013	Obojživelníci výsypkových ploch v severních Čechách	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
<b>2012</b>			
Doležalová Jana, Ing.	21.09.2012	Nabídka stanovišť a biotopové preference obojživelníků na sukcesních a technicky rekultivovaných výsypkách po těžbě uhlí	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
Kubíková Lucie, Mgr. , Ing.	21.09.2012	VLIV BIOTICKÝCH A ABIOTICKÝCH FAKTORŮ NA FUNKCE A PROCESY V PRAMENIŠTÍCH	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.

Ludvíková Vendula, Ing.	30.10.2012	THE EFFECT OF DIFFERENT GRAZING INTENSITIES ON SWARD STRUCTURE	doc. Dr. Vilém Pavlů
Pavlů Lenka, Ing.	04.12.2012	GRASSLAND MANAGEMENT IN THE BUKOVEC NATURE RESERVE IN THE JIZERA MOUNTAINS	doc. Dr. Vilém Pavlů
Jůnková Vymyslická Pavla, Ing.	11.12.2012	Ecology and behaviour of ungulates in African savanna ecosystem	doc. RNDr. Pavla Hejcmanová, Ph.D.
<b>2011</b>			
Musilová Radka, Ing.	25.01.2011	Ekologie a status užovky stromové ( <i>Zamenis longissimus</i> ) v severozápadních Čechách	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
Harabiš Filip, Mgr.	14.09.2011	Výskyt, ekologie a ochrana vážek (Odonata) v antropogenně ovlivněných biotopech	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
Knapp Michal, Ing.	14.09.2011	Ekologie střevlíků (Coleoptera: Carabidae) v zemědělské krajině - metody a aplikace	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
Strnad Lukáš, Ing.	31.10.2011	Ecology and control of broad – leaved dock ( <i>Rumex obtusifolius</i> L.) and curled dock ( <i>Rumex crispus</i> L.)	prof. RNDr. Michal Hejcman, Ph.D. et Ph.D.
Douda Karel, Ing.	25.11.2011	The environmental biology and conservation of the flagship groups of stream macroinvertebrate species in the Czech Republic.	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
<b>2010</b>			
Doudová Jana, Ing.	12.03.2010	Genetická variabilita a fenotypová plasticita <i>Atriplex tatarica</i> L.	doc. Mgr. Bohumil Mandák, Ph.D.

Hartová Martina, Ing.	01.09.2010	Cranial variability of the red fox <i>Vulpes vulpes</i> in the Czech Republic - Cranial variability and autecology of the red fox ( <i>Vulpes vulpes</i> ) in the Czech Republic	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
Křišťalová Veronika, Mgr.	22.11.2010	Ekologie šťovíku kadeřavého ( <i>Rumex crispus</i> ) a šťovíku tupolistého ( <i>Rumex obtusifolius</i> )	doc. RNDr. Michal Hejcman, Ph.D.
<b>2009</b>			
Kopecký Oldřich, Mgr.	02.07.2009	Vybrané aspekty autekologie čolka horského ( <i>Mesotriton alpestris</i> )	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
Šípková Hana, Ing.	07.09.2009	Chemická ekologie hrobaříků ( <i>Coloptera: Silphidae</i> )	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
Horák Jakub, Ing.	24.09.2009	Rozšíření a ekologie saproxylických brouků z rodu <i>Cucujus</i>	doc. Mgr. Jan Růžička, Ph.D.
Kodet Vojtěch, Ing.	10.11.2009	Indikátory biodiverzity ptáků Vysočiny	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
Brejšková Lucie, Mgr.	10.11.2009	Mimohnízdni biologie střízlíka obecného ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
<b>2008</b>			
Vorel Aleš, Ing.	22.01.2008	Vybrané aspekty populace bobra evropského na Labi	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
Kloubec Bohuslav, Ing.	08.04.2008	Sezónní a cirkadiální průběh hlasové aktivity modelových skupin ptáků	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.

Zárybnická Markéta, Ing.	04.12.2008	Hnízdní biologie a etologie sýce rousného	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
Douda Jan, Ing.	08.12.2008	Lužní lesy a mokřadní olšiny v České republice: vegetační gradienty a dynamika	doc. Mgr. Bohumil Mandák, Ph.D.
<b>2007</b>			
Vojar Jiří, Ing.	28.06.2007	Sukcese a reprodukční ekologie obojživelníků na uměle vytvořených stanovištích	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
<b>2006</b>			
Šimová Petra, Ing.	05.04.2006	Analýza vlivu krajinných atributů na ptačí společenstva s využitím vybraných geodat	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
Šusta František, Mgr.	10.04.2006	Možnosti propojení metapopulací vydry říční na území ČR	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
<b>2005</b>			
Hejzman Michal, RNDr.	21.02.2005	Grassland management in mountain and upland areas of the Czech Republic	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
Svobodová Jana, Ing.	04.10.2005	Topické nároky tetřívka obecného ( <i>Tetrao tetrix</i> ) ve vybraných oblastech	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
Benda Pavel, Ing.	24.10.2005	Ptáci Českého Švýcarska	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
<b>2002</b>			
Kocian Matúš, Mgr.	04.02.2002	Taxonomická monografie rodu <i>Ischnosoma</i> (Coleoptera, Staphylinidae)	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
<b>2001</b>			

Bílý Michal, Ing.	25.04.2001	Studies on Ecology of Algae in Stratified Water Bodies	RNDr. Ing. E. Nováková, DrSc.
Škopek Jaroslav, RNDr.	25.04.2001	Ekologie slavíka modráčka střeoevropského ( <i>Luscinia svecica cyanecula</i> ) na lokalitě Postřekovské rybníky (okr. Domažlice) na podkladě kroužkování a jeho výsledků v letech 1980-2000	prof. RNDr. Vladimír Bejček, CSc.
<b>1999</b>			
Kovář Roman, Ing.	02.09.1999	Reprodukční strategie ropuchy obecné ( <i>Bufo bufo</i> )	prof. RNDr. Karel Šťastný, CSc.
<b>1998</b>			
Mandák Bohumil, Mgr.	01.06.1998	Reprodukční ekologie <i>Atriplex sagittata</i>	doc. RNDr. P. Pyšek, CSc.
<b>1996</b>			
Šálek Miroslav, Mgr.	23.04.1996	Ekologie a ochrana bahňáků ( <i>Aves: Limicolae</i> ) hnízdicích v zemědělsky obhospodařované krajině	prof. RNDr. Jaroslav Figala, DrSc.