

# Přehled prací obhájených v ak. r. 2013/2014

Název	Student	Obor	Termín SSZ	Typ	Jazy	Vedoucí práce	Stav práce
Změny vybraných fyziologických charakteristik juvenilních rostlin chmele v závislosti na vodním stresu	Bazika Václav (A)	ABR	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Dokumentace xerothermní flóry v okolí NPP Radouč (CHKO Kokořínsko)	Bisová Markéta (A)	ABV	2014/06 (červen)	BP	CZ	Skalický Milan, Mgr., Ph.D.	obhájená
Hodnocení diferece floristického složení lučních porostů s odlišným režimem využívání (Niklův vrch a Rennerovy boudy, Krkonošský národní park)	Brádrlerová Tereza (A)	ABV	2014/06 (červen)	BP	CZ	Skalický Milan, Mgr., Ph.D.	obhájená
Vliv znečištění na fyziologické charakteristiky rostlin.	Čederlová Lucie (Z)	ABV	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Vliv půdního vodního deficitu na rychlost výměny plynů rostlin kukuřice	Hrkotová Kristýna (A)	ABR	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Vliv genotypu na energetickou bilanci pěstování cukrové řepy	Kejzlar Tomáš (A)	AMRR	2014/06 (červen)	DP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Makromycety části poleší Radyně a kontaktních agrofytocenóz (Plzeňsko)	Krátký Ondřej (A)	AMBKS	2014/06 (červen)	DP	CZ	Česká Jana, Ing., CSc.	obhájená
Monitoring památných stromů na území města České Budějovice	Kraus Kamil (A)	ABZU	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Předpoklad šíření rodu Reynoutria do areálu přírodního parku Prokopské údolí	Lišková Tereza (A)	AMBU	2014/06 (červen)	DP	CZ	Martinková Jaroslava, Ing., Ph.D.	obhájená
Stomatální vodivost u vybraných genotypů chmele v podmínkách vodního stresu.	Machová Michaela (A)	ABV	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilíčková Helena, Ing., Ph.D.	obhájená
Vliv důlní činnosti na vegetaci a na rekultivační výsadby v okolí dolu Bílina	Malá Vendula (Z)	ATZZ	2014/06 (červen)	BP	CZ	Novák Jan, doc. RNDr., DrSc.	obhájená
Revitalizace lesoparku říčního ostrova Santos města Sušice	Mazel Petr (A)	ABZKS	2014/06 (červen)	BP	CZ	Česká Jana, Ing., CSc.	obhájená
Vliv ekologických zájmových skupin na rozhodovací proces ve státní správě České republiky	Misák Jan (A)	ABV	2014/06 (červen)	BP	CZ	Skalický Milan, Mgr., Ph.D.	obhájená
Makromycety přírodního parku Chlum (Mladoboleslavsko)	Nouzovský Petr (A)	ABVKS	2014/06 (červen)	BP	CZ	Česká Jana, Ing., CSc.	obhájená
Japonské zahrady	Patočková Zdeňka (A)	ABZU	2014/06 (červen)	BP	CZ	Česká Jana, Ing., CSc.	obhájená
Floristický průzkum Národní přírodní památky Bílé stráně (Litoměřicko)	Pokorný František (A)	ABVKS	2014/06 (červen)	BP	CZ	Česká Jana, Ing., CSc.	obhájená
Srovnání vybraných forem konopí (Cannabis sp.)	Popovová Jarmila (A)	AMVKS	2014/06 (červen)	DP	CZ	Novák Jan, doc. RNDr., DrSc.	obhájená
Vývoj zemědělství v kontextu přírodních podmínek Chráněné krajinné oblasti Orlické hory	Příkryl Richard (A)	ABEKS	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hejnák Václav, doc. Ing., Ph.D.	obhájená
Dokumentace biotopů vzniklých těžbou břidlic v oblasti Nížkého Jeseníku	Rozkopalová Pavla (A)	ABVKS	2014/06 (červen)	BP	CZ	Skalický Milan, Mgr., Ph.D.	obhájená
Studium rychlosti výměny plynů u různých genotypů máku	Slowiaczek Lukáš (A)	ABR	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Vliv vodního deficitu na vodní provoz rostlin špenátu setého a čtyřboče rozložitě	Střížková Ivana (A)	ATZZ	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Problémy restituovaných zemědělských objektů na příkladu 2 nemovitostí v okrese Ústí nad Orlicí.	Valentová Simona (Z)	AMVKSHK	2014/06 (červen)	DP	CZ	Hejnák Václav, doc. Ing., Ph.D.	obhájená
Dokumentace dřevin v bývalém vojenském prostoru Mladá-Milovice (lokalita Pozorovatelna)	Vávrová Michaela (A)	ABVKS	2014/06 (červen)	BP	CZ	Skalický Milan, Mgr., Ph.D.	obhájená
Vliv silničního provozu na fyziologickou vitalitu městské zeleně	Vopičková Lucie (A)	ABZU	2014/06 (červen)	BP	CZ	Hnilička František, Ing., Ph.D.	obhájená
Dokumentace rozšíření Pedicularis sylvatica na území Krkonošského národního parku	Zechovská Andrea (A)	ABV	2014/06 (červen)	BP	CZ	Skalický Milan, Mgr., Ph.D.	obhájená

