

Obhájené práce BP a DP na Katedře botaniky a fyziologie rostlin v roce 2016



Poř.	Typ	Jméno	Název práce	Vedoucí práce
1.	BP	Ambrožová Veronika, Bc.	Floristický průzkum přírodní památky Vinice v Jincích (okres Příbram)	J. Česká
2.	DP	Bazíka Václav, Ing.	Vliv růstových stimulátorů na fyziologické charakteristiky chmele otáčivého ("Humulus lupulus" L.)	F. Hnilička
3.	BP	Beranová Zuzana, Bc.	Dokumentace dendroflóry obory Hvězda (Praha)	M. Skalický
4.	DP	Brádlarová Tereza, Ing.	Odpadní vody: fytoindikátory v okolí horských bud - případová studie Niklův vrch a Rennerovy boudy (Krkonošský národní park).	M. Skalický
5.	BP	Doubrovová Denisa, Bc.	Dotační politika a její význam pro zemědělství vybraného regionu - Krkonošský národní park	V. Hejnák
6.	DP	Fellnerová Petra, Ing.	Rodinná farma a její pozice ve venkovském prostoru: Historie a současnost.	H. Hniličková
7.	BP	Hejná Šarlota, Bc.	Inventarizace památných stromů v Chráněné krajinné oblasti Blaník	V. Hejnák
8.	BP	Helebrantová Aneta, Bc.	Vliv genotypu špenátu setého (Spinacia oleracea) a vodního deficitu na rychlost výměny plynů	F. Hnilička
9.	DP	Hrabcová Barbora, Ing.	Návrh stavby rozhledny v obci Staré Hamry v CHKO Beskydy	V. Hejnák
10.	DP	Hrkotová Kristýna, Ing.	Vliv vodního stresu na rychlost výměny plynů a fluorescence vybraných druhů tribu Panicoideae	F. Hnilička
11.	BP	Hronovská Markéta, Bc.	Floristický průzkum prameniští východní části Krkonoš (Labe)	M. Skalický
12.	DP	Hvězdová Lucie, Ing.	Vliv čerpání dotačních prostředků na rozvoj regionu MAS Podhorácko	J. Zilvar
13.	DP	Jansa Petr, Ing.	Systém polních a lesních cest v katastrálním území Suchovršice	J. Zilvar
14.	BP	Jetelinová Alena, Bc.	Uplatnění základních funkcí zemědělství ve Znojenské oblasti	V. Hejnák
15.	DP	Jezberová Zuzana, Ing.	Podpora regionálního rozvoje prostřednictvím Místní akční skupiny Podchlumí	V. Hejnák
16.	DP	Kopecký Tomáš, Ing.	Dokumentace naučné stezky Pevnost Dobrošov	M. Skalický
17.	BP	Koprnická Lucie, Bc.	Památné stromy Mělníka	M. Skalický
18.	DP	Kraus Kamil, Ing.	Vliv vodního deficitu na fyziologické charakteristiky vybraných druhů listové zeleniny	F. Hnilička
19.	BP	Kudrna Jiří, Bc.	Změny v obsahu prolinu a relativního výtoku elektrolytů vybraných genotypů máků v závislosti na působení nízkou teplotou	F. Hnilička
20.	DP	Kunová Michaela, Ing.	Výskyt a likvidace bolševníku velkolepého (Heracleum mantegazzianum) na území Mariánskolázeňska a okolí	J. Martinková
21.	DP	Lávička Miroslav, Ing.	Záměr naučné stezky v anglickém parku Ostrov v Horažďovicích: hodnocení, medializace	M. Skalický
22.	BP	Málek Jan, Bc.	Změny rychlosti výměny plynů vybraných genotypů máků v závislosti na působení nízkou teplotou	F. Hnilička
23.	BP	Nohejlová Kristýna, Bc.	Historický skleník v areálu zámku Konopiště	J. Česká
24.	DP	Nosálková Monika, Ing.	Využití antistresové látky pro minimalizaci dopadu stresorů na produkci zahradních plodin	F. Hnilička
25.	DP	Nouzovský Petr, Ing.	Monitoring a ochrana biotopů naučné stezky Pustý rybník u Dymokur	J. Česká
26.	DP	Nováková Hana, Ing.	Změny koncentrace prolinu a výtoku elektrolytu u vybraných druhů tribu Panicoideae v závislosti na vodním deficitu	F. Hnilička
27.	BP	Ovesná Radka, Bc.	Vybrané aspekty geneticky modifikovaných organismů v České republice	V. Hejnák
28.	BP	Pičmanová Anna, Bc.	Růstová analýza a tvorba výnosu u vybraných genotypů máku a ekonomika pěstování.	H. Hniličková
29.	BP	Procházková Denisa, Bc.	Stanovení vodního potenciálu vybraných rostlin pěstovaných v podmínkách vodního deficitu	H. Hniličková
30.	BP	Převrátilová Jana, Bc.	Dendroflóra městského parku Dvořákovy sady v Karlových Varech	J. Česká
31.	BP	Rechcigl Pavel, Bc.	Vliv vodního deficitu na obsah pigmentů v listech špenátu setého a čtyřboče rozložené	F. Hnilička
32.	DP	Rejhonová Věra, Ing.	Zvýšení odborných kompetencí učitelů odborného výcviku	J. Zilvar
33.	BP	Scholzová Kristýna, Bc.	Vliv krátkodobého vodního deficitu a rehydratace na obsah pigmentů v listech vybraných druhů listové zeleniny	F. Hnilička
34.	DP	Slánková Pavla, Ing.	Minimální standard pro zpracování územních plánů a jejich následné využití	J. Zilvar
35.	DP	Slowiaczek Lukáš, Ing.	Tvorba výnosu a sušiny u genetických zdrojů máku setého (Papaver somniferum L.)	F. Hnilička
36.	DP	Sobotková Lenka, Ing.	Drobné sakrální stavby na území Máchova kraje	J. Zilvar
37.	BP	Stejskalová Klára, Bc.	Dokumentace přírodní rezervace Miletínská bažantnice	M. Skalický
38.	DP	Stránská Nikola, Ing.	Dotační politika a její význam pro zemědělství v regionu Sedlčansko	V. Hejnák
39.	BP	Suchá Helena, Bc.	Dokumentace památných stromů v Praze	M. Skalický
40.	BP	Šimůnková Petra, Bc.	Vliv vodního deficitu na obsah energie jednotlivých rostlinných orgánů vybraných druhů listové zeleniny	F. Hnilička
41.	BP	Štrymplová Linda, Bc.	Floristický průzkum části přírodní rezervace Sluneční stráň (okr. Ústí nad Labem)	J. Česká
42.	BP	Tomášková Alice, Bc.	Návrhy naučných stezek po CHKO České středohoří	V. Hejnák
43.	BP	Vítková Viktorie, Bc.	Dendrometrický průzkum lesního porostu v Krkonošském národním parku	M. Skalický
44.	BP	Vorobkalo Nikita, Bc.	Vliv ontogeneze na rychlosti fotosyntézy a transpirace u vybraných genotypů máku setého (Papaver somniferum L.)	H. Hniličková
45.	DP	Zemánková Jana, Ing.	SPRÁVA VENKOVNÍCH PLOCH V INTEGROVANÉM SYSTÉMU ŘÍZENÍ SPOLEČNOSTI FOXCONN CZ PARDUBICE	J. Zilvar
46.	DP	Žilková Monika, Ing.	Místní akční skupina (MAS) Říčansko jako nástroj rozvoje venkova v daném regionu	V. Hejnák