

**Státní závěrečné zkoušky navazujícího magisterského studia
akademický rok 2019/2020 (září 2020)**

Zkušební komise č. 1

Pondělí 7. 9. 2020

Učebna č. 418

- 8:00 **Z18185** RK – K
vedoucí DP: Mgr. Michal Holec, Ph.D.
oponent DP: doc. RNDr. Jaromír Hajer, CSc.
téma DP: Ekologie včely zednice rohaté *Osmia cornuta* (Megachilidae)
v městském prostředí (Ústí nad Labem)
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 9:00 **Z16014** RK – K
vedoucí DP: Mgr. Michal Holec, Ph.D.
oponent DP: doc. RNDr. Jaromír Hajer, CSc.
téma DP: Ekologicko – faunistická charakteristika fauny střevlíků
kamenolomu Všechlapy u Teplic
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 10:00 **Z18099** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Ing. Vladimír Vopat
téma BP: Revitalizace vodních toků Hutná
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 11:00 **Z19306** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Mgr. Jan Šrejber
téma DP: Revitalizace Cínoveckého rašeliniště ve zvoleném úseku
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 13:00 **Z18105** RK – K
vedoucí DP: Mgr. et Mgr. Kateřina Marková, Ph.D.
oponent DP: PaedDr. Jan Eichler
téma DP: Průzkum EVVO v Ústeckém kraji (včetně srovnání v ČR)
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 14:00 **Z16022** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.
oponent DP: Ing. Robert Čermák
téma DP: Revitalizace krajiny prostřednictvím finančních nástrojů
Programu rozvoje venkova
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 15:00 **Z18083** RK – P
vedoucí DP: doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.
oponent DP: Ing. arch. Diana Juračková
téma DP: Problematika využití půdního fondu Středočeského kraje na
modelovém příkladu k. ú. Dolní Břežany
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

Zkušební komise č. 1

Úterý 8. 9. 2020

Učebna č. 418

- 8:00 **Z17109** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: doc. Ing. Jakub Štibinger, CSc.
téma DP: Návrh na využití území nivy Ostrov – Moříčov
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 9:00 **Z17112** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.
oponent DP: PhDr. Ing. Mgr. Oldřich Valha, MBA
téma DP: Historie a současný vývoj pozemkových úprav v Čechách se zaměřením na analýzu provádění a financování pozemkových úprav v Ústeckém kraji
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 10:00 **Z18111** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Ing. Michal Drvota
téma DP: Revitalizace Bystřického potoka v Teplicích ve zvoleném úseku
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 11:00 **Z17130** RK – K
vedoucí DP: Ing. Tomáš Zapletal, Ph.D.
oponent DP: Ing. Jan Grmela, Ph.D.
téma DP: Zhodnocení revitalizačního efektu slepého ramene Labe v Polabinách
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 13:00 **Z17122** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Josef Seják, CSc.
oponent DP: Mgr. Diana Holcová, Ph.D.
téma DP: Územní plán obce z pohledu ekologické ekonomie
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 14:00 **Z18075** RK – P
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Ing. Pavel Jurajda, Ph.D.
téma DP: Vliv prudkých skokových manipulací s vodní hladinou MVE a vodních děl na biotu, zejména na ichtyofaunu na příkladu řeky Ploučnice a dolního Labe
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 15:00 **Z18077** RK – P
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Ing. Vladimír Fárek, Ph.D.
téma DP: Revitalizace bezejmenného přítoku Ptačího potoka v katastrálním území Chuderovec
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

Zkušební komise č. 1

Středa 9. 9. 2020

Učebna č. 418

- 8:00 **Z17116** RK – K
vedoucí DP: Ing. Jiří Šefl, Ph.D.
oponent DP: prof. Ing. Emanuel Kula, CSc.
téma DP: Studie kloubnatky smrkové (*Gemmamyces piceae Casagr*) ve vybraných porostech smrku pichlavého v Krušných horách
výběrový předmět: Ochrana vod, ovzduší, horninového prostředí a půdy
- 9:00 **Z18102** RK – K
vedoucí DP: doc. Ing. Jan Pacina, Ph.D.
oponent DP: Ing. Radek Fiala, Ph.D.
téma DP: Možnosti využití dat dálkového průzkumu Země pro potřeby města Liberec
výběrový předmět: Geografické informační systémy a tématická kartografie
- 10:00 **Z18076** RK – P
vedoucí DP: doc. Ing. Jan Pacina, Ph.D.
oponent DP: RNDr. Blanka Malá, Ph.D.
téma DP: Využití bezkontaktních metod sběru prostorových dat pro sledování změn životního prostředí
výběrový předmět: Geografické informační systémy a tématická kartografie
- 11:00 **Z18116** RK – K
vedoucí DP: Ing. Helena Součková, CSc.
oponent DP: doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.
téma: Hodnocení agroturistiky a venkovské turistiky v Jihočeském kraji
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

Státní závěrečné zkoušky navazujícího magisterského studia
akademický rok 2019/2020 (září 2020)

Zkušební komise č. 2

Pondělí 7. 9. 2020

Učebna č. 506

- 9:00 **Z18174** OH-K
vedoucí DP: Ing. Jindřich Šulc, CSc.
oponent DP: Ing. Katarína Kajánková, Ph.D.
téma DP: Analýza odpadového hospodářství vybraného zemědělského podniku
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 10:00 **Z16034** OH-K
vedoucí DP: Ing. Sylvie Kříženecká, Ph.D.
oponent DP: Mgr. Jakub Ederer, Ph.D.
téma DP: Studium redukce vybraných forem arsenu ve vodě pomocí Fe⁰
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 11:00 **Z17095** OH-K
vedoucí DP: Ing. Miroslav Richter, Ph.D., EUR ING
oponent DP: Ing. Karel Ederer
téma DP: Výměna plyného tavidla pro proces pájení
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 13:00 **Z15069** OH-K
vedoucí DP: Ing. Stanislav Hejda, Ph.D.
oponent DP: Marketa Görtlerová
téma DP: Návrh kořenové čistírny vod pro obec Malé Žernoseky
výběrový předmět: Ochrana vod, ovzduší, horninového prostředí a půdy
- 14:00 **Z18092** OH-K
vedoucí DP: Ing. Miroslav Richter, Ph.D., EUR ING
oponent DP: Ing. Pokorný Richard, DiS., Ph.D.
téma DP: Má Česká republika žádané suroviny pro průmysl?
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie