

Státní závěrečné zkoušky navazujícího magisterského studia
akademický rok 2021/2020 (květen-červen 2021)

Zkušební komise č. 1

Pondělí 31. 5. 2021

Učebna CPTO 5.25

- 8:00 **Z19175** RK-P
vedoucí DP: prof. Ing. Emanuel Kula, CSc.
oponent DP: Ing. Milan Švestka, DrSc.
téma DP: Ověření účinnosti obranných opatření proti lýkožroutu modřínovému (*Ips cembrae*, Heer)
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 9:00 **Z19138** RK-P
vedoucí DP: prof. Ing. Emanuel Kula, CSc.
oponent DP: Ing. Milan Švestka, DrSc.
téma DP: Dynamika obsahu manganu v asimilačním aparátu břízy bílé (*Betula pendula* Roth) a modřínu opadavého (*Larix decidua* Mill.)
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 10:00 **Z19185** RK-K
vedoucí DP: Ing. Miroslav Richter, Ph.D., EUR ING
oponent DP: Ing. Jitka Vacinová
téma DP: Problematika ukazatelů RAS a chloridů v průmyslových odpadních vodách a jejich vliv na životní prostředí
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 11:00 **Z18188** RK-K
vedoucí DP: MUDr. Eva Rychlíková, Ph.D.
oponent DP: RNDr. Ivan Beneš, CSc.
téma DP: Vliv rtuti v ovzduší na zdraví lidí, se zaměřením na okolí Litvínova
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 13:00 **Z19190** RK-K
vedoucí DP: doc. Ing. Jan Pacina, Ph.D.
oponent DP: RNDr. Blanka Roučková, Ph.D.
téma DP: Využití moderních metod geoinformatiky pro analýzu vývoje a on-line prezentaci historicky hodnotných částí městské zástavby. Případová studie města Terezín.
výběrový předmět: GIS a tématická kartografie
- 14:00 **Z19149** RK-K
vedoucí DP: Ing. Jitka Elznicová, Ph.D.
oponent DP: RNDr. Tereza Nováková, Ph.D.
téma DP: Vytvoření a vysvětlení mapy obsahů Cd a Cu v půdách ČR s důrazem na říční krajinu
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

15:00 **Z19148** RK-P
vedoucí DP: Ing. Jitka Elznicová, Ph.D.
oponent DP: RNDr. Petr Rojík, Ph.D.
téma DP: Dynamika korytového pásu řeky Ohře v souvislosti s historickým znečištěním
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

Úterý 1. 6. 2021

Učebna CPTO 5.25

8:00 **Z16246** RK-K
vedoucí DP: JUDr. Karolína Žáková, Ph.D.
oponent DP: prof. JUDr. Milan Damohorský
téma DP: Role zoologických a botanických zahrad v ochraně a revitalizaci biologické rozmanitosti
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

9:00 **Z16118** RK-K
vedoucí DP: RNDr. Michal Řehoř, Ph.D.
oponent DP: Ing. Vlastimil Moni, Ph.D.
téma DP: Rekultivační management různých typů rekultivovaných stanovišť na výsypkách Mostecké pánve
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

10:00 **Z18108** RK-K
vedoucí DP: Ing. Johana Zacharová, Ph.D.
oponent DP: Mgr. Diana Holcová, Ph.D.
téma DP: Pasport sídlištní zeleně a návrh její revitalizace v lokalitě Pražská v Doksech
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

11:00 **Z19106** RK-K
vedoucí DP: doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.
oponent DP: Ing. arch. Boris Rýdl
téma DP: Návrh revitalizace odpočinkové zóny ve městě Nový Bor
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

13:00 **Z19130** RK-K
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Ing. Vladimír Vopat
téma DP: Revitalizace vybraných úseků Kláštereckého a Hradištského potoka
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

14:00 **Z19107** RK-K
vedoucí DP: doc. Ing. Martin Neruda, Ph.D.
oponent DP: Ing. Josef Švec
téma DP: Disponibilita vodních zdrojů pro napouštění budoucích rekultivovaných jezer v podkrušnohorské oblasti
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

15:00 **Z17106**

RK-K

vedoucí DP:

Mgr. Diana Holcová, Ph.D.

oponent DP:

doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.

téma DP:

Návrh revitalizačních opatření pro podporu biodiverzity na území města Domažlice

výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

Státní závěrečné zkoušky navazujícího magisterského studia
akademický rok 2021/2020 (květen-červen 2021)

Zkušební komise č. 2

Čtvrtek 3. 6. 2021

Učebna CPTO 5.25

- 9:00 **Z19092** OH-K
vedoucí DP: Ing. Katarína Kajánková, Ph.D.
oponent DP: Mgr. Petr Kněžů
téma DP: Specifika nakládání s infekčním odpadem
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 10:00 **Z18176** OH-K
vedoucí DP: Ing. Sylvie Kříženecká, Ph.D.
oponent DP: Ing. Daniel Bůžek, Ph.D.
téma DP: Sorpce endokrinních disruptorů na humínových látkách
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 11:00 **Z18177** OH-K
vedoucí DP: Ing. Daniel Bůžek, Ph.D.
oponent DP: Ing. Sylvie Kříženecká, Ph.D.
téma DP: Odstranění léčiv z vod adsorpcí na Metal-organických sítích
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 13:00 **Z18113** OH-K
vedoucí DP: Mgr. Jakub Ederer, Ph.D.
oponent DP: Ing. Marek Došek
téma DP: Elektrochemická charakterizace materiálů na bázi uhlíku
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie
- 14:00 **Z18088** OH-K
vedoucí DP: Mgr. Jakub Ederer, Ph.D.
oponent DP: Ing. Slavomír Adamec
téma DP: Porovnání sorpční kapacity oxidu ceričitého pro anorganické anionty
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, Toxikologie