

**Bakalářské studium**

**Zkušební komise č. 1**

**Pondělí 5. 11. 2018**

**Učebna č. 211**

- 8:00 **Z16081** OŽP-K  
vedoucí BP: Ing. Martin Neruda, Ph.D.  
oponent BP: Doc. Ing. Jakub Štibinger, CSc.  
téma BP: Revitalizace levobřehého přítoku Jindřichovického potoka a přilehlého lužního lesa
- 9:00 **Z15041** OŽP-P  
vedoucí BP: Doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.  
oponent BP: Ing. Eliška Wildová  
téma BP: Struktura ekologického zemědělství v Ústeckém kraji
- 10:00 **Z14219** OŽP-P  
vedoucí BP: MUDr. Eva Rychlíková, Ph.D.  
oponent BP: Mgr. Lenka Janatová  
téma BP: Měření a zjišťování zapáchajících látek v prostředí člověka ve světě a České republice
- 11:00 **Z14184** OŽP-P  
*Opakování SZZ z předmětu Technologie ochrany ZP.*

**Navazující magisterské studium**

- 13:00 **Z15089** RK-K  
vedoucí DP: Ing. Martin Neruda, Ph.D.  
oponent DP: Ing. Vladimír Vopat  
téma DP: Podpora a zachování biodiverzity na Mariánském rybníce  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 14:00. **Z15103** RK-K  
vedoucí DP: Ing. Martin Neruda, Ph.D.  
oponent DP: Ing. Vladimír Vopat  
téma DP: Povolovací proces při realizaci revitalizací v České republice a Slovenské republice  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 15:00 **Z16119** RK-K  
vedoucí DP: Doc. Ing. Petr Vráblík, Ph.D.  
oponent DP: Ing. Martin Pondělík  
téma DP: Revitalizace brownfields na Sokolovsku  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží
- 16:00 **Z16020** RK-K  
vedoucí DP: Doc. Ing. Jakub Štibinger, CSc.  
oponent DP: Ing. Martin Neruda, Ph.D.  
téma DP: Revitalizační studie rybníku v přírodním parku Džbán a přítékajícího potoka  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

## Navazující magisterské studium

### Zkušební komise č. 1

**Úterý 6. 11. 2018**

*Učebna č. 211*

8:00 **Z16051** RK-P  
vedoucí DP: Ing. Jitka Elznicová, Ph.D.  
oponent DP: RNDr. Blanka Roučková, Ph.D.  
téma DP: Využití metod GIS pro identifikaci zaniklých koryt Malé Ohře  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

9:00 **Z16005** RK-P  
vedoucí DP: RNDr. Michal Řehoř, Ph.D.  
oponent DP: Doc. RNDr. Miroslava Blažková, Ph.D.  
téma DP: Historické, mineralogické a geologické hodnocení lokalit zkamenělých  
dřev v oblasti Severozápadních Čech  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

10:00 **Z16008** RK-P  
vedoucí DP: RNDr. Iva Machová, Ph.D.  
oponent DP: Ing. Iva Roubíková, Ph.D.  
téma DP: Studie botanicky zajímavých lokalit severně od Třebenic  
výběrový předmět: Revitalizace vodních toků a nádrží

## Bakalářské studium

### Zkušební komise č. 2

**Úterý 6. 11. 2018**

**Učebna č. 506**

- 8:00 **Z14201** OŽP-P  
vedoucí BP: doc. Ing. Tomáš Loučka, CSc.  
oponent BP: Mgr. Jakub Ederer  
téma BP: Sledování elektrochemického chování 2,4 D kyseliny na grafitové elektrodě
- 9:00 **Z12082** OŽP-K  
vedoucí BP: Ing. Jindřich Šulc, CSc.  
oponent BP: doc. Ing. Jaromír Lederer, CSc.  
téma BP: Proces snižování obsahu síry v palivech UNIPETROLU RPA, s.r.o. -  
RAFINÉRIE, odštěpný závod
- 10:00 **Z14245** OŽP-P  
vedoucí BP: Ing. Martin Šťastný  
oponent BP: Ing. Sylvie Kříženecká, Ph.D.  
téma BP: Vývoj metody HPLC pro stanovení simulantů bojových chemických látek a  
jejich stechiometrická degradace na povrchu nanokrytalických oxidů kovů
- 11:00 **Z14209** OŽP-P  
*Opakování SZZ z předmětu Technologie ochrany ŽP.*
- 11:30 **Z14052** OŽP-K  
*Opakování SZZ z předmětu Technologie ochrany ŽP.*

## Navazující magisterské studium

- 13:00 **Z15066** OH-P  
vedoucí DP: Ing. Jitka Elznicová, Ph.D.  
oponent DP: RNDr. Tereza Nováková, Ph.D.  
téma DP: Mapování znečištění nivy řeky Ploučnice  
výběrový předmět: Ochrana vod, ovzduší, horninového prostředí a půdy
- 14:00 **Z16038** OH-K  
vedoucí DP: Ing. Jindřich Šulc, CSc.  
oponent DP: Ing. Pavel Loužecký  
téma DP: Zhodnocení metod nakládání s čistírenským kalem a výběr nejvhodnější  
varianty pro Ústřední čistírnu odpadních vod v Praze  
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, toxikologie
- 15:00 **Z16121** OH-K  
vedoucí DP: doc. Ing. Josef Trógl, Ph.D.  
oponent DP: Ing. Miroslav Richter, Ph.D., EUR ING  
téma DP: Využití nerecyklovatelných odpadů z produkce pivovaru Velké Březno  
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, toxikologie
- 16:00 **Z16049** OH-K  
vedoucí DP: doc. Ing. Josef Trógl, Ph.D.  
oponent DP: Ing. Jindřich Šulc, CSc.  
téma DP: Stanovení spalných tepel vybraných odpadů  
výběrový předmět: Chemie životního prostředí, toxikologie
- 17:00 **Z15051** OH-K  
*Opakování SZZ z předmětu Chemie životního prostředí, toxikologie.*
- 17:30 **Z16037** OH-K  
*Opakování SZZ z předmětu Chemie životního prostředí, toxikologie.*