



Kurzy pro studenty

<http://botzool.sci.muni.cz/pro-skoly>

Terénní biologové v akci - exkurze/kroužek pro středoškoláky

Středa odpoledne, jednou za 14 dní. Organizuje *Eva Hettenbergerová*
[podrobnější informace zde](#)

Jak se dělá věda - kurz pro středoškoláky

- **Kaprálův mlýn**
22.–24. 6. 2018, organizuje *Olga Rotreklová*
[podrobnější informace zde](#)
- **Krásensko** (kurz poznání řas a hub)
14.–16. 9. 2018, organizuje *Petr Hrouda*
[podrobnější informace zde](#)

Týden vědy v kampusu Brno-Bohunice

listopad 2018

Odpolední kurzy pro středoškoláky, informace budou doplněny později.

Kurzy pro učitele

Jak se dělá věda

Jednou za dva roky. Další termín pravděpodobně na podzim 2019.

Kurz biologie v Kaprálově mlýně



Milí studenti,

baví vás **botanika** nebo **zoologie**? Chcete se naučit poznávat nové rostliny a živočichy? Chcete se dozvědět něco o metodách, které používají při své práci profesionální botanici a zoologové a některé z nich si vyzkoušet? Chcete blíže poznat unikátní přírodu Moravského krasu?

Pojedte s námi **22.–24. června 2018** do **Kaprálova mlýna** blízko Ochozu u Brna.

Odjezd v pátek **22. 6. 2018** v **9 hodin** z parkoviště za obchodním domem **Tesco** na ulici Dornych, návrat do Brna v neděli **24. 6. 2018** v **15.00** tamtéž.

S sebou si vezměte **terénní oblečení** a **obutí** pro každé počasí, vše ostatní vám poskytneme my.

Máte-li o víkendový biologický kurz zájem, nahlaste se prosím prostřednictvím svých učitelů biologie na adresu orotrekl@sci.muni.cz.

Na setkání s vámi se těší odborníci z Ústavu botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity (<http://botzool.sci.muni.cz/>).



Praktický kurz poznání našich řas a hub

Mohelno, 14.–16. 9. 2018 (pro studenty SŠ)

Třídenní terénní exkurze (pátek až neděle) spojená s praktickou výukou poznávání přírodního materiálu.

Účastníci si osvojí metody odběru řas a hub z vodních i suchozemských biotopů, jejich preparace a určování. Na základě poskytnutých podkladů si mohou sami připravit vzorky, naučit se pracovat s mikroskopickou technikou a určovací literaturou a vyhodnotit, jaká společenstva řas a hub lze nalézt v různých ekosystémech (řeka a potoky, lesy, travní porosty).

Kurz se koná každý rok v jiné oblasti jižní Moravy – je tedy možné jej absolvovat opakovaně a mít přitom možnost vidět pokaždé jiná společenstva řas a hub, typická pro danou oblast. Můžete tak získat dobrý přehled o diverzitě těchto organismů na našem území a přitom si i zopakovat druhy běžné, vyskytující se na celém území republiky.

Máte-li o kurz zájem, nahlase se prosím přímo osobně nebo prostřednictvím svých učitelů biologie na adresu svata@sci.muni.cz. Na tuto adresu se můžete též obracet s možnými dotazy, případně na telefon 549494474 nebo 607534211 (Petr Hrouda).

Na setkání s vámi se těší lektoři z řad učitelů a studentů Ústavu botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity (<http://botzool.sci.muni.cz/>).

