

## **Přednášky (data zatím orientační)**

1. (26.2.) Úvod do studia, představení. Představení vás studentů (odkud jste, jaký studujete obor a jaká vás zaujala rostlina či dřevina) Přednáška biotop doubravy – lesy nižších poloh i pařeziny (více uvidíme v terénu)
2. (5.3.) Procházka do zimního parku pod Špilberkem (pupeny a zimní poznávání stromů)
3. (12.3.) Přednáška - doubravy pokračování, co je to vegetační stupňovitost, potenciální vegetace, biotop
4. (17.3.) Přednáška dubo-bučiny – lesy středních poloh i lesy na sutích, svazích a na vápenci (více uvidíme u Křtin a Výpustku)
5. (24.3.) Přednáška horské lesy s jehličnany (video – Šumava – Silva Gabreta)
6. (2.4.) Přednáška o bezlesí - rostliny polí a rumišť, archeofyt, neofyt (více v terénu)
7. (23.4.) CV Kamenný vrch
8. (30.4.) Přednáška o bezlesí – pokračování: louky, pastviny neboli stepi a vodní plochy a rašeliniště, biodiverzita, invazní druhy rostlin a živočichů (více CV Křtinský lom a rybník, video Šumava)

## **Výjezd neboli terén neboli vycházka do přírody**

- A. . Špilberk a okolí FSS (2h)
- B. . Step – Kamenný vrch (2h)
- C. . xx se zoologií (4 – 6 h)
- D. . xx se zoologií (4h)

14 hodin á 2 – 24 celkem plus výjezd (8 přednášek, 2 Špilberk, 4 Křtiny, 4 Maloměřice, 2 Stránská nebo jiné dle rozvrhu)

## **Literatura**

- DEYL, Miloš a HÍSEK Květoslav. Naše květiny. Academia 1973 (2001).
- KUBÁT, Karel. *Botanika*. 2. vyd. Praha: Scientia, 2003. 231 s., [1. ISBN 80-7183-266-9. [info](#)
- PYŠEK, Petr a [Lubomír TICHÝ](#). *Rostlinné invaze*. Brno: Rezekvítek, 2001. 40 s. ISBN 80-902954-4-4. [info](#)

**Video:** <http://www.youtube.com/watch?v=o79724f8nJg>

www: multimedialní příručka MU:

[http://is.muni.cz/do/rect/el/estud/prif/ps10/biogeogr/web/index\\_book.html](http://is.muni.cz/do/rect/el/estud/prif/ps10/biogeogr/web/index_book.html)