



## Témata bakalářských a diplomových prací - akademický rok 2011/12

1. Populace bobra evropského v ČR a jeho vliv na břehové a lesní porosty na vybraném území
2. Chov mufloní zvěře na ŠLP Křtiny
3. Ověření použitelnosti metody pro stanovení věku prasete divokého dle Hella
4. Projekt zvýšení úživnosti honitby Brod nad Dyjí pro chov drobné zvěře
5. Predátoři jako součást komplexu biologické ochrany lesa
6. Distribuce černé zvěře v lesním prostředí
7. Požadavky jelení a srnčí zvěře na krytové podmínky stanoviště
8. Kulminace tělesných parametrů / biologický věk u trofejové zvěře
9. Význam omezení zimních a letních potravních zdrojů na kvalitu zvěře
10. Význam minerálií ve výživě zvěře na možnosti jejich doplňování
11. Zpřesnění metody sčítání trusu pro odhad početnosti zvěře
12. Vyhodnocení vlivu změn krajinného rázu na četnost drobné zvěře v honitbě Němčice nad Hanou. (BP)
13. Netradiční krmiva pro zvěř a jejich využití v myslivecké praxi
14. Optimalizace minerální výživy srnčí zvěře
15. Efektivita přezimovacích obůrek pro jelení zvěř

Vedoucí prací : 1-5 Ing. Jan Dvořák, Ph.D., 6 - 11 doc. Ing. Jiří Kámer, Ph.D., 12 Ing. Martin Ernst, Ph.D., 13-15 Ing. Zdeněk Vala, Ph.D.

Vypsaná témata jsou určena pro studenty 1. a 2. ročníku bakalářského studia a 1. ročníku NMg. studia.

Termín pro přihlášení na témata **do 31.10. 2011.**