

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Pedagogická fakulta**  
Katedra biologie a environmentálních studií

## **ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Název práce:** Biologie, historie invaze a hubení plzáka španělského (*Arion vulgaris* Moquin-Tandon)

**Jazyk práce:** čeština

**Studentka:** Jiřina Vítková  
**Fakulta:** Pedagogická  
**Studijní program:** Specializace v pedagogice

**Vedoucí:** Mgr. Dagmar Říhová  
**Oponentka:** Mgr. Štěpánka Podroužková, PřF UK Praha

**Předseda komise:** Prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc. (přítomen)  
**Členové komise:** RNDr. Jan Řezníček, Ph.D. (přítomen)  
Ing. Jan Andreska, Ph.D. (přítomen)  
Mgr. Dagmar Říhová (přítomna)

**Hosté:** PhDr. Kateřina Jančaříková, Ph.D.  
Mgr. Eliška Zadrobílková (PřF UK Praha)  
Tomáš Kebert (PedF UK Praha)

**Datum obhajoby:** 8. září 2014

**Průběh obhajoby:** Studentka seznámila komisi pomocí PPT prezentace s hlavními tezemi své bakalářské práce, zaměřené na jednoho z nejhorsších invazních druhů posledních let, plzáka španělského. Po pěkně připraveném obhajovacím projevu odpověděla velmi dobře na připomínky oponentky. Velmi dobře reagovala také na dotazy a připomínky z pléna. Komise se shodla na doporučení k obhajobě a hodnocení výborně.

**Výsledek obhajoby:** Doporučena k obhajobě – výborně.

Prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.  
předseda