

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta
Katedra biologie a environmentálních studií

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Tvorba trojrozměrných školních pomůcek.
Jazyk práce: čeština

Student: Kristýna Strnadová
Fakulta: Pedagogická
Studijní program: Učitelství VVP pro střední školy

Vedoucí: RNDr. Jan Řezníček, Ph.D.
Oponent: PhDr. Petr Novotný, Ph.D.

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)

Datum obhajoby: 9. září 2013

Průběh obhajoby: Uchazečka seznámila komisi pomocí PPT prezentace s hlavními tezemi své diplomové práce, ve které se zaměřila na tvorbu trojrozměrných osteologických školních pomůcek a zjišťování vybavenosti školních kabinetů těmito pomůckami, včetně jejich používání při výuce (na 11 ZŠ). Zároveň zjišťovala, jak motivovat žáky k zájmu o přírodu a sama vyráběla osteologické preparáty, které byly ke shlédnutí přímo na obhajobě. Předložená práce byla odevzdána již po druhé, poprvé ji na popud oponenta autorka stáhla. I přes opravení předchozích výtek práci oponent (dr. Petr Novotný, KBES PedF UK) opět nedoporučil k obhajobě, komise se však shodla na doporučení práce k obhajobě a hodnocení stupněm dobře.

Výsledek obhajoby: Doporučena k obhajobě – dobře.

Prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.
předseda