

Školitelský posudek

Kristýna Trávníková, Antropicky ovlivněné sedimenty krajiny Netolicka, bakalářská práce, České Budějovice 2015

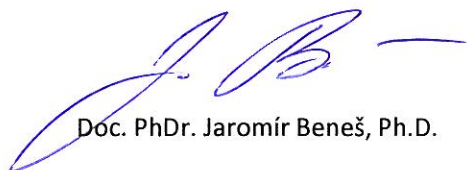
Bakalářská práce Kristýny Trávníkové tematicky zapadá do oblasti environmentální archeologie, přesněji řečeno do geoarcheologie. Autorka byla během bakalářského programu archeologie současně členem Laboratoře archeobotaniky a paleoekologie PŘF JU, kde pod vedením školitele, ale zejména pod každodenní péčí konzultantky Mgr. Petry Houfkové zpracovala náročné téma, ve kterém musela ještě zvládnout základy botaniky a pylové analýzy. Tohoto úkolu se zhostila dobře a se zájmem.

Nyní k vlastní bakalářské práci. Autorka pracovala pod vedením konzultantky v oblasti Netolicka, kde během dvouleté práce provedli řadu terénních vrtů a sondáží. Volba sondovaných ploch a terénních útvarů byla daná celým komplexem problematiky raně středověkého hradiště Na Jánu v Netolicích, ale i vrcholně středověkého města a renesanční obory u zámku Kratochvíle. Kristýna získané profily vlastními silami chemicky zpracovala a následně provedla pomocí standardní mikroskopie pylovou analýzu, ale také ne zcela obvyklou metodu SCP, sledující výskyt kuličkových uhlíkatých částic v analyzovaných vzorcích.

Práce má logicky uspořádanou strukturu exaktní práce, dobře se v ní orientuje. Práce je svým způsobem pionýrská, z Netolicka jsme toho z hlediska geoarcheologie nevěděli prakticky nic. Je jasné, že jsou výsledky z některých profilů pro autorku zklamáním, ale to jsou nutné důsledky a projevy nového tématu a vstupů na málo probádaná pole.

Kristýna Trávníková odvedla velmi poctivou a časově náročnou práci. Ačkoliv text není ve všem dokonalý, splnila autorka bohatě zadání práce, kladené na bakalářský stupeň. Z výše uvedených důvodů práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji ji klasifikovat stupněm **v ý b o r n ě**.

V Českých Budějovicích dne 6. 6. 2015



Doc. PhDr. Jaromír Beneš, Ph.D.