

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ/DIPLOMOVÉ PRÁCE

AUTOR POSUZOVANÉ PRÁCE: **Kristina Tomášková**

NÁZEV PRÁCE: **Pozdně středověké a raně novověké kachle v Čechách**

TYP PRÁCE: **bakalářská**

AUTOR POSUDKU: **Mgr. Milan Procházka**

TYP POSUDKU: **vedoucí práce**

KRITÉRIA HODNOCENÍ

1. Bylo splněno zadání práce? **velmi dobře**
2. Využití dostupných informací k tématu: **dobře**
3. Formální aspekty práce (rozsah, gramatika, úprava): **dobře**
4. Strukturování práce: **dobře**
5. Užívání odborné terminologie a stylistiky: **dobře**
6. Úroveň analýzy a syntézy dat, výběr a použití vhodných metod: **dobře**
7. Byly vyčerpány hlavní problémy tématu? **velmi dobře**
8. Zaujal student vlastní stanovisko a jak je argumentačně podpořil? **velmi dobře**

Návrh výsledné klasifikace: dobře

Stručné zdůvodnění celkového hodnocení: Autorce se vcelku podařilo splnit zadání bakalářské práce. V teoretické části se dokázala zorientovat v dané problematice a získat tak dobrý základ znalostí pro studium konkrétního materiálu. Ve vybraném materiálu se podařilo úspěšně popsat základní aspekty regionální kamnářské produkce v období 15. - 16. století, získané z archeologických akcí menšího rozsahu. Tento fakt je nutno vyzdvihnout, vzhledem k dosud chybějícím popisům nálezových fondů regionu. Avšak některé kapitoly teoretické části bylo možné zpracovat detailněji a pracovat s větším množstvím literatury. Ve strukturování práce se objevují některá zarážející fakta, např. seznam fragmentů v textu náležející spíše do příloh. Celkový dojem z textu narušují gramatické a stylistické chyby, dále

pak některá pochybení v terminologii. Zároveň je nutné upozornit na nesrovnalosti podoby citací v textu. I přes všechna stylistická, terminologická a metodologická pochybení je práce přínosem pro poznání kamnářské produkce. Autorka v některých úvahách zbytečně podceňuje své závěry. Po určitých úpravách by si vybrané závěry a poznatky zasloužily publikaci formou kratšího článku.

DOPLŇUJÍCÍ OTÁZKY K OBHAJOBĚ (nepovinné):

DATUM: 21.3.2012 PODPIS:

