

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ/DIPLOMOVÉ PRÁCE

AUTOR POSUZOVANÉ PRÁCE: **Bc. Kateřina Šebková**

NÁZEV PRÁCE: **Historická krajina severního Stříbrska.
Terénní ověřování výsledků leteckého laserového
skenování**

TYP PRÁCE: **diplomová**

AUTOR POSUDKU: **Mgr. Filip Prekop**

TYP POSUDKU: **oponent**

KRITÉRIA HODNOCENÍ

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

Návrh výsledné klasifikace: výborně

Stručné zdůvodnění celkového hodnocení:

Práce je především přehledně a jasně strukturována a odpovídá zásadám archeologické metody. Kvalita jednotlivých kapitol je vyrovnaná a oceňuji důsledné dodržování popisu objektů vůči zvoleným charakteristikám a následné syntézy dosažených výsledků.

Hodnotná je i část věnovaná vlastnímu terénnímu průzkumu.

Jen bych upozornil na drobné nepřesnosti v terminologii, například "milavečská kultura střední doby bronzové" (s. 44), kterých by bylo vhodné se v budoucnu vyvarovat. Stejně bych doporučil zvýšenou pozornost grafické podobě mapových výstupů, především vztahu

Katedra archeologie, Fakulta filozofická, Západočeská univerzita v Plzni

vektORIZACE identifikovaných objektů k mapovému pozadí. Relativně nepřehledně působí obrazové přílohy č.: 7., 19., 40. Tloušťky čar splývají v jeden objekt a zakrývají značnou část zkoumaného území.

Domnívám se, že bylo možné využít více možností vytvořené databáze objektů. Tu tvoří pouze tři samostatné tabulky: bodových, liniových a polygonových objektů. V práci nedošlo k žádnému zpětnému prostorovému vizualizování sledovaných charakteristik, které by jistě mohly být rovněž zajímavé.

DOPLŇUJÍCÍ OTÁZKY K OBHAJOBĚ (nepovinné):

DATUM: 23.5.2016 PODPIS:

