

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ/DIPLOMOVÉ PRÁCE

AUTOR POSUZOVANÉ PRÁCE: **Daniel Mátl**

NÁZEV PRÁCE: **Osídlení Podřipska v neolitu a eneolitu**

TYP PRÁCE: **bakalářská**

AUTOR POSUDKU: **PhDr. Petr Křišťuf, Ph.D.**

TYP POSUDKU: **vedoucí**

KRITÉRIA HODNOCENÍ

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

Návrh výsledné klasifikace: dobře

Daniel Mátl se ve své práci soustředil na osídlení Podřipska v neolitu a eneolitu. První část jeho práce má kompilační charakter a nemám k ní výraznější připomínky. Druhou částí je poté vlastní analýza dat získaných z AMČR. Tato část trpí určitými nedostatky.

1. Zájmový prostor (Podřipsko) byl vymezen po dohodě se studentem na základě mého článku (Turek - Křišťuf 2022). Ale v některých kapitolách (např. 5.2.) se pracuje s definicí Podřipska na základě prací M. Gajdy, které je výrazně menší.
2. Student použil pro analýzu data získaná z AMČR. Přestože prostorová analýza je provedena na slušné úrovni (s ohledem na fakt, že se jedná o bakalářskou práci), postrádám přehled a základní statistiku použitých dat.

3. Asi největším nedostatkem této části práce je její nevyváženost. Zatímco neolitu se student věnuje podobně. Eneolitu je věnována jen zmínka na základě mého článku (Turek - Křišťuf 2022).

Práce splňuje požadavky kladené na bakalářskou práci a student prokázal, že je schopen pracovat s literaturou a provádět vlastní prostorové analýzy v prostředí GIS. Nicméně z výše uvedených důvodů musím práci hodnotit spíše stupněm dobře. Nebráním se však i lepšímu hodnocení, pokud student během obhajoby uspokojivě vysvětlí absenci prostorové analýzy eneolitických komponent.

DOPLŇUJÍCÍ OTÁZKY K OBHAJOBĚ (nepovinné):

DATUM: 28. května 2023

PODPIS:

