

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: JU v Č. Budějovicích

Pedagogická fakulta

Pracoviště: katedra geografie

Datum odevzdání posudku:

Jméno a příjmení studenta:

Pavla Draxlerová

Obor: GEVES

Oponent bakalářské práce:

Doc. RNDr. Karel Kirchner, CSc.

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Skalní mísy Votické vrchoviny

Kritéria hodnocení práce (označte vždy právě jednu z možných známek: A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, N – nevyhověl):

1. Struktura práce

(úplnost, logická posloupnost a vyváženost kapitol, rozsah práce)

A			
---	--	--	--

Struktura práce odpovídá po formální stránce požadavkům, které jsou kladeny na bakalářské práce. Práce obsahuje všechny základní kapitoly, které zejména souvisí s typem práce, založeném na terénním výzkumu vybraných tvarů reliéfu. Zejména oceňuji kapitoly č. 5, 6, a 7, kde jsou shrnuty výsledky terénního šetření. Získané poznatky logicky uzavírají kapitoly Diskuze a Závěr. Konstatuji, že rozsah kapitol je vyvážený a rovněž rozsah práce odpovídá zadanému tématu a charakteru práce.

2. Metodologická a metodická stránka práce

(stanovení hypotéz a cílů práce, vhodnost a kvalita dat a metod)

A			
---	--	--	--

Metodologicky je předložená práce vedena v rámci přírodních věd přes stanovení hypotéz, induktivního postupu stanovení závěrů pro vývoj skalních mís v zájmovém území na základě dílčích poznatků a jejich zobecnění. Cíle práce jsou jasně formulovány. Jenom drobná poznámka – cílem práce je zmapování výskytu a stavu skalních mís na vybraných lokalitách Votické vrchoviny, což je pro bakalářskou práci i tak cíl dosti náročný. Zvolené metody jsou správné, popis postupu výstižný, včetně použitých přístrojů i vyhodnocení.

3. Práce s literaturou a dalšími informačními zdroji

(výběr, správná citace, použití, dodržování bibliografických norem)

	B		
--	---	--	--

Protože práce se kromě vlastního zkoumání skalních mís na vybraných lokalitách zaměřuje i na obecnou charakteristiku zájmové oblasti excerpoval autorka značné množství literatury z různých oborů fyzické geografie, které zařadila do kapitoly č.2. Možná i proto dochází pak k překryvu citací při charakterizování skalních mís v rámci teoretické části v kapitole Metodika s Literární rešerší. Je rovněž zapotřebí uvést, že skalní mísy se v ČR vyskytují na řadě dalších lokalit jak na žulách (např. Žulovská pahorkatina), ale dalších typech hornin (flyšové horniny Vnějších Západních Karpat). Víc mělo být v informačních zdrojích zdůrazněno, že 2 zájmové lokality jsou zachyceny v databázi evidovaných lokalit České geologické služby. V subkapitole 5.1 s. 23 autorka uvádí termín tafone a vznik označení příslušných tvarů. Větu je zapotřebí doplnit či upřesnit podle citované literatury Migoň (2006) s. 139.

4. Odborná správnost – znalost problematiky

(prokázání znalosti řešené problematiky, prokázání specifických znalostí, schopnost aplikovat znalosti na konkrétní problém)

A			
---	--	--	--

Autorka prokázala zvládnutí jak teoretického přístupu zhodnocení dat a informací o zájmové oblasti, tak praktického přístupu v terénu při uplatnění terénních měřičských metod při zkoumání skalních mís. Zvláště vyzdvihují logické vyhodnocení získaných poznatků v diskuzi v souvislosti se stanovenými hypotézami.

5. Zhodnocení výsledků, naplnění cílů, aplikovatelnost v praxi

A			
---	--	--	--

Autorka dosáhla velmi kvalitní výsledky zvláště při terénním průzkumu skalních mís a vyhodnocení výsledků. Stanovené cíle práce splnila a vytvořila tak dobrý předpoklad k uplatnění výsledků v rámci zpracování podkladů pro ochranu přírody. Doporučuji po dohodě poskytnout výsledky České geologické službě pro doplnění seznamu evidovaných lokalit.

6. Úroveň jazykového a stylistického zpracování

A			
---	--	--	--

Práce je napsána jazykově čistě, prakticky bez chyb a překlepů. Poznámka ke s. 21 - poprvé uváděné zkratky např. PP, by měly být rozepsány. Pro lepší přehled hierarchizace geomorfologických jednotek je dobré uvést tabulku - s. 17, subkapitola 4.2.

7. Formální a grafická úroveň práce

A			
---	--	--	--

Z hlediska formální struktury práce obsahuje všechny náležitosti. Obrázky v textu i grafické přílohy vhodně ilustrují řešenou problematiku. Oceňuji i uvedení historických fotografií skalních útvarů. Autorčiny fotografie skalních mís dobře dokumentují situaci, zvláště oceňuji i fotografii č. 1 s historickými stopami rozdrůžování žulových balvanů.

Otázky k obhajobě:

1. Vysvětlete a uveďte příklady vzniku autochtonního a alochtonního kamenného moře např. ze zájmové oblasti.
2. Uveďte v rámci České republiky oblasti s rozšířením skalních mís a charakterizujte horninové podloží.

Celkové hodnocení práce (výsledná známka není aritmetickým průměrem známek jednotlivých kritérií hodnocení práce):

A - výborně			
-------------	--	--	--

V Českých Budějovicích dne ...11. 5. 2018



Podpis oponenta