



Posudek vedoucího kvalifikační práce

Příjmení a jméno autora práce:	Findžová Leona
Studijní obor:	Geografie se zaměřením na vzdělávání
Název práce:	Geofyzikální analýza glaciálních forem reliéfu v oblasti karu Schwarzbach

Hodnocení

Spolupráci s vedoucím práce hodnotím jako:	1 Kvalitní	2 Průměrnou	3 Nedostatečnou	
*				
Tvůrčí aktivitu a samostatnost autora práce hodnotím jako:	1 Vysokou	2 Průměrnou	3 Nízkou	
* Autorka sama vytvořila vhodné mapy, některé obrázky a příčné profily. Této tvorbě ovšem předcházelo množství konzultací, na kterých byla jejich podoba dlouhou dobu diskutována. Detailně byla konzultována i samotná struktura práce nebo následující postupy. Proto hodnotím převážně samostatnost autorky jako velmi nízkou.				
Splnění cílů hodnotím jako:	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
* Autorka splnila jasně definovaný cíl a potvrdila v úvodu představenou hypotézu. Ovšem k oběma bodům bych očekával podrobnější diskuzi.				
Kvalitu práce s doporučenou literaturou a aktivitu při vyhledávání nových, relevantních, zdrojů hodnotím jako:	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
* Autorka dokázala na průměrné úrovni pracovat s doporučenou literaturou (i cizojazyčnou). Téměř sama vyhledávala relevantní informace, o které opírá svoji práci. V rámci hodnocení ovšem musím zohlednit aktivitu při vyhledávání nových zdrojů, která byla v tomto případě slabá.				
Výsledky (zejména originalitu, věrohodnost, kvalitu prezentace) hodnotím jako:	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
* Svými výsledky autorka silně přispěla k poznání zájmového území, protože modely rozložení měrného elektrického odporu jasně dokazují přítomnost předpokládaných forem reliéfu a některé zobrazují jejich podpovrchovou strukturu.				
Formální úroveň práce hodnotím jako:	Výbornou	Velmi dobrou	Dobrou	Nevyhovující
*				
Diskusi výsledků (zejména relevanci a kvalitu diskutovaných prací, závěry vyplývající z diskuse)	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující

hodnotím jako:				
* Diskuze je slabším místem práce. Opírá se o relativně málo zdrojů, autorka navíc téměř nediskutuje svoje výsledky se zahraniční odbornou komunitou. Tyto nedostatky jsou zřejmě projevem slabší kvality autorky při práci s odbornou literaturou.				
Otázky †	V práci uvádíte předpokládané hloubky zazemněného karu Schwarzbach. Dokázala byste na základě Vašich modelů rozložení elektrického odporu pod povrchem určit v zájmovém území místo/oblast, kde by měl být kar nejhlubší?			

Celkové hodnocení

Práci k obhajobě	Doporučuji		Nedoporučuji	
V případě kladného doporučení navrhuji celkové hodnocení:	Výborně	Velmi dobře	Dobře	

Vedoucí práce: Václav Duffek

Datum: 22. 8. 2020

Podpis

*) V případě hodnocení jiné kategorie než (1) a Výborně zde, prosím, zdůvodněte Vaše hodnocení.

†) Zde je možné uvést otázky, jejichž zodpovězení považujete jako vedoucí práce za stěžejní pro obhájení práce.