



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autorka práce: Tereza Hlaváčková

Název práce: Vybraná geologická rizika na území České republiky

Vedoucí práce: doc. RNDr. Vasilis Teodoridis, Ph.D.

Cíle práce

Hlavní cíl předložené bakalářské práce „zpracovat komplexní přehled o geohazardech na území České republiky a vytvořit odbornou oporu pro učitele základních a středních škol“ je formulován jednoznačně a s ohledem na povahu studovaného programu, resp. oboru a zadaného tématu je zcela relevantní. Stanovený cíl byl v rámci řešení předložené bakalářské práce naplněn.

Obsahové zpracování

Název práce, abstrakt a klíčová slova korespondují s obsahem práce. Jednotlivé kapitoly práce na sebe logicky obsahově navazují a tvoří přehledně strukturovaný celek rešeršního charakteru. Úvodní kapitoly nejprve obecně popisují geodiverzitu ČR v kontextu s geologickými a environmentálními hazardy a příslušnou legislativu. Hlavním těžištěm práce je charakteristika 3 vybraných geologických rizik, tj. svahové nestability, zemětřesení a radonové riziko. Tyto geohazardy jsou podrobně specifikovány s ohledem na jejich vznik, charakteristiku spouštěčů, jejich dopady a možnou prevenci. Jako modelové příklady jsou uvedeny některé konkrétní události z ČR.

Formální náležitosti

Předložená bakalářská práce je originální, má rozsah 108.827 znaků, obsahuje všechny obvyklé a předepsané kapitoly včetně formátu a vizuální identity v souladu s OPAD č. 38/2020. Jazykový projev je kultivovaný. Práce je psána s minimem pravopisných chyb. Grafická úroveň a zpracování je nadstandardní. Citovaná literatura je kompletně uvedena v seznamu. Použité zdroje jsou velmi bohaté na odborné geologické články a relevantní na typ a zaměření práce. Stav kontroly na plagiátorství uvádí 30 podobných dokumentů s maximální 14% podobností, přičemž maximální podobnost u 5 dokumentů je 2 %. Podobné dokumenty, resp. označené podobné texty jsou z drtivé většiny citace literatury či citované texty. Obdobně dopadla kontrola systémem Turnitin, která vykazuje celkovou 18% podobnost (89 dokumentů s podobností 2 %, resp. 1 % či <1 %), přičemž většina podobných textů je vázána na shodu v názvech kapitol, v obecných frázích, v převzatých a řádně citovaných textech či citacích.

Doplňující komentář

Bakalářská práce by mohla sloužit jako východisko pro možnou realizaci navazující diplomové práce, která by se mohla zaměřit na didaktizaci tohoto tématu a vhodnou aplikaci do prostředí základní a střední školy. Osobně bych vyzdvihl práci s odbornou cizojazyčnou literaturou.



PEDAGOGICKÁ FAKULTA
Katedra biologie
a environmentálních studií
Univerzita Karlova

Otázky doporučené pro zodpovězení při obhajobě

Bez otázek a komentářů k obhajobě.

Navrhované hodnocení

Doporučuji obhájení předložené práce.

V Praze, dne 6. května 2024

doc. RNDr. Vasilis Teodoridis, Ph.D.