

ZPRÁVA

o konání 8. ročníku soutěže České asociace geomorfologů (ČAG) ve spolupráci s Asociáciou slovenských geomorfologov pri SAV (ASG) o nejlepší kvalifikační práci

V souladu se stanovami soutěže ČAG o nejlepší kvalifikační práci (<http://www.geomorfologie.eu/soutez>) proběhl 8. ročník této soutěže ve spolupráci s ASG. Jednotlivá pracoviště z České republiky a ze Slovenska byla v prosinci roku 2019 vyzvána k nominaci bakalářských, diplomových a dizertačních prací. **Termín pro zaslání prací do soutěže** (na adresu administrátora 8. ročníku, V. Škarpicha) byl stanoven na **15. ledna 2020**. Ve stanoveném termínu bylo **zasláno celkem 5 prací ze tří univerzitních pracovišť** (Masarykova univerzita, Univerzita Komenského v Bratislavě, Ostravská univerzita), z toho dvě do soutěže o nejlepší bakalářskou práci (cena F. Vitáska) a tři do soutěže o nejlepší diplomovou práci (cena J. Moschelesové).

Pro 8. ročník soutěže byla ustavena hodnotitelská porota ve složení: doc. Mgr. Zdeněk Máčka, Ph.D. (Masarykova univerzita), Mgr. Štefan Ratkovský, PhD. (Správa slovenských jaskýň), RNDr. Václav Stacke, Ph.D. (Západočeská univerzita v Plzni), RNDr. Václav Škarpich, Ph.D. (Ostravská univerzita).

Seznam prací (oceněné práce jsou zvýrazněny tučně):

Bakalářské práce

Autor	Název
FABIÁNOVÁ Andrea	Prostorově-časová rekonstrukce aktivity sesuvného území Soláň (Vsetínské vrchy)
JEŽKOVÁ Jaroslava	Využití paleomagnetických metod při studiu fluvialních systémů

Diplomové práce

Autor	Název
KRŮPOVÁ Lenka	Vůdčí faktory vybraných charakteristik říčního dřeva v pramenných tocích masívu Smrku
POŠIVÁK Dávid	Geomorfologická lokalita Veľká Žltá Stena (Tatranské Podhorie) v jej priestorových súvislostiach
SMAŽÁK Ivan	Vliv přítoků na poproudovou zrnitost korytových sedimentů Černé Ostravice

Porota se rozhodla udělit cenu v kategorii bakalářských prací Andree Fabiánové za výborně zpracovanou práci hodnotící vývoj sesuvu s využitím dendrogeomorfologických metod výzkumu. Na předložené práci je možné ocenit především kvalitní a precizní terénní sběr dat (mapování sesuvu, odběr vzorků) a laboratorní zpracování. Velmi přínosné bylo dle poroty také odvození podrobné chronologie a prognózy vývoje sesuvu ve studované oblasti s praktickým využitím výsledků výzkumu.

V kategorii diplomových prací se porota rozhodla udělit cenu Dávidu Pošivákovi za velmi dobře zpracovanou práci postavenou na kvalitním metodickém postupu vycházejícím ze zpracovaného rozsáhlého rozboru literatury. Známou a atraktivní geomorfologickou lokalitu Veľké Žlté Steny v Tatranském Podhorí autor zasadil do kontextu vývoje krajiny v minulosti s přínosem v podobě hodnocení území za pomoci vlastního geomorfologického výzkumu. Na práci porota oceňuje také dobře formulované závěry a diskuzi výsledků.

Hodnotící porota děkuje všem účastníkům 8. ročníku soutěže a všem, kteří se jakoukoliv měrou podíleli na její přípravě a realizaci.

Zapsal: Václav Škarpich v Ostravě dne 25. 2. 2020.