

Vyjádření školitele diplomové práce Adama Emmera „Potenciální nebezpečnost vybraných morénami hrazených jezer v pohoří Cordillera Blanca, Peru“.

Diplomová práce A. Emmera vychází z bakalářské práce, jež komplexním způsobem hodnotila dosavadní světovou literaturu v dané problematice. Autor tedy vychází z kvalitní rešerše, což mu umožňuje soustředit se v diplomové práci na konkrétní evaluaci ohrožení vybraných jezer. Přičemž v průběhu zpracování DP byla samozřejmě doplněna aktuálně publikovaná literatura a současně bylo využito stáže v Peru, kdy byla dohledána řada nepublikovaných zpráv. Diplomová práce je tedy založena na evaluaci ohrožení vybraných lokalit s využitím známých metod. Z práce současně plyne vhodnost jejich použití a autor předkládá vlastní návrhy. Z hlediska metodického bylo využito archivních dat, DPZ a terénních prací.

Diplomat skutečně aktivně a iniciativně pracoval na svém tématu. Účastnil se podle potřeby i některých terénních prací v ČR, jež přímo nesouvisely s tématem DP, nicméně rozvíjely jeho potenciál v daném vědním oboru. Spolupráce s diplomantem byla nadprůměrně efektivní o čemž svědčí řada níže uvedených aktivit, jež většina studentů realizuje až v doktorské fázi studia.

V současné době má student magisterského oboru A. Emmer již přijatý článek v impaktovaném časopisu Natural Hazards and Earth System Science, další přijatý článek je v AUC Geographica (a jeden popularizační již vyšel v Geografických Rozhledech); několik dalších odborných témat je rozpracováno. Kromě toho se student opakovaně účastnil s prezentacemi na konferenci České asociace geomorfologů a má od r. 2012 přijatý projekt u ICL, jež je zaměřen na databázi GLOFs. Od letošního roku je A. Emmer nositelem projektu GAUK; v předešlém roce se též účastnil terénních prací v Peru.

Celkově hodnotím studenta velmi pozitivně, neboť se osvědčil jak při terénních pracech v náročném terénu a při práci v kolektivu, naučil se již podávat projekty (domácí i zahraniční) a je schopen publikovat v angličtině v odborné literatuře a prezentovat na konferencích. Práci hodnotím stupněm **výborně** a doporučuji ji k obhajobě.

V Praze, dne 17.5.2013

Doc. V. Vilímek