

Praha, 29.1.2018

doc. Ing. Daniel Macek, Ph.D.
zde

Posudek školitele

Doktorand: Ing. Václav Snížek

Disertační práce: Hodnocení technologických přístupů k rekonstrukci asfaltových vozovek z hlediska vlivu na životní prostředí a nákladů životního cyklu

Doktorand dne 1.2.2011 nastoupil do kombinované formy doktorského studia na Katedře ekonomiky a řízení, FSv, ČVUT v Praze. Odborné zkoušky z ISP splnil s hodnocením prospěl (4 v plánovaných termínech, 2 s domluveným odkladem). Studijní blok úspěšně zakončil 18.9.2014 a posléze složil státní doktorskou zkoušku (22.9.2016).

V průběhu studia se postupně upřesňoval název disertační práce, ale tematicky se od původního záměru nevychýlil. V rámci studia byl doktorand aktivní a sám byl navrhovatelem a řešitelem 4 grantů SGS. V databázi V3S má cca 27 výstupů – články, SW, knihy a elektronické dokumenty. 1 článek je v databázi WOS a 2 ve Scopus. Doktorand také absolvoval stáž na TU WIEN, Institut dopravy – centrum silničního inženýrství.

Kvůli pracovnímu vytížení a řadě změn pracovních míst pro dokončení DP využil maximální možný přípustný časový limit. Pracovní pozice jsou od kalkulanta, přes vedoucího nabídek, technického kontrolora až po projektového manažera.

Disertační práci doporučuji k obhajobě.



doc. Ing. Daniel Macek, Ph.D.
školitel