

V Praze dne 03. 5. 2017

Posudek školitele předkládaný k obhajobě disertační práce Ing. Moniky Čáchové

Ing. Monika Čáchová již během magisterského studia pracovala v laboratořích na Katedře materiálového inženýrství a chemie, Fakulty stavební a její zájem o obor a schopnost samostatné práce pak logicky vyústily v nástup do doktorského studia. Monika Čáchová zahájila doktorské stadium v oboru Fyzikální a materiálové inženýrství, na katedře Materiálové inženýrství a chemie, Fakulty stavební, v letním semestru 2013. Všechny povinnosti, vyplývající ze studijního plánu, splnila. Kromě práce na vlastní disertaci na téma „Použití cihelného obrusu v omítkových směsích“ se v uplynulých letech věnovala širokému spektru laboratorních metod, provozovaných na katedře. Své výsledky je schopna prezentovat jak písemnou (přehled publikační činnosti je další přílohou žádosti), tak ústní formou.

Monika Čáchová během čtyř let svého doktorského studia vospěla v samostatnou vědeckou osobnost, schopnou provádět experimentální výzkum v oblasti materiálové vědy a inženýrství. Předložená disertační práce je toho důkazem a, dle mého mínění, je Monika Čáchová kvalifikovanou kandidátkou k obhajobě disertační práce.


doc. Ing. Martin Keppert, Ph.D., školitel

3. 5. 2017