

## Stanovisko školitele k disertační práci

Ing. M. Mohammed Kazzaz byl doktorandem v prezenční formě na ÚIFS FIT v Brně v letech 2011 až 2015. Po celou dobu doktorského studia pracoval na tématu adaptivních softwarových architektur. Jeho školitelem – specialistou byl RNDr. Marek Rychlý, Ph.D.

Výsledky dosažené během prezenční formy studia publikoval formou jednoho příspěvku na studentské konferenci organizované na VUT, tři konferenčních příspěvků na mezinárodních a jednoho článku v časopisu. Byl zapojen do řešení výzkumného záměru Výzkum informačních technologií z hlediska bezpečnosti řešeného na fakultě, který končil v roce 2013.

V průběhu prezenční formy doktorského studia byl zapojen do výuky - měl přednášky a vedl projekty z předmětu Databázové systémy pro zahraniční studenty, vedl jednu nedokončenou bakalářskou práci a podílel se na opravování písemných zkoušek z předmětu Databázové systémy ve studijním programu vyučovaném v češtině.

Po přechodu do kombinované formy pokračoval v práci na tématu disertace a zaměřoval se hlavně na implementaci rámce, která by umožnila formou případových studií ověřit koncepci navrženou v předchozím období. V roce 2016 byl v rámci mobility programu Erasmus na čtyřměsíčním pobytu na Dalarna University ve Švédsku, kde pracoval na rozšíření implementace rámce pro migraci webových služeb na mobilní zařízení.

Dokončování disertace (realizace, případové studie) probíhalo poměrně pomalu. Práci odevzdal až na konci osmého roku svého studia, tedy v úplném závěru maximální možné délky studia. To se do určité míry projevilo negativně na kvalitě disertační práce, Výsledky tohoto druhého období prezentoval formou dalších dvou konferenčních příspěvků a jedné časopisecké publikace.

I přes některé nedostatky, kterých jsem si u disertace Ing. M. Mohammada Kazzaze vědom, podle mého názoru jeho disertační práce splňuje základní požadavky kladené na doktorskou disertační práci, a proto ji k obhajobě doporučuji.

V Brně dne 26. 8. 2019

doc. Ing. Jaroslav Zendulka, CSc.