

STANOVISKO ŠKOLITELE K PŘEDKLÁDANÉ DIZERTAČNÍ PRÁCI

Název dizertační práce: **Modification of the methodology for the implementation of information systems involving elements of digitalization and remote collaboration**

Autor práce: **Ing. Jan Špatenka**

Ing. Jan Špatenka absolvoval bakalářský a magisterský studijní program na Fakultně regionálního rozvoje a mezinárodních studií na Mendelově univerzitě v Brně se zaměřením na projektové řízení. Poté po několikaleté odmlce pokračoval v doktorském studiu a zúčastnil se zahraničních stáží v University of Porto a Université Côte D'Azur v Nice.

Během doktorského studia pracoval na vedoucích pozicích v technologických společnostech s českými vlastníky. V roce 2015 nastoupil do společnosti Navisys, která je oceněný Microsoft partnerem. Tam nejprve pracoval jako projektový manažer a po 4 letech nastoupil na pozici Chief Operations Officer. Navisys se zaměřovala na implementaci podnikových informačních systémů Microsoft Dynamics 365 zejména ve výrobních a logistických firmách v České republice. V současné době působí jako Business Unit Manager ve společnosti MoroSystems Orchestra, který je největším Atlassian partnerem v ČR. Zde se specializuje na oblasti strategie, portfolio management a řízení projektů. Působí v řadě českých komunit jako ambasador agilního přístupu, samořízení a svobody v práci. S těmito tématy vystupuje na předních českých konferencích.

Během doktorského studia a zaměstnání také vedl řadu cvičení na fakultě. V průběhu let učil předměty Podnikové informační systémy, Management informačních systémů a Zpracování dat. Zpracoval řadu posudků bakalářských a disertačních projektů a aktivně se účastnil 5 výzkumných projektů. Z výzkumné činnosti je důležité vyzdvihnout publikace v recenzovaných vědeckých časopisech i na mezinárodních vědeckých konferencích, kde Ing. Jan Špatenka nejen zveřejňoval a diskutoval o svých dosavadních výzkumných poznatcích a závěrech, ale také získával cenné informace pro svou další práci.

Předkládaná dizertační práce, jejímž tématem je Modifikace metodiky implementace informačních systémů za využití prvků digitalizace a vzdálené spolupráce, vychází z výzkumné činnosti Ústavu informatiky na Fakultě podnikatelské VUT v Brně a průběžné publikační aktivity. Práce přispívá k rozšíření vědeckého poznání především v propojení požadavků z praxe s vědeckými a výzkumnými postupy. Přínos pro praxi je zaměřený zejména na použití metodiky ve firemním prostředí. Modifikovaná metodika implementace informačních systémů má pozitivní vliv na dodávku projektu s ohledem na projektový trojimperativ, neboť navrhuje smysluplné zapojení vzdálené spolupráce a prvků digitalizace nikoliv jako důsledek projektu, ale jako jeho prostředek. Tato problematika patří v současné době k velmi aktuálním, o čemž svědčí rostoucí počet implementací informačních systémů ve světě. Cíle dizertační práce bylo dosaženo pomocí metody Design Science Research, která je pro účel práce zvolená velmi vhodně a může zároveň obohatit lokální vědeckou komunitu. V našich podmínkách patří tato práce svým rozsahem, zaměřením a výzkumnými metodami mezi výjimečné. Díky získaným výsledkům byl splněn cíl práce, zodpovězeny výzkumné otázky a formulovány přínosy práce. Byly zmapovány aktuální poznatky a identifikovány možnosti pro další výzkum a využití metodiky ve firemním prostředí. Dále byly stanoveny limity dizertační práce a z nich plynoucí možnosti návazného výzkumu.

Ing. Jan Špatenka má veškeré předpoklady pro výzkumnou činnost. Opakovaně projevuje zájem o aktuální výzkumné projekty a prokazuje nespornou erudici při řešení nových problémů. K jeho charakteristickým rysům patří systematičnost, cílevědomost, vytrvalost a v neposlední řadě také snaha o propojení vědeckých výsledků s praxí. Předložená dizertační práce je výsledkem dlouholeté intenzivní vědecké práce doktoranda. Práce je podle mého názoru velmi kvalitní a domnívám se, že je dobrým východiskem pro další, navazující výzkum.



V Brně dne 26. 8. 2025

doc. Ing. Miloš Koch, CSc.