



Oponentní posudek disertační práce

Uchazeč:	Ing. Petra Juránková
Název disertační práce:	Zefektivnění sledování poštovních zásilek v průběhu přepravního procesu
Oponent:	doc. Ing. Pavel Šaradín, CSc.
Pracoviště opoenta:	Vysoká škola logistiky o.p.s. v Přerově

Oponent se v posudku vyjádří:

- k aktuálnosti daného tématu,
- ke zvoleným metodám zpracování,
- zda práce splnila sledovaný cíl,
- k výsledkům disertační práce s uvedením, zda a jaké nové poznatky přinesla,
- k významu pro praxi nebo rozvoj vědy,
- zda disertační práce splňuje podmínky tvůrčí vědecké práce pro udělení titulu Ph.D.

Ke každému z níže uvedených bodů je nutno doplnit stručný komentář.

a) Aktuálnost tématu disertační práce		
<input type="checkbox"/> velmi aktuální	<input checked="" type="checkbox"/> aktuální	<input type="checkbox"/> není aktuální
Komentář: Sledování poštovních zásilek v průběhu přepravního procesu patří i nadále mezi aktuální problémy, a to nejen z pohledu poskytovatelů poštovních služeb, ale zejména jejich uživatelů. Doposud se tak dělo na úrovni aplikací konkrétních technologií automatické identifikace. Z pohledu teoretického doposud nebyla vypracována vhodná metodika zabývající se volbou vhodného technologického řešení. K řešení uvedeného problému má přispět předložená disertační práce.		

b) Zvolené metody zpracování		
<input checked="" type="checkbox"/> vhodné metody	<input type="checkbox"/> málo vhodné	<input type="checkbox"/> nevhodné, zastaralé
Komentář: Vodítkem při výběru metod řešení daného tématu byl stanovený cíl práce. Doktorandka využila vhodné vědecké metody, které rozdělila do šesti skupin. Jejich konkrétní aplikace při tvorbě a aplikaci metodiky je v práci vždy zdůrazněno.		

c) Splnění cílů disertační práce		
<input checked="" type="checkbox"/> disertace splnila cíl	<input type="checkbox"/> disertace částečně splnila cíl	<input type="checkbox"/> disertace nesplnila cíl
Komentář: Deklarovaný cíl disertační práce byl splněn. Navržená metodika pro volbu vhodného technologického řešení sledování vybraných poštovních zásilek byla verifikována prostřednictvím případové studie, která byla vyhodnocena v podmínkách České pošty, s.p.		

d) Výsledky disertační práce, nové poznatky a přínosy				
<input type="checkbox"/> vynikající	<input type="checkbox"/> nadprůměrné	<input checked="" type="checkbox"/> průměrné	<input type="checkbox"/> slabé	<input type="checkbox"/> nevyhovující
Konkrétní přínos: V teoretické oblasti je to vytvořená metodika objektivizace volby mezi několika technologiemi automatické identifikace a její aplikace v rámci případové studie. Komentář: Návrh metodiky řeší dosud nedostatečně rozpracovanou oblast objektivizace volby mezi technologiemi automatické identifikace. Má obecnou platnost a může být využitelná i mimo oblast zkoumaných poštovních služeb.				

e) Význam pro praxi nebo rozvoj vědy				
<input type="checkbox"/> vynikající	<input type="checkbox"/> nadprůměrný	<input checked="" type="checkbox"/> průměrný	<input type="checkbox"/> slabý	<input type="checkbox"/> nevyhovující
Konkrétní přínos: Prohloubení teoretických i praktických znalostí ve zkoumané oblasti. Komentář: Teoretické přínosy práce se zaměřují na vnímání specifické situace jako formy obecnějších jevů a skutečností v logistice poštovního doručovatelského řetězce. Praktické znalosti mohou vést ke vzniku praktické metodologie používané jak v logistické praxi, tak i v činnosti Laboratoře automatické identifikace katedry DMML.				

f) Formální úprava a jazyková úroveň disertační práce				
<input type="checkbox"/> vynikající	<input checked="" type="checkbox"/> nadprůměrná	<input type="checkbox"/> průměrná	<input type="checkbox"/> slabá	<input type="checkbox"/> nevyhovující
Komentář: Předložená disertační práce splňuje všechny požadované formální náležitosti. Jazyková a terminologická úroveň práce je odpovídající.				

g) Celkové hodnocení				
Úroveň disertační práce:				
<input type="checkbox"/> vynikající	<input type="checkbox"/> nadprůměrná	<input checked="" type="checkbox"/> průměrná	<input type="checkbox"/> slabá	<input type="checkbox"/> nevyhovující
Disertační práce podmínky uvedené v § 47 odst. 4*) zákona č. 111/1998 sb. o vysokých školách: <input checked="" type="checkbox"/> splňuje <input type="checkbox"/> nesplňuje				
<i>*(4) Studium se řádně ukončuje státní doktorskou zkouškou a obhajobou disertační práce, kterými se prokazuje schopnost a připravenost k samostatné činnosti v oblasti výzkumu nebo vývoje nebo k samostatné teoretické a tvůrčí umělecké činnosti. Disertační práce musí obsahovat původní a uveřejněné výsledky nebo výsledky přijaté k uveřejnění.</i>				
Komentář: Doktorandka předloženou disertační prací prokázala dostatečné teoretické i praktické zkušenosti z předmětné problematiky. Prokázala znalosti vědeckých metod a jejich aplikace. Využila v dostatečné míře domácí i zahraniční informační zdroje. Publikační činnost doktorandky související s tématem disertační práce je přiměřená.				

Dotazy na disertanta: V rámci obhajoby disertační práce by se měla disertantka vyjádřit k následujícím otázkám:(1) V práci jsou často uváděné pojmy „efektivita a efektivnost“. Nikde jsem nenašel vysvětlení pojmu „efektivita“, se kterým autorka nejčastěji pracuje. (2) Může technologie RFID postihnout celý poštovní doručovatelský řetězec (podání-třídění-přeprava-dodání)? (3) Která část řetězce je z pohledu zákazníků nejméně spolehlivá? (4) Česká pošta, s.p. v současné době nereaguje pružně na trend v rozšiřování technologie RFID. Vysvětlit příčiny a uvést možné návrhy opatření.(6) Jaké je současné postavení České pošty, s.p. ve spolehlivosti prvního doručení zásilky?				
---	--	--	--	--

Disertační práci k obhajobě	<input checked="" type="checkbox"/> doporučuji	<input type="checkbox"/> nedoporučuji.
-----------------------------	--	--

Datum: 26.10.2016

Podpis oponenta:
Pařadín