



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Metodika BPMN jako efektivní nástroj pro mapování a simulování procesů v elektrotechnickém průmyslu		
Student:	David MICHAL	Std. číslo:	E13B0374P
Vedoucí:	Ing. Jan Šimota		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

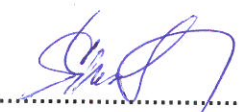
Předložená bakalářská práce splňuje všechny body zadání. Práce je přehledně členěna na teoretickou a praktickou část. V teoretické části autor dostatečně shrnul problematiku procesní analýzy, modelování a simulace procesů s přehledem používaných standardů, notací a metod. V praktické části autor podrobně popsal notaci BPMN 2.0 a aplikoval získané znalosti do případové studie, kde namodeloval získané procesy (v modelovacím jazyku EPC) pomocí notace BPMN 2.0. Následně procesy vzájemně porovnal a doplnil vhodnými ukázkami jednotlivých částí daných procesů. Oba modelovací jazyky poté ohodnotil dle stanovených kritérií. Autor také zpracoval vhodnost použití notace BPMN 2.0 pro simulaci procesů s ukázkou jednoduché simulace v softwaru QPR s následným zhodnocením.

V práci se občas vyskytují překlepy a gramatické chyby.

Autor aktivně pracoval v průběhu celého akademického roku a dodržel všechny předem stanovené termíny. Práci doporučuji k obhajobě.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 14.6.2016


.....
podpis vedoucího práce