



Fakulta strojní

Katedra průmyslového inženýrství a managementu

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Adéla ŘÍHOVÁ

Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D.

Hodnocení vyznačte v příslušném políčku

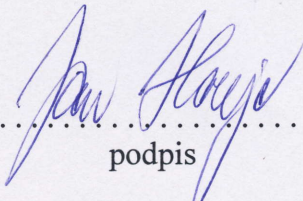
Hlediska hodnocení bakalářské práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání		X		
Odborná úroveň práce	X			
Aplikovatelnost v praxi	X			
Využití studií získaných znalostí		X		
Iniciativa při řešení problémů		X		
Koncepčnost v přístupu k řešení		X		
Formální uspořádání a úprava	X			
Posouzení podobnosti ^{*)}	< 5%			

^{*)} v případě určitého procenta podobnosti (nad 5%) se vyjádří k podobnosti vedoucí bakalářské práce ve slovním hodnocení BP.

Hodnocení BP doplňte krátkým slovním vyjádřením. *Studentka si zvolila dané téma z vlastní iniciativy a jeho zpracování probíhalo ve víceletém horizontu. To trochu poznamenalo kompaktnost celé práce, která byla zpracována v několika obdobích. V daném období studentka pracovala naprosto samostatně a iniciativně, ve společnosti ŠKODA JS měla dobré podmínky i podporu. Na straně druhé měla ztíženou úlohu tím, že daná oblast je v této společnosti na velmi dobré úrovni a je jí věnována potřebná pozornost. Práce na jedné straně přináší spoustu poznatků i impulsů, na straně druhé mohly být její části více provázané.*

Navrhovaná výsledná klasifikace: výborně
(nehodící škrtněte) velmi dobře
dobře
nevyhověť

V Plzni dne: 4. 8. 2015


.....
podpis



Otázky k obhajobě BP:

1. Jakou úroveň má oblast řízení výkonu v současné době ve společnosti ŠKODA JS a.s.?
2. V teoretické části práce (kap. 1.5, str. 12) uvádíte, že (pracovní) výkon je funkcí schopností a motivace. Není výkon závislý též na třetím faktoru, jímž jsou podmínky práce (viz též dále uváděné tzv. systémové faktory a faktory plynoucí ze souvislostí – str. 13 – 14)?
3. Při popisu motivace zaměstnanců používáte Maslowovu teorii potřeb, resp. Herzbergovu teorii. Jaké další motivační přístupy či teorie (hlediska řízení pracovního výkonu) by šly využít?

Úroveň	výkonnost	čas	velikost	výkonnost
			X	
			X	
			X	
			X	
			X	
			X	
			X	
			X	