

## HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta : Tomáš Svoboda

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jiří Vyšata Ph.D.

Hodnocení vyznačte **X** v příslušném políčku

Hlediska hodnocení bakalářské práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevy- hovující
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

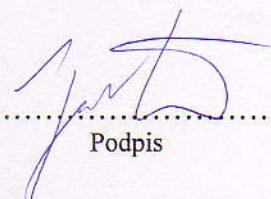
Výsledná klasifikace je dána celkovým subjektivním (nikoliv matematickým) průměrem hodnocení, uvedeného v tabulce.

Hodnocení BP doplňte krátkým slovním vyjádřením. *Hodnocení by mělo vyjadřovat iniciativu, soustavnost práce, pravidelnost konzultací a reakce studenta na připomínky vedoucího práce. Nejedná se o odborný posudek*

Navrhovaná výsledná klasifikace: ( *nehodící se škrtněte* )

výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------	-------------	-------	-----------

V Plzni dne : 1.6.16

  
 .....  
 Podpis



Hodnotit práci pana Svobody je pro mě nesnadné. Student se chopil práce na dané téma s viditelným zápalem. Z nejrůznějších důvodů daných především možnostmi časovými a finančními a omezeními v cestování a komunikaci i ochotě oslovených partnerů navázal kontakt jen s takovým počtem subjektů, který nepřináší náležitě statisticky významné výsledky. Pokusil se tedy nashromáždit a uspořádat informace k tématu poskrovnu dostupné v několika zdrojích. S nimi pak porovnával získané materiály. Přihlédnuv ke snaze studenta a k rozsahu práce hodnotím stupněm výborně.

PROJEKT			Metodická hodnocení
časový	obsah	formální	
		X	Právní rámec práce
		X	Obsahové a formální
		X	Formální stránka práce
			Výsti. stručná a výstižná
			Metodika práce
		X	Komplexnost v přístupu k řešení
			Formální zpracování a úprava
		X	Práce celkově

Práce	Metodika	Formální stránka	Výstižnost
-------	----------	------------------	------------