

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY  
na Vyšší odborné škole ekonomické Zlín

**Hodnocení bakalářské práce**

Jméno studenta: *Hazda Kamesova* Oponent BP\*: *Ing. Jaromír Ondrušková*  
Vedoucí BP\*:

Akademický rok: *2005/2006*

Téma BP: *Zhodnocení systému kalibrací se řízením PQLAD*

Tabulka A

Kritéria hodnocení BP	Stupeň obtížnosti	Úroveň							Součin
		A 1	B 1,5	C 2	D 2,5	E 3	Fx 4	F 5	
1 Splnění cílů	3	X							3
2 Logická stavba	2		X						3
3 Teoretická část	3	X							3
4 Analytická část	3	X							3
5 Práce s literaturou	2	X							2
6 Stylistická a jazyková úroveň	1	X							1
7 Formální úroveň	1	X							1
<b>Celkem</b>	<b>15</b>								<i>16</i>

Poznámka: Hodnocení jednotlivých kritérií označte znakem „X“ v příslušné úrovni. Výsledek z této tabulky, který získáme vydělením celkového součtu součinů 15-i, vynásobíme koeficientem v rozmezí 1 až 1,5 (1 vyjadřuje vyšší náročnost), který charakterizuje náročnost tématu. Na základě takto vypočteného součinu se podle tabulky B stanoví konečná známka práce.

Tabulka B

Interval	Stupeň ECTS	Slovní hodnocení
1,0 – 1,49	<u>A</u>	Výborně
1,5 – 1,99	B	Velmi dobře
2,0 – 2,49	C	Dobře
2,5 – 2,99	D	Uspokojivě
3,0 – 3,49	E	Dostatečně
3,5 – 3,99	FX	Nedostatečně
4,0 -	F	Nedostatečně

\*Nehodící se škrtněte.

**Připomínky a otázky k obhajobě:**  
(Otázky uvádí pouze oponent.)

Vělni dotku a srozumitelni zpracování  
kreativita a analyticky část. Vše práce je  
splněna.

Vysvětlíte dvooustupňovou metodu variací. N  
jak jste postupovala při rozlišení FN  
na exponenciální a lineární?

Návrh na klasifikaci bakalářské práce (viz Tabulka B): ..... *A - výborně* .....  
(Uveďte Stupeň ECTS + Slovní hodnocení)

V *l. Zlíně* .....

dne *23. 11. 2005* .....

*J. Duda*  
.....  
podpis hodnotícího