



## Posudek oponenta bakalářské práce

Jméno studenta:  
Lukáš Langr

Oponent BP:  
Ing. Jiří Polách

Ak. rok:  
2012/2013

Téma BP:

Analýza vývoje bankovního sektoru v ČR v letech 2006-2012

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	8
2	Splnění cílů práce	8
3	Teoretická část práce	7
4	Praktická část práce (analytická část)	7
5	Projektová část (řešící část)	8
6	Formální úroveň práce	8
<b>CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)</b>		<b>46</b>

### Hodnocení jednotlivých kritérií:

ROZSAH BODŮ	SLOVNÍ VYJÁDRĚNÍ
0 bodů	<b>nesplněno</b> (odpovídá stupni „F“ podle ECTS)
1 – 2 body	<b>splněno pouze na úrovni základních požadavků</b> (odpovídá stupni „E“ podle ECTS)
3 – 4 body	<b>splněno s výraznějšími, ale ne kritickými nedostatky</b> (odpovídá stupni „D“ podle ECTS)
5 – 6 bodů	<b>splněno, nedostatky neovlivňují podstatně celou práci, zejména výsledky</b> (odpovídá stupni „C“ podle ECTS)
7 – 8 bodů	<b>splněno zcela bez výhrad</b> (odpovídá stupni „B“ podle ECTS)
9 – 10 bodů	<b>splněno nadstandardně</b> (odpovídá stupni „A“ podle ECTS)

### **Připomínky k práci:**

Teoretická část bakalářské práce obsahuje veškeré informace potřebné pro uvedení do řešené problematiky. Literární rešerše má logickou posloupnost a vzájemné návaznosti, byť v některých částech mohla být rozpracována poněkud šířeji. Praktická část se drží zadání bakalářské práce a analyzuje vývoj bankovního sektoru v České republice v letech 2006 až 2012 pomocí vybraných finančních a makroekonomických ukazatelů. Dále nechybí analýza bankovních rizik a výkonnosti banky, ze které pramení formulace závěrečných doporučení vedoucích ke zvýšení výkonnosti banky. Zadání bakalářské práce bylo splněno.

### **Otázky k obhajobě:**

Jako jedno z doporučení uvádíte vytváření jednoduchých produktů a služeb. Jaké faktory dle Vašeho názoru tomuto nejvíce brání?

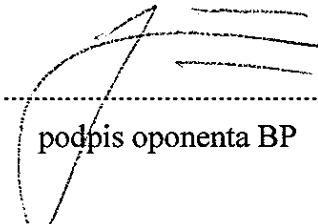
Práce splňuje kritéria pro obhajobu BP.



Práce nesplňuje kritéria pro obhajobu BP (minimálně jedno kritérium hodnoceno 0 body).



Ve Zlíně dne: 28.8.2013

  
-----  
podpis oponenta BP