

# Posudek vedoucího bakalářské práce

<i>Autor (jméno, příjmení):</i>	Jakub Bárta
<i>Název bakalářské práce:</i>	Automatizovaná aktualizace dat finančních produktů
<i>Studijní obor:</i>	Ekonomická informatika
<i>Fakulta/katedra:</i>	Ekonomická fakulta, Katedra aplikované matematiky a informatiky
<i>Vedoucí bakalářské práce:</i>	Mgr. Radim Remeš

## Hodnocení práce

- 1. Význam a náročnost tématu:* 75 %
- 2. Logická struktura práce:* 100 %
- 3. Naplnění cíle práce:* 100 %
- 4. Metodologický postup:* 75 %
- 5. Hodnocení teoretického zobrazení a přínosu:* 75 %
- 6. Praktický přínos práce:* 100 %
- 7. Práce s literaturou:* 75 %
- 8. Formální stránka:* 75 %
- 9. Samostatnost studenta:* 75 %
- 9. Kontrola plagiátorství (výsledek):* negativní

## Závěr

*Výsledek:* 85 bodů

*Hodnocení práce známkou:* výborně

*Doporučuji práci k obhajobě:* ANO

## Otázky pro diskusi a poznámky

*Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce:*

Práce popisuje tvorbu aplikace pro automatizované získávání aktuálních dat o nabízených produktech ve zvolené finanční instituci. Výsledky práce jsou použitelné v reálném prostředí. V další verzi aplikace by autor měl zvážit provedení optimalizace a přepsání programu pro lepší přehlednost a čistotu zdrojového kódu.

*Otázky nebo témata pro diskusi před komisí:*

- Vysvětlíte pojem regulární výraz. Popište, jak byste ve svém programu využil knihoven pracujících s regulárními výrazy.
- Zdůvodněte použití vyrovnávací paměti o velikosti 8 KiB ve svém kódu (zdrojový kód 12).

*Datum:* 16. 05. 2014

*Podpis vedoucího bakalářské práce:*