

Hodnocení bakalářské práce

Autor/Autorka

Tomáš Le Van

Název práce

Stochastické modely úrokových sazeb

Studijní obor

Finanční informatika a statistika

Vedoucí práce

RNDr. Blanka Šedivá, Ph.D.

Splnění cílů práce:

- nadstandardně velmi dobře splněny s výhradami nebyly splněny

Odborný přínos práce:

- nové výsledky netradiční postupy zpracování výsledků z různých zdrojů shrnutí výsledků z různých zdrojů bez přínosu

Matematická (odborná) úroveň:

- vynikající velmi dobrá průměrná podprůměrná nevyhovující

Věcné chyby:

- téměř žádné vzhledem k rozsahu přiměřený počet méně podstatné, větší množství podstatnější, větší množství závažné

Grafická, jazyková a formální úroveň:

- vynikající velmi dobrá průměrná podprůměrná nevyhovující

Přístup autora k řešení práce, spolupráce s vedoucím práce:

- samostatná práce s výbornou komunikací pečlivá práce, drobné zásahy vedoucího pečlivá práce, podstatnější zásahy horší komunikace špatný přístup k práci

Slovní hodnocení a dotazy:

Jako vedoucí práce konstatuji, že student pracoval na předložené práci velmi systematicky a pečlivě. V rámci studia literatury související s předloženou prací se seznámil s celou řadou nových a rozšiřujících poznatků z oblasti stochastických modelů. Autor vycházel sice ze známých modelů (známých v anglicky psané literatuře), ale oceňuji jeho snahu o jednotnost značení a systematický popis studovaných modelů. Závěry z praktické části pak poskytují představu o použitelnosti jednotlivých modelů na modelování a predikování reálných úrokových sazeb.

Hodnotím známkou:

výborně

Datum, jméno a podpis:

4.6. 2013

Blanka Šedivá