

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta	Petr ZÁVORKA
Název práce	Ekonomické úlohy řešené nelineární interpolací
Název a typ studijního programu	Ekonomika a management / Bakalářský
Fakulta / katedra	Ekonomická fakulta / KMI
Vedoucí práce	Chládek Petr, Mgr. Ph.D.
Autor posudku	Mgr. Petr Chládek Ph.D.

Posudek závěrečné práce

1. Logická struktura práce 1.5

Poznámka:V teoretické části se používají pojmy, které nejsou korektně zavedeny a vysvětleny (realizace funkce).

2. Naplnění cíle práce 1.0

3. Metodický postup 1.5

Poznámka:Na některých místech by bylo žádoucí přesnější vysvětlení a komentář.

4. Hodnocení teoretického a/nebo praktického přínosu práce 1.0

Poznámka:Téma práce je reálně propojeno s existujícím projektem KOMPAS, což pokládám za velmi přínosné.

5. Práce s literaturou 1.0

Poznámka:Vzhledem k rozsahu práce a zpracovávanému tématu, je výběr literatury adekvátní.

6. Formální stránka 2.5

Poznámka:Text práce trpí velkým počtem formálních chyb a gramatických nedostatků, zvláště v teoretické části, především odstavec 2.2.1. a 2.2.2, ale i jinde.

7. Vlastní přínos studenta k řešené problematice 1.0

8. Kontrola plagiátorství (výsledek) **negativní**

Závěr

Hodnocení práce (známka): **výborně**

Doporučuji práci k obhajobě: **ANO**

Otázky pro diskusi a poznámky

Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce

Volba tématu a jeho propojení s existujícím projektem Kompas je zajímavou ukázkou propojení teoretické matematiky s ekonomickou praxí. Zpracování praktické části je z odborného hlediska na velmi dobré úrovni. Teoretická část obsahuje gramatické a formální nedostatky.

Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

1. V teoretické části je zajímavé použití Rolleovy věty pro potřeby Důsledku 1 (str. 13). Jak přesně se zde Rolleova věta uplatní?

2. Proč údaje, počítané v praktické části, končí rokem 2016 a nejsou použita aktuálnější data?

Datum: 03.05.2019

Podpis vedoucího práce