

### Posudek oponenta diplomové práce

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Jméno diplomanta        | Bc. Iveta Šudová   |
| Téma práce              | Bankrotní modely ve světle současného poznání  |
| Cíl práce               | Cílem práce je řešit výzkumy zaměřených na vybrané modely, aplikace na vybraný vzorek podniků. |
| Vedoucí diplomové práce | Ing. Michal Kuběnka, Ph.D.   |

| náročnost tématu na                                     | úroveň      |          |             |
|---|-------------|----------|-------------|
|   | nadprůměrná | průměrná | podprůměrná |
| teoretické znalosti                                     |             | x        |             |
| praktické zkušenosti                                    |             | x        |             |
| podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování |             | x        |             |

| kritéria hodnocení práce   | úroveň         |           |              |                |
|--|----------------|-----------|--------------|----------------|
|  | nadprůměrná    | průměrná  | podprůměrná  | nelze hodnotit |
| stupeň splnění cíle práce  | x              |           |              |                |
| logická stavba práce   |                | x         |              |                |
| práce s českou literaturou včetně citací   | x              |           |              |                |
| práce se zahraniční literaturou včetně citací  |                | x         |              |                |
| adekvátnost použitých metod  | x              |           |              |                |
| hloubka provedené analýzy  |                | x         |              |                |
| stupeň realizovatelnosti řešení  |                | x         |              |                |
| formální úprava práce (text, grafy, tabulky)   | x              |           |              |                |
| stylistická úroveň   |                | x         |              |                |
| nároky DP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...                            | vysoké         | průměrné  | nižší        | nejsou         |
| použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.                   | ve velké míře  | přiměřené | částečné     | absentuje      |
| využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému                             | ve větší míře  | částečná  | nižší        | nevyužitelnost |
| obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.) | vysoce funkční | funkční   | méně funkční | neuspokojivé   |

#### Připomínky a otázky k obhajobě:

Předložená práce má 73 stran a je rozdělena do 4 kapitol. Práce se zabývá problematikou predikčních modelů, jako např. Beaverovou jednorozměrnou diskriminační analýzou, Altmanovou diskriminační analýzou, aj. Následují výzkumy zaměřené na vybrané modely a aplikace bankrotních modelů. V závěru je provedena analýza vypovídací schopnosti bankrotních modelů.

#### Otázky k obhajobě:

1. Ve své práci uvádíte tři typy indexů Neumaierových, čím se tyto indexy liší?
2. Jsou vhodné pro stejné typy podniků (např. z hlediska velikosti podniku, obratu, právní formy, klasifikace OKEČ apod.)?

**Práce je —ne— doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)**

Navržený klasifikační stupeň:

Výborně minus

Oponent diplomové práce: Jméno, tituly: doc. Ing. Marcela Kožená, Ph.D.  
Podpis:

V Pardubicích dne: 27. 5. 2014