|  |
| --- |
| **Vysoká škola Obchodní a hotelová** |

**Hodnocení**

**oponenta bakalářské práce**

|  |  |
| --- | --- |
| Oponent bakalářské práce (jméno, příjmení a tituly / pracoviště, je-li mimo VŠOH) | Bakalář (jméno, příjemní, případně i tituly) |
| Stanislav Kráčmar, prof. Ing., DrSc. | Adam Janečka |

|  |  |
| --- | --- |
| Název práce | ANALÝZA KVALITY PODNIKU |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Úroveň splnění tématu BP** | A | B | C | D | E | F |
| stupeň splnění cíle |  | B |  |  |  |  |
| logická stavba práce a návaznost částí |  | B |  |  |  |  |
| hloubka provedené analýzy |  | B |  |  |  |  |
| vhodnost použitých metod |  | B |  |  |  |  |
| úroveň použití metod |  | B |  |  |  |  |
| závěry práce |  | B |  |  |  |  |
| vlastní přínos studenta k tématu |  | B |  |  |  |  |
| význam pro teorii / praxi |  | B |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Splnění formálních náležitostí BP** | A | B | C | D | E | F |
| práce s literaturou, citace |  | B |  |  |  |  |
| úprava práce – text, grafy, tabulky, … |  | B |  |  |  |  |
| styl, jasnost formulací |  | B |  |  |  |  |
| gramatická úroveň a překlepy |  | B |  |  |  |  |

**Pro uvedení konkrétních připomínek a otázek k práci, resp. průběhu zpracování použijete druhou, případně i další strany hodnocení.**

**U obhajoby požaduji odpověď na následující otázky:** Můžete popsat význam vysokoškolského studia v oblasti manažérských funkcí?, které hlavní funkce byste vyzvedl, sdělte, jak jste na tyto problémy teoreticky připraven VŠOH Brno.

|  |  |
| --- | --- |
| Navržená známka: (POUŽÍVEJTE STUPNICI a, B, c, D, E, F) | **B-VELMI DOBŘE** |

**Slovní hodnocení práce:** Práce působí celistvým dojmem, je pěkně zpracována, bakalář vycházel ze stávajících znalostí a vyhodnocení odpovědí respondentů. Přes některé drobné nedostatky mohu předloženou práci hodnotit jako zdařilou.

Bakalářskou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení: **B-VELMI DOBŘE**

**Oponent bakalářské práce: prof. Ing. Stanislav Kráčmar, DrSc.**

Datum, místo a podpis oponenta: 28.4.2016, Brno