



## OPONENTSKÝ POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

studenta: Bc. Jan Dlouhý, DiS.

s názvem: Krizové situace řešené formou vyjednávání

	<b>Kritéria hodnocení diplomové práce</b>	Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu diplomové práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30 bodů)*	20
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v diplomové práci. (0 - 20 bodů)*	13
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu diplomové práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10 bodů)*	7
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	20
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	60

\* Detailní popis hodnocení uveďte v komentáři

### Návrh otázek k obhajobě

1. Proč mají respondenti možnost neuvádět odpověď u některých otázek?

---

2.

---

3.

---

### Celkové hodnocení úrovně vypracování diplomové práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*\* v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Diplomovou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/~~nedoporučuji~~ k obhajobě.

## Komentář

Teoretická část je logicky strukturovaná, práce splňuje formální náležitosti. Praktická část se snaží držet metodologie vědeckého výzkumu, chybí mi však např. popis distribuce dotazníku a lepší vysvětlení oné "náhodnosti". Kladně hodnotím počet respondentů. Velká škoda je, že výsledky jsou pouze procentuální a že autor neudělal hlubší statistickou analýzu dat. Zejména u genderového aspektu toto chybí. Práce má obsáhlou diskuzi, bohužel nic převratného nám práce nepřináší. Velká škoda.

Jméno a příjmení: Mgr. Tibor Brečka, MBA  
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství  
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis: .....  
Datum: .....