

# HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

## Vedoucí práce

**Autor práce:** Jaroslav Horník

**Název tématu:** Komponenty pro výukový elektronický materiál Vybrané zákony spojené s uplatněním výpočetní techniky ve společnosti

Dodržení minimálního přípustného rozsahu práce	<input type="radio"/> ano	<input checked="" type="radio"/> ne	
Splnění bodů zadání	<input type="radio"/> úplně	<input type="radio"/> částečně	<input checked="" type="radio"/> nesplněno
Případný komentář: Odevzdaná bakalářská práce nesplňuje článek č. 4 VD11/2012 o přípustném minimálním rozsahu, protože obsahuje 36 668 znaků včetně mezer. Zcela opominut zůstal čtvrtý bod zadání práce, protože na přiloženém CD nejsou přítomny žádné multimediální komponenty.			

	Předmět hodnocení	Nadprůměrné	Průměrné	Podprůměrné
1	Formulace cílů a metodika zpracování práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
2	Logická struktura a členění práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3	Rozsah a úroveň použitých zdrojů, bibliografické citace (dle platné ČSN ISO), poznámkový aparát	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
4	Jazyková, stylistická úroveň a formální úprava práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
5	Kvalita zpracování tématu práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
6	Formulace vlastních závěrů, vlastní přínos autora práce	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
7	---	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Doplnění hodnocení, připomínky, dotazy:

Celkové hodnocení práce	<input type="radio"/> výborně	<input type="radio"/> velmi dobře	<input type="radio"/> dobře	<input checked="" type="radio"/> nevyhovující
-------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	---

Hodnocení vypracoval: PhDr. Zbyněk Filipi, Ph.D.

28.7.2016

Datum

Podpis