



## Posudek vedoucího **bakalářské** práce

Diplomová práce: **Modelování PST transformátoru**

Autor: **Bc. Ondřej Hladík**

Vedoucí práce: **Ing. Ladislav Musil, Ph.D.**

Hodnocení (1 – 5)  
(1 = nejlepší; 5 = nejhorší):

1. Splnění požadavků zadání:	<input type="text" value="2"/>
2. Samostatnost a iniciativa při řešení práce:	<input type="text" value="1"/>
3. Systematičnost při řešení dílčích úkolů:	<input type="text" value="1"/>
4. Schopnost aplikovat znalosti a využít literaturu při řešení:	<input type="text" value="1"/>
5. Spolupráce a konzultace s vedoucím práce:	<input type="text" value="1"/>
6. Formální a jazyková úroveň práce:	<input type="text" value="1"/>
7. Přehlednost a členění práce:	<input type="text" value="1"/>
8. Odborná úroveň práce:	<input type="text" value="2"/>
9. Závěry práce a jejich formulace:	<input type="text" value="1"/>
<b>10. Celkové hodnocení práce známkou (A, B, C, D, E, F):</b> slovně:	<input type="text" value="B"/> Velmi dobře

### Stručné souhrnné zhodnocení práce (povinné):

Student pracoval příkladně samostatně a velmi systematicky. Sám si našel a zvolil téma, a rozvrhnul práci. Aktivně chodil na konzultace. V rámci práce se seznámil se základy modelování reálných energetických zařízení v Simulinku a se základy a typy funkce PST transformátorů.

Datum:

Podpis:



Poznámky:

- 1) Celkové hodnocení práce nemusí být dáno průměrem dílčích hodnocení.
- 2) Pro celkové hodnocení (bod 10) použijte v souladu se Studijním a zkušebním řádem pro studenty ČVUT v Praze tuto stupnici:

výborně	velmi dobře	dobře	uspokojivě	dostatečně	nedostatečně
A	B	C	D	E	F