



## Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	<b>Bezdrátové indukční dobíjení pro elektromobil</b>		
Student:	Radek MÁZOR	Std. číslo:	E10B0384P
Vedoucí:	Ing. Vladimír Kindl, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	<b>38</b>
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	<b>30</b>
Formální zpracování práce	15	<b>13</b>
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	<b>15</b>

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předkládaná bakalářská práce se zabývá poměrně aktuálním tématem bezdrátového nabíjení. Práce v první, teoretické, části rešeršním způsobem mapuje možnosti dnes používaných technologií a problémy s nimi spojenými. Poměrně rozsáhlý výčet doplňuje odkazy na zahraniční vědecké články a další literaturu. Druhá, praktická, část pak popisuje experiment, kterého se student aktivně zúčastnil. Získané poznatky budou dále využity při dalších pokusech a měřeních na KEV. Velice kladně hodnotím samostatnost a pečlivost studenta v průběhu řešení práce a jeho analytický přístup k dílčím problémům. Práci bych vytkl občasně používání počestěných anglických výrazů a místy nepřesné/nehodné překlady z angličtiny do češtiny. Z tohoto důvodu také některé věty nedají čtenáři úplný smysl hned po prvním přečtení. I přes uvedené nedostatky musím vzhledem k náročnosti a rozsahu zpracování hodnotit práci klasifikací "Výborně".

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 9.6.2013

  
.....  
podpis vedoucího práce