



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Lineární motory		
Student:	Markéta KYDLÍČKOVÁ	Std. číslo:	E13B0370P
Vedoucí:	Ing. Pavel Světlík		

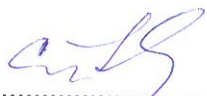
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	28
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	14

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předkládaná bakalářská práce se zabývá lineárními motory a problematikou magnetické levitace. Autorka popisuje různé druhy lineárních strojů (včetně neelektrických) a důkladně se zabývá postupným vývojem magneticky levitovaných vlaků.
Po formální i obsahové stránce je práce spíše průměrná. Na kvalitě práci ubírá zejména nevhodně zvolená formulace některých faktů. To má za následek zhoršenou orientaci v textu a hlavně mohou některé formulace vést čtenáře k chybným závěrům. Rozvržení kapitol také není v některých případech nejvhodnější.
Kladně hodnotím velké množství použité literatury, i když se na některé publikace text práce neodkazuje.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 15.6.2015


.....
podpis vedoucího práce