



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Magnetický tlumič pohybu feromagnetického jádra		
Student:	Pavel HANŽLÍK	Std. číslo:	E08B0324P
Vedoucí:	doc. Ing. Bohuř Ulrych, CSc.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	40
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Autor beze zbytku splnil zadání příslušné bakalářské práce. Při samostatném přístupu vytvořil teoretický materiál, který by mohl sloužit jako vstupní informace pro návrh konkrétního technického zařízení - např. brzdění v úvrati mechanického tkalcovského člunku.

Autor sice v průběhu semestru práci na předloženém problému přerušil (ze subjektivních, mně ne zcela jasných důvodů), nicméně - po vyjasnění celkové situace - ji zcela samostatně, byť s jistým opožděním, úspěšně dokončil.

Dotaz: Bylo by zajímavé aby autor konkretizoval svou představu o technické realizaci polohového čidla (1), reagujícího na polohu feromagnetického tělesa - člunku (3), viz Obr. 1 na str. 11 předložené práce.

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

Dne: 24.8.2011


.....
podpis vedoucího práce