



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Magnetoviskózní jev ve střídavém magnetickém poli		
Student:	Jan KOLIHA	Std. číslo:	E11B0035P
Vedoucí:	Ing. Petr Polcar, Ph.D.		

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	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:


Student při zpracování bakalářské práce postupoval svědomitě a systematicky. Pracovat začal s ročním předstihem, před samotnou experimentální částí provedl komplexní rešerši řešené problematiky, oceňují seznam a výsledky experimentů provedených na jiných pracovištích.

V praktické části student měl student za úkol provádět měření odezev elektromechanických systémů, které byly navrženy pro stejnosměrné buzení, při buzení střídavém. Z této skutečnosti plynou mnohé komplikace, s kterými si student dle možností pracoviště výborně poradil a správně vyvodil závěry.

Přestože se v práci vyskytuje několik drobných formálních nedostatků, bakalářskou práci a přístup k jejímu řešení pana Kolihy považují za výrazně nadprůměrné a práci jednoznačně doporučují k obhajobě.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **v ý b o r n ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 9.6.2014


.....
podpis vedoucího práce