



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Návrh aktuátoru s permanentním magnetem		
Student:	Martin KURFÍŘT	Std. číslo:	E11B0050P
Vedoucí:	Ing. František Mach		

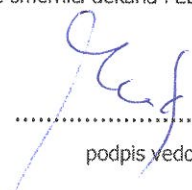
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	40
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu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

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Cílem předložené práce bylo navrhnout elektromagnetický aktuátor s permanentními magnety pracující jako ventil řídící tok kapaliny. Všechny předem stanovené cíle byly splněny, student pracoval samostatně a pravidelně využíval konzultace. Nad rámec zadání práce bylo navrhované zařízení sestaveno a experimentálně ověřeno. Výsledky práce budou zařazeny do připravovaného příspěvku, který bude přednesen na mezinárodní konferenci Computational Problems of Electrical Engineering.

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

Dne: 17.6.2014


.....
podpis vedoucího práce