



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Návrh řídicí jednotky pro elektrickou pec		
Student:	Bc. Štěpán BLÁHA	Std. číslo:	E11N0157P
Vedoucí:	Ing. Kamil Kosturik, 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	15
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

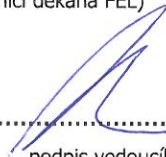
Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

The aim of this thesis was to develop a control system for an electric kiln. Student created the hardware and software of the control system. The system allows you to set different temperature profiles. The system is fully functional and meets the assignment.

I positively evaluate students' active approach. I want to commend the fact that the project is a result of the functional sample. The work has an excellent level.

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

Dne: 2.9.2014


.....
podpis vedoucího práce