



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Zařízení pro měření reálného času s mikrokontrolérem		
Student:	Tomáš KUDERA	Std. číslo:	E12B0032P
Vedoucí:	Ing. Tomáš Glasberger, 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	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student zpracovává ve své práci kompletní řešení pro zařízení na měření času. Student pracoval na práci samostatně od počátečního návrhu na základě daných požadavků na zařízení, přes návrh schémat, algoritmů vyhodnocování potřebných signálů, přes návrh uživatelské aplikace pro PC a vlastní konstrukční a mechanické řešení zařízení. Sám přicházel s řadou kreativních řešení a nápadů, jak dané zařízení realizovat. Ve vlastní práci bych vytknul pouze formální záležitosti nesnižující odbornou úroveň, jako je např. umístění seznamu zkratk a symbolů za kapitolou Úvod.

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

Dne: 16.6.2015

.....
podpis vedoucího práce