



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Moderní řešení digitronových hodin		
Student:	Martin VÍTEK	Std. číslo:	E14B0210P
Vedoucí:	Ing. Petr Weissar, 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

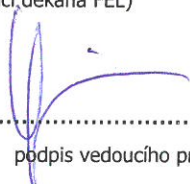
Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student se v práci věnuje realizaci digitronových hodin, jejichž elektronická část je řešena pomocí moderních součástek. Jde hlavně o 32-bitový mikroprocesor a možnost připojení do Ethernetu, což přináší možnost synchronizace času pomocí NTP serveru a vůbec řadu pokročilých funkcí hodin.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly.

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

Dne: 15.6.2017


.....
podpis vedoucího práce