



Hodnocení diplomové práce oponentem

Název práce:	Příklad aplikace založené na micro.NET frameworku		
Student:	Bc. Ondřej HÁLA	Std. číslo:	E11N0053P
Oponent:	Ing. Petr Kříbský		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	25
Odborná úroveň práce	50	50
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	15
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	5

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

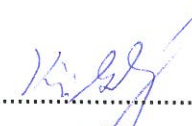
Práce není psána v trpném rodu. Prameny obrázků jsou uvedeny na konci práce a splňují normu. Bibliografické citace v textu jsou uváděny formou poznámek pod čarou, což je přinejmenším nestandardní. Rovněž vysvětlivky zkratk mohly být umístěny v textu práce při prvním užití. Na druhou stranu je práce velice pěkně zpracována po grafické i technické stránce a budí skvělý dojem.

Dotazy oponenta k práci:

- 1) Jaky je rozdíl mezi knihovnamy zdarma a placenými u periférií: LCDController a LCD, LowLevel a RegisterClass, I2C...
- 2) Za kolik se dá knihovna zakoupit a jak je vyřešeno svázání s HW. Dá se tato knihovna použít mnohonásobně, nebo je nutné ke každému vyrobenému kusu HW dokoupit použité knihovny.
- 3) Zkuste porovnat (odhadnout) výpočetní zatížení procesoru s vaší aplikací psanou v nativním kódu C++ a micro.NET.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 20.5.2013


.....
podpis oponenta práce