



Hodnocení diplomové práce oponentem

Název práce:	MicroCANopen na platformě STM32		
Student:	Bc. Ondřej HERINK	Std. číslo:	E12N0146P
Oponent:	Ing. Kamil Kosturik, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	4
Odborná úroveň práce	50	10
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	5
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:


Podle zadání by měla být práce orientována na implementaci MicroCANopen do systémové exekutivy firmy ZAT a.s.. V celé práci není o systémové exekutivě ZAT žádná zmínka. Vzhledem k tomu že odkazy na systémovou exekutivu jsou ve třech z pěti bodů zadání, student se při své práci zadáním zřejmě z nějakého důvodu neřídil. Student v rámci práce vytvořil pouze příklad použití MicroCANopen na platformě STM32F4. Tento příklad je sestaven z knihovních funkcí a svým rozsahem nesplňuje požadavky na diplomovou práci.

Dotazy oponenta k práci:

Vysvětlíte, proč se ve Vaší práci neřídíte zadání. Proč jste kompletně ignoroval požadavky zadavatele práce firmy ZAT a.s.?

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

Dne: 20.5.2015



.....
podpis oponenta práce