



Hodnocení diplomové práce oponentem

Název práce:	Návrh větrné elektrárny		
Student:	Bc. Tomáš DUDÍK	Std. číslo:	E11N0111P
Oponent:	Ing. Milan Bělík		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	20
Odborná úroveň práce	50	45
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	10
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Student se ve svojí diplomové práci zabývá praktickým návrhem větrné elektrárny. Práce je přehledně a logicky členěna, její značná část je však pouze řešeršního charakteru. Vlastní výpočty jsou zdokumentovány a prezentovány velice stručně, což do jisté míry zbytečně snižuje celkovou kvalitu práce. také diskuze získaných výsledků je uvedena spíše v obecné rovině.

Dotazy oponenta k práci:

1. Ve svojí diplomové práci se zabýváte pouze větrnými elektrárnami s vodorovnou osou. Uveďte používané typy větrných elektráren se svislou osou a zhodnoťte jejich výhody a nevýhody vůči klasické koncepci zmíněné ve Vaší práci.

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

Dne: 15.5.2013

.....
podpis oponenta práce