



Hodnocení diplomové práce oponentem

Název práce:	Solární systémy pro rodinný dům		
Student:	Bc. Petr ULČ	Std. číslo:	E13N0032P
Oponent:	Ing. Petr Jindra		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	25
Odborná úroveň práce	50	35
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	12
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	7

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Předložená práce je na dobré formální úrovni. Neobsahuje sice pravopisné chyby, ale obsahuje mnoho zbytečných překlepů. Ty působí dojmem zbrklosti, práce na poslední chvíli. Některá slovní spojení jsou nevhodně volena, a některé věty jsou díky tomu hůře srozumitelné. Objevují se také odborně nevhodné výrazy (gigantické, převeliké, neoptimálnější apod.) Text je doplněn vhodnými obrázky, grafy a tabulkami. Zejména provedení tabulek je velmi dobré.

První část, věnovaná teoretickému úvodu je zbytečně dlouhá, velmi špatně se čte. Oproti tomu závěr je praktický a zajímavý. V návrhu přichází autor s vlastními nápady a sám je také dobře vyhodnotí. To je hlavním přínosem práce. Autor prokázal dostatečnou odbornost.

Zadání bylo splněno a práci doporučuji k obhajobě.

Dotazy oponenta k práci:

Str. 43: Z jakého důvodu je galvanické oddělení pro amorfní články důležité?

Jakým způsobem by podle Vás měly být obnovitelné zdroje podporovány?

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

Dne: 22.5.2014

.....
podpis oponenta práce