

Hodnocení bakalářské práce oponentem



Název práce:	Pecní transformátory		
Student:	Ondřej KONOPÍK	Std. číslo:	E09B0140P
Oponent:	Ing. Roman Pechánek		

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	10
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	5

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Řešitel splnil všechny body zadání práce. Práce je zpracována s požadavky na psaní odborného textu. Z výčtu použité literatury a citací použitých v textu samotném, je patrné že se autor v dané problematice orientuje. Celkový dojem práce káží jen špatně indexy, dosti časté překlepy, nedokonalé věty, špatně skloňování slov ve větě. V části věnující se měření na pecních transformátorech postřádám schéma zapojení měření.

Dotazy oponenta k práci:

Odborky pro regulaci sekundárního napětí pecního transformátoru jsou umístěny na které straně transformátoru?
Uvedte schéma zapojení měření.
Na jaké napětí bylo měřeno napětí?

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

Dne: 14.6.2012

podpis oponenta práce