



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Napětové profily v distribuční soustavě s decentrálními zdroji		
Student:	Josef HLAD	Std. číslo:	E12B0024P
Oponent:	Roman Vykuka		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	20
Odborná úroveň práce	50	40
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	13
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	6

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Tato bakalářská práce svým obsahem naplňuje stanovené zadání. Zabývá se aktuálním tématem modelováním vlivu výroby z OZ na napětové poměry v distribuční soustavě. Práce je psána čtivě, dojem lehce kazí chyby formálního charakteru. Jsou to např. chybějící / přebývající mezery, chybějící popisky a nízká kvalita některých obrázků. Součástí práce bohužel není CD s "programem" v MS Excel, o kterém se autor zmiňuje. Ukázky výpočtů jsou ovšem v textu dostatečně zmíněny a výsledky interpretovány přehledně pomocí grafů. Větší pozornost by si ovšem kromě FVE zasloužili i ostatní disperzní zdroje.

Dotazy oponenta k práci:

1) Jaké jsou obecně v elektrizační soustavě na různých napětových hladinách k dispozici prostředky pro regulaci napětí?

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

Dne: 15.6.2015

.....
podpis oponenta práce