



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Postoj Německa k jaderné havárii v Japonsku		
Student:	Pavel BALÍČEK	Std. číslo:	E10B0003P
Oponent:	Ing. Bohumil Paslavský		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	14
Odborná úroveň práce	50	21
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	9
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	9

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

V bakalářské práci je velmi dobře nastíněn sled událostí a rozhodující situace v průběhu havárie v JE Fukushima. Dobře je i nastíněn postoj veřejnosti k otázkám jaderné energetiky v Německé spolkové republice. Podání zadané problematiky v práci je kvalitní, ale v práci by jsem rád viděl porovnání jednotlivých uváděných typů reaktorů a jejich funkční schémata, klady a zápory. V práci jsem nenalezl vypracování bodu č. 3 (Výpočet nákladů a ztát po odstavení JE v Německu) ze zadání práce. Některé body práce by bylo možné rozvinout a rozebrat detailněji. Práci doporučuji k obhajobě.

Dotazy oponenta k práci:

Porovnejte odraz vstupních nákladů (ceny paliva a stavby, provozní náklady apod.) na cenu MWh z elektrárny jaderné a plynové.
Vysvětlete úlohu vody v práci uvedených typech jadených elektráren BWR a PWR (s varným a tlakovodním reaktorem).

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

Dne: 17.6.2013


.....
podpis oponenta práce