



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Skladování a transport jaderného paliva		
Student:	Bc. Martin ADÁMEK	Std. číslo:	E12N0130P
Vedoucí:	Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	39
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	29
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Diplomant předložil diplomovou práci, která řeší důležitou problematiku skladování a transportu jaderného paliva. Diplomová práce je výborné zpracování daného tématu, práce obsahuje jasný popis technického řešení pro suché skladování a transport použitého paliva.

Diplomant prokázal schopnost samostatně pracovat, zvládnout nové softwarové prostředí, konzultovat a řešit problém s kolegy ze Skoda JS, výrazný byl koncepční přístup k objasnění výhody a nevýhody jednotlivých geometrických řešení stínění a poměry příspěvků od jednotlivých zdrojů ionizujícího záření.

Autorovi se podařilo problematiku zpracovat do velmi přehledného, logicky provázaného díla, jehož úroveň nesnižuje nijak významně ani grafické zpracování, které by mohlo být zpracováno s větší precizností. Vlastní aktivní přístup autora ke zpracování diplomové práce přinesl kvalitní obsah.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 23.5.2014

.....
podpis vedoucího práce