



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Řízení rizik při předcházení krizových stavů v elektroenergetice		
Student:	Patrik FERBAS	Std. číslo:	E15B0049P
Vedoucí:	Václav Mužík		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	5
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	10

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předkládaná bakalářská práce na téma řízení rizik při předcházení krizových stavů se zaměřuje především na problematiku ostrovního provozu města Plzně. Student nejprve prošel velké množství zdrojů na téma spolehlivost, řízení rizik a provoz elektroenergetického systému. Porozumět široké problematice trvalo studentovi nějakou dobu, a proto práce podává informaci na mnoha místech kostrbatým způsobem. Jednotlivými rozsáhlými kapitolami práce však student zadání splnil. Chybí mi jen lepší propojení a celková učesanost. Student byl v průběhu psaní práce aktivní, hojně využíval možnosti konzultací a dodržoval stanovené termíny. Největším problémem práce je však formální stránka - překlepy, nedokončené nebo nesmyslné formulace, gramatické chyby atd. Toto zásadně sráží hodnocení dolů. Práci k obhajobě doporučuji.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly.

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

Dne: 11.6.2018

.....
podpis vedoucího práce