



Hodnocení diplomové práce vedoucím

| | | | |
|--------------|---|-------------|-----------|
| Název práce: | Měření torzních kmitů rotoru generátoru | | |
| Student: | Bc. Kryštof LACHMAN | Std. číslo: | E16N0015K |
| Vedoucí: | Ing. Jan Šobra | | |

| Kritéria hodnocení práce vedoucím | Max. body | Přidělené body |
|--|-----------|----------------|
| Splnění zadání práce | 40 | 37 |
| Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...) | 30 | 30 |
| Formální zpracování práce | 15 | 15 |
| Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia) | 15 | 15 |


Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Diplomová práce je zaměřena na problematiku torzních kmitů velkých elektrárenských generátorů a způsobu jejich měření. V práci je také proveden rozbor několika případů vzniku torzních kmitů z praxe. V práci byly splněny všechny body zadání. Student si práci rozdělil do celého akademického roku a aktivně využíval konzultaci s vedoucím práce i odborníky z praxe. Také po formální stránce je práce na výbojně úrovni a splňuje požadavky na psaní odborného textu.

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.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **v ý b o r n ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 28.5.2018

.....

.....

podpis vedoucího práce