

# Hodnocení vedoucího diplomové práce

Autor práce: **Bc. Vojtěch ČUTKA**

Název práce: **Návrh inspekčního zařízení pro kontrolu svorníků hlavní dělicí roviny reaktoru metodami UZ a vířivých proudů**

## **Splnění rozsahu zadání**

Výborně

## **Odborná úroveň práce**

Výborně

## **Formální uspořádání a úprava**

Výborně

## **Slovní vyjádření vedoucího práce**

Předložená diplomová práce je zaměřena na řešení jednoho z důležitých technických problémů týkajícího se inspekčního zařízení svorníků hlavního přírubového spoje reaktorů VVER, provozovaných v ČR. Kvalitní a bezproblémové provádění inspekce reaktorového zařízení je podmínkou jejich bezpečného dlouhodobého provozu, k čemuž výsledky práce přispívají. Student přistoupil ke zpracování diplomové práce velmi odpovědně a při pravidelných konzultacích reagoval na všechny připomínky jak vedoucího práce, tak odborného konzultanta. Stanovené cíle zadání jsou splněny a práce je plně využitelná v praxi. Celkové kvalitní vyznění práce poněkud snižuje řada gramatických chyb, které se v práci vyskytují.

## **Posouzení podobnosti**

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Rozhodnutím děkana č. 12D/2016 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly (shoda do 10%).

## **Doporučení k obhajobě**

Doporučuji k obhajobě

**Hodnocení: 1 - Výborně**

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

-----  
Ing. Jan Zdebor, CSc.