

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Student: Holubec Michael, Bc.

Téma: Uspořádání fragmentů textu s pomocí jazykového modelu (id 23379)

Vedoucí: Beneš Karel, Ing., UPGM FIT VUT

1. Informace k zadání

Zadání je běžné obtížnosti. Požaduje práci s moderními neuronovými sítěmi, ale na úrovni jejich inženýrské aplikace v novém scénáři. Zadání volně navazuje na běžící projekt PERO zaměřený na digitalizaci historických dokumentů.

2. Práce s literaturou

Student aktivně vyhledával v literatuře a v průběhu řešení projektu získal velmi solidní rozhled zejména v oblasti logické analýzy digitalizovaných dokumentů.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student byl v průběhu řešení práce aktivní, samostatně navrhoval další experimenty a přicházel s interpretací jejich výsledků.

4. Aktivita při dokončování

Práce byla dokončena v rozumném předstihu; textová zpráva vznikala v mírném spěchu a do jejího finálního obsahu nebyly plně zapracovány poznámky vedoucího.

5. Publikační činnost, ocenění

Programová realizace práce je zveřejněna na GitHubu; dílčí postup řešení byl publikován na konferenci Excel@FIT'22, kde získal ocenění odborné poroty.

6. Souhrnné hodnocení

velmi dobře (B)

Student s přehledem splnil zadání, v rámci bodu 2 rozhodně předčil očekávání vedoucího, když i navrhl některá zlepšení stávajících klasických metod pro uspořádání textu. Za očekáváním vedoucího naopak zaostal při prezentaci práce v textové zprávě.

Prohlášení: Uděluji VUT v Brně souhlas ke zveřejnění tohoto hodnocení v listinné i elektronické formě.

V Brně dne: 1. června 2022

Beneš Karel, Ing.
vedoucí práce