

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Stodůlka Martin
Téma: Aproximace hlubokých neuronových sítí (id 21819)
Vedoucí: Vaverka Filip, Ing., UPSY FIT VUT

1. Informace k zadání

- Zadání práce lze zařadit mezi mírně obtížnější, jelikož kombinuje rozšíření rozsáhlého frameworku Caffe s akcelerací výpočtů na GPU (CUDA).
- Dosažené výsledky odpovídají očekávání, avšak chybí jejich širší vyhodnocení.
- Celkově zadání považuji za splněné.

2. Práce s literaturou

- Student samostatně hledal relevantní literaturu a aktivně s ní pracoval.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

- Během řešení student dodržoval dohodnuté termíny konzultací, na které chodil řádně připraven.
- Řešení jednotlivých podúloh však často zabralo déle, než bylo předpokládáno.

4. Aktivita při dokončování

- Práce byla dokončována na poslední chvíli a její závěrečné kapitoly tedy nebylo možné dostatečně konzultovat.

5. Publikační činnost, ocenění

6. Souhrnné hodnocení

dobře (C)

- Vzhledem k obtížnosti zadání, aktivitě studenta a jeho dobré přípravě na konzultace navrhuji hodnocení **dobře - C**.

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

V Brně dne: 28. května 2019

.....
podpis