

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Kocinec Patrik
Téma: Zpracování logovacích informací na platformě TeskaLabs (id 23106)
Vedoucí: Ryšavý Ondřej, doc. Ing., Ph.D., UIFS FIT VUT

1. Informace k zadání

Práce byla zadána externistou. Jejím cílem bylo demonstrovat možnosti využití metod strojového učení pro zpracování logovacích informací v platformě TeskaLabs. Dosažený výsledek dle zadavatele splňuje předpokládané cíle.

2. Práce s literaturou

Student využil množství převážně on-line zdrojů. Vzhledem k tomu, že část práce se věnuje principům algoritmů strojového učení, bylo by vhodné zde použít informace z dostupné literatury v této oblasti.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student řešil věcnou část práce s externím konzultantem. O hlavních aktivitách mě student pravidelně informoval. S blížícím se termínem odevzdání aktivita prací narůstala, nicméně hlavní body práce byly dokončeny v dostatečném předstihu.

4. Aktivita při dokončování

Práce byla dokončena v předstihu a připomínky ke struktuře a obsahu, které jsem studentovi poskytl byly zapracovány.

5. Publikační činnost, ocenění

není

6. Souhrnné hodnocení

velmi dobře (B)

Jednalo se o prakticky zaměřenou práci s cílem demonstrovat možnosti algoritmů strojového učení pro zpracování logovacích informací. Zadaní vyžadovalo použití specifické platformy a postupů. Jedinou mírou nejistoty tak byl výběr vhodných algoritmů. Student byl při řešení aktivní a požadovaného cíle se mu podařilo dosáhnout. Práce byla dokončena v dostatečném předstihu a její obsah byl konzultován.

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

V Brně dne: 24. června 2020

Ryšavý Ondřej, doc. Ing., Ph.D.
vedoucí práce