

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Kunorzová Kateřina
Téma: Detekce parkovacích míst s použitím radaru (id 23879)
Vedoucí: Maršík Lukáš, Ing., UPGM FIT VUT

1. Informace k zadání

Práci bych řadil mezi náročnější, kdy bylo třeba nastudovat a seznámit se s různorodými technologiemi. Zdá se, že se studentce podařilo jednotlivé technologie nakombinovat tak, aby umožnili spolehlivě vyřešit daný problém detekce parkovacích míst.

2. Práce s literaturou

Studentka dostala kdy dispozici rozsáhlou literaturu v podobě několika radarových bibli. Pro toto téma se z nich dá však čerpat jen omezeně. Proto studentka vyhledával spíše v rámci on-line zdrojů a většinou na vlastní pěst.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Studentka byla aktivní prakticky v celém průběhu řešení práce s tím, že nejvíce aktivity proběhlo v druhém semestru, kdy se práce ubírala tím správným směrem. Taktéž se studentka postarala o sběr datasetu z reálného prostředí. Případné problémy a nejasnosti byly průběžně konzultovány.

4. Aktivita při dokončování

Práce byla tudíž dokončena včas a finální obsah byl několikrát konzultován.

5. Publikáční činnost, ocenění

Práce, pokud je mi známo, zaujala a také se dobře umístila na soutěži Excel@FIT.

6. Souhrnné hodnocení

Vzhledem k aktivitě při řešení tohoto tématu se zdárným koncem a úspěšné reprezentaci na akci Excel@FIT navrhuji hodnocení výborně.

výborně (A)

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

V Brně dne: 25. května 2021

Maršík Lukáš, Ing.
vedoucí práce