

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Chu Yen Nhi

Téma: Akustická detekce pozice řečníka pomocí mikrofonního pole (id 20489)

Vedoucí: Szóke Igor, Ing., Ph.D., UPGM FIT VUT

1. Informace k zadání

Práce nenavazuje na jiné projekty. V rámci práce měla studentka pracovat s HW, ovšem opoždění dodávky funkčního HW o několik měsíců vedlo k tomu, že byl k dispozici pro závěrečné testování algoritmů jen cca 14 dní před odevzdáním. Toto se negativně projevilo na závěrečných testech a výstupu celé práce. S výsledkem práce jsem spokojen. Studentka si nezávisle vytvořila jednoduché mikrofonní pole. Algoritmy následně otestovala na dodaném HW.

2. Práce s literaturou

Studentka pracovala s literaturou aktivně a samostatně.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Na konzultace chodila pravidelně každé 3 týdny. Byla připravena, ukázala pokrok a diskutovala další možné kroky.

4. Aktivita při dokončování

Dokončování práce proběhlo relativně v klidu. Text byl dán na kontrolu cca 10 dní před odevzdáním. Vedoucím byly navrženy úpravy struktury.

5. Publikační činnost, ocenění

Není známa.

6. Souhrnné hodnocení

velmi dobře (B)

Studentka pracovala pravidelně, aktivně a se zájmem o problematiku. Odevzdání bylo bez časové tísně.

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

V Brně dne: 27. května 2019

Szóke Igor, Ing., Ph.D.
vedoucí práce