

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Truhlář Jan
Téma: Inteligentní přístupový systém pro větší objekty (id 19542)
Vedoucí: Vašíček Zdeněk, Ing., Ph.D., UPSY FIT VUT

1. Informace k zadání

Bakalářská práce si klade za cíl realizovat prototyp přístupového systému pro objekt s více místnostmi využívající moderních bezdrátových technologií (MESH síť) tak, aniž by bylo nutné zasahovat do konstrukce budov z důvodu chybějící infrastruktury. Zadání je mírně obtížnější neboť se zvolená platforma má omezený výkon a bylo nutné vynaložit nemalé úsilí na zprovoznění celého konceptu. Student prakticky ověřil, že je možné takový systém sestavit a provozovat.

2. Práce s literaturou

Student sám vyhledával relevantní zdroje.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student byl během řešení aktivní, pravidelně svůj postup konzultoval a vždy byl řádně připraven.

4. Aktivita při dokončování

Technická zpráva byla dokončena v předstihu a její podoba byla konzultována. Prezentační úroveň práce však mohla být i přesto na vyšší úrovni.

5. Publikační činnost, ocenění

Není známa.

6. Souhrnné hodnocení

velmi dobře (B)

Student pracoval svědomitě a prokázal, že je schopen samostatně zpracovat danou problematiku. Nad rámec zadání vytvořil jednoduchý aplikační server. Z pohledu vedoucího navrhuji hodnocení stupněm B.

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

V Brně dne: 31. května 2017

.....
podpis