

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Ježovica Filip

Téma: Monitorování spotřeby elektrické energie s využitím Bluetooth Low Energy (id 18745)

Vedoucí: Vašíček Zdeněk, Ing., Ph.D., UPSY FIT VUT

1. Informace k zadání

Cílem zadání bylo prozkoumat možnosti technologie Bluetooth Low Energy a formou prototypu realizovat nízkopříkonový systém pro monitorování spotřeby el. energie. Zadání bylo průměrně obtížné. Vzhledem k tomu, že **výsledek nebyl studentem prezentován** lze jen **těžko posoudit, zda-li bylo zadání splněno**.

2. Práce s literaturou

S ohledem na řešenou problematiku se předpokládalo samostatné zpracování studijních pramenů. Zejména se jednalo o dokumentaci k použitým součástkám.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Důkladnější konzultace proběhla na počátku a na konci zimního semestru. Následně student postupoval v řešení zcela samostatně.

4. Aktivita při dokončování

Práce byla dokončována na poslední chvíli, podoba technické zprávy nebyla konzultována. Výsledný produkt nebyl demonstrován.

5. Publikační činnost, ocenění

Není známa.

6. Souhrnné hodnocení

dostatečně (E)

Vzhledem k poměrně nízké aktivitě ze strany studenta navrhuji souhrnné hodnocení stupněm E.

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

V Brně dne: 27. května 2016

.....
podpis