

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Ostatník Kristián
Téma: Vytvoření modelu procesoru pomocí ADL jazyka (id 17841)
Vedoucí: Hruška Tomáš, prof. Ing., CSc., UIFS FIT VUT

1. Informace k zadání

Zadání je spíše náročné. Navazuje na projekt Lissom, kde bylo vytvořeno vývojové prostředí Codasip Studio pro návrh procesorů. Zadání bylo splněno a výsledek je kvalitní.

2. Práce s literaturou

Práce s literaturou je v pořádku, student nastudoval dodané materiály a sám si další potřebné informace našel.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student pracoval na bakalářské práci aktivně, dodržoval dohodnuté termíny a na konzultace chodil připraven.

4. Aktivita při dokončování

Implementační část práce měl student hotovou s velkým předstihem. Textovou část dostatečně konzultoval, průběžně posílal rozpracované verze a zapracovával připomínky.

5. Publikační činnost, ocenění

-

6. Souhrnné hodnocení

výborně (A)

Student byl při řešení velice aktivní a práce, navzdory její náročnosti, byla dokončena s velkým předstihem.

Pracoval převážně samostatně, nacházel si potřebné zdroje informací a v případě potřeby problematiku a výsledky konzultoval. Proto navrhuji hodnocení stupněm A.

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

V Brně dne: 28. května 2017

.....
podpis