

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Březina Jaromír
Téma: Výukový simulátor v prostředí WebAssembly (id 25152)
Vedoucí: Peringer Petr, Dr. Ing., UITŠ FIT VUT

1. Informace k zadání

Zadání této práce je relativně náročnější, protože vyžaduje vytvoření celé řady komponent: editoru grafové reprezentace modelů (blokových schemat a Petriho sítí), odpovídajících simulátorů těchto forem modelů a jednoduchého nástroje pro vizualizaci výsledků. Student se také musel samostatně seznámit s technologií *WebAssembly*. Zadání bylo podle mého názoru splněno, ale očekával jsem lepší výsledky.

2. Práce s literaturou

Student si většinu literatury vyhledal samostatně, jeho aktivitu v této oblasti hodnotím jako průměrnou.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student nebyl příliš aktivní a konzultoval pouze minimálně, což hodnotím negativně. Většina komunikace navíc probíhala pouze e-mailem.

4. Aktivita při dokončování

Text práce vznikl na poslední chvíli, ale nakonec je o trochu lepší než jsem původně očekával. Text byl konzultován, ale zdaleka ne všechny moje připomínky byly do textu zapracovány. Celkově hodnotím tuto část jako podprůměrnou.

5. Publikační činnost, ocenění

-

6. Souhrnné hodnocení

uspokojivě (D)

Celková aktivita studenta byla podprůměrná, student konzultoval jen minimálně. Výsledky práce by také mohly být kvalitnější. Z těchto důvodů navrhuji celkové hodnocení pouze stupněm uspokojivě/D.

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

V Brně dne: 2. června 2022

Peringer Petr, Dr. Ing.
vedoucí práce