

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Student: Neučil Antonín, Bc.
Téma: Nástroj pro práci s Objektově orientovanými Petriho sítěmi (id 18476)
Vedoucí: Kočí Radek, Ing., Ph.D., UITS FIT VUT

1. Informace k zadání

Student měl navrhnout a implementovat nástroj umožňující editaci modelů popsaných Petriho sítí a vizualizaci průběhu simulace těchto modelů. Pro simulaci využívá nástroj již existující simulátor. Zadání považuji za průměrně obtížné a bylo studentem splněno.

2. Práce s literaturou

Student využil doporučenou literaturu, další zdroje vyhledával sám.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

V zimním semestru byla aktivita malá, v letním semestru se výrazně zvýšila. V tomto období probíhaly konzultace pravidelně (s výpadkem během dubna), na konzultace byl student vždy připraven.

4. Aktivita při dokončování

Jádro práce bylo dokončeno s předstihem, nicméně na textu student pracoval až do poslední chvíle před termínem odevzdání.

5. Publikační činnost, ocenění

6. Souhrnné hodnocení

dobře (C)

Podprůměrná aktivita během zimního semestru byla vyvážena nadprůměrnou aktivitou během letního semestru a při dokončování. Výsledný produkt je funkční lze s ním dále pracovat. Celkově hodnotím aktivitu studenta a přístup k řešení stupněm dobře.

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

V Brně dne: 29. června 2020

Kočí Radek, Ing., Ph.D.
vedoucí práce