

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Huspenina Adam
Téma: Příkazový interpret pro virtuální stroj Petriho sítě (id 21599)
Vedoucí: Kočí Radek, Ing., Ph.D., UITS FIT VUT

1. Informace k zadání

Cílem práce bylo vytvořit systém pro vzdálenou správu simulací běžících na virtuálním stroji Petriho sítě prostřednictvím příkazů na klientské straně. Náročnost zadání považuji za standardní.

2. Práce s literaturou

Vzhledem k aktivitě studenta nemohu posoudit.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Během řešení proběhlo pár schůzek, na kterých byla řešena základní část systému. Text práce byl konzultován pouze jednou a to pouze základní struktura.

4. Aktivita při dokončování

Během dokončování neproběhla žádná schůzka ani nebyl konzultován text práce. Výsledný text mi student zaslal až po termínu odevzdání.

5. Publikační činnost, ocenění

-

6. Souhrnné hodnocení

nevyhovující (F)

Aktivita studenta byla minimální. Co zejména hodnotím nepříznivě je absence konzultací k podobě textu práce.

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

V Brně dne: 30. května 2019

Kočí Radek, Ing., Ph.D.
vedoucí práce