

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Hanák Tomáš
Téma: Modelem řízený návrh softwarových systémů (id 12344)
Vedoucí: Kočí Radek, Ing., Ph.D., UITS FIT VUT

1. Informace k zadání

Student se měl seznámit s problematikou modelem řízeného návrhu softwarových systémů a prostudovat metodiku využívající Objektově orientované Petriho sítě. Cílem práce bylo vytvořit případovou studii demonstrující použitelnost uvedeného přístupu. Náročnost zadání považuji za průměrnou, zadání bylo splněno.

2. Práce s literaturou

Student využil základní literaturu doporučenou vedoucím, další zdroje vyhledal samostatně.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student pracoval průběžně, řešení bylo konzultováno, ovšem aktivita při řešení mohla být vyšší.

4. Aktivita při dokončování

V posledních týdnech řešení se aktivita studenta zvýšila a docházelo k mnohem větším pokrokům než v průběhu semestru. Tento způsob práce ovšem vedl k tomu, že konečnou verzi práce jsem již neměl možnost reálně ovlivnit.

5. Publikační činnost, ocenění

-

6. Souhrnné hodnocení

dobře (C)

Student pracoval průběžně, aktivita byla ovšem nevyvážená; zpočátku malá a postupně se zvyšovala. Cíl zadání se splnit podařilo, navrhuji proto hodnocení stupněm dobře/C.

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

V Brně dne: 1. června 2016

.....
podpis