

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Bittner Zdeněk

Téma: Uživatelská agenda Doprava pro ekonomický systém Stormware POHODA (id 18946)

Vedoucí: Orság Filip, Ing., Ph.D., UITS FIT VUT

1. Informace k zadání

Zadání bakalářské práce přímo navazuje na praktické zkušenosti studenta z práce na předchozích verzích tohoto software. Jedná se o agendu na evidenci balíků a jednotný systém vytváření balíkových soupisek pro různé dopravce tak, aby uživatel software Stormware POHODA, pro nějž je modul určen, měl snadnou možnost komunikace s vybranými dopravci. Náročnost práce je průměrná, vyžaduje programátorské schopnosti, znalost práce s databází, programátorského modelu software PHODOA a znalost komunikačních schémat jednotlivých dopravců.

2. Práce s literaturou

Studijní materiály získával student především sám. Jedná se o webové zdroje, ale ty jsou pro tento typ práce relevantní, nehledě na to, že jiné nejsou k dispozici.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student byl během řešení samostatný a jeho aktivita byla vedoucímu skryta, neb své řešení příliš nekonzultoval.

4. Aktivita při dokončování

Textová část práce nebyla hotová v dostatečném předstihu, proto předložený výstup neodpovídá plně kvalitě, kterou bych si představoval.

5. Publikační činnost, ocenění

6. Souhrnné hodnocení

dobře (C)

Náročnost práce je průměrná. Technické řešení je na velmi dobré úrovni a je používané v praxi, což je největším přínosem této práce. Textová část je slabší, což je způsobeno absencí konzultací s vedoucím.

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

V Brně dne: 31. května 2016

.....
podpis