

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	E-pokladna pro malou obchodní jednotku
Jméno autora:	Petr Jartym
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta elektrotechnická (FEL)
Katedra/ústav:	Katedra počítačů
Oponent práce:	Ing. Jiří Šebek
Pracoviště oponenta práce:	Software Engineering and Networking (13144)

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
Splnění zadání	splněno
Zvolený postup řešení	vynikající
Odborná úroveň	B - velmi dobře
Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	D - uspokojivě
Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.

Práce se zabývá návrhem a implementací e-pokladny pro malé obchodní jednotky.

Bakalářská práce obsahuje popis jednotlivých fází sw inženýrství od analýzy, návrhu, implementace až po testování.

Text práce je správně rozčleněn, je doplněn o obrázky, které zlepšují přehlednost.

Client/Klient - sjednotit terminologii, buď používat anglické názvy všude nebo české přeložené termíny.

Proč mají seznamy příloh, obsah práce, seznam obrázků jiné formátování (tečky navigační)?

Text by měl být psán více technicky.

například věty typu -> Často jsem vídal, že ..

Kapitola 2,3,4 začíná hned podkapitolou. Zde je vhodný úvodní text kapitoly.

čtenáře je potřeba seznámit s obsahem kapitol.

Práce má pouze 21 stran. Na softwarový projekt se jedná o menší počet stránek. Obrázek 1 není v textu odkázán a je zbytečně velký.

Na obrázku 2 se naopak text da jen obtížně přečíst.

Je Swing vhodná volba pro klientskou stranu aplikace? Neexistuje vhodnější volba?

Proč byl software otestován dvěma uživateli (doporučuje se 3-5)? (Co kvality FURSP?)

Práce je řádně ocitovaná a seznam literatury je formálně v pořádku.

Student cíle práce splnila. Ačkoli text má nedostatky, vytvořený software je kvalitní.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **C - dobře**.

Datum: 30.5.2018

Podpis: