

Autor bakalářské práce: Richard Pecl

Název bakalářské práce: Základní metodické postupy při tvorbě uživatelského rozhraní

Vedoucí práce: Ing. Martin Souček

Hodnocení: výborně

Posudek:

15.9.2006

Cíl práce:

Cílem práce bylo shrnout požadavky na uživatelské rozhraní pro dosažení nejvyšší míry použitelnosti systému a určit základní metodické postupy při návrhu tohoto rozhraní.

Shoda se zadáním bakalářského úkolu:

Cíl i struktura práce dobře sleduje zadání bakalářského úkolu.

Struktura práce:

Práce je nepříliš přehledně strukturována, sestává v podstatě z jediné kapitoly, která je opatřena úvodem a závěrem. V případě pokračování v diplomovém úkolu bych doporučoval změnu – podrobnější strukturování na první úrovni. Autor postupně probírá jednotlivé fáze vývoje uživatelského prostředí a erudovaně popisuje jednotlivé metodiky. Je zřejmé, že nastudoval mnoho literatury a získal dostatečný přehled o probíraném tématu

Volba informačních zdrojů:

Autor pracoval s přiměřenou škálou zahraničních i českých informačních zdrojů, které uvádí v seznamu použité literatury. Je dobré, že jistá část těchto informačních zdrojů jsou kvalitní informační prameny a monografie, nikoliv tedy jen webové zdroje.

Stylistická úroveň práce:

Po této stránce nemám k práci žádné výhrady, práce je velmi čtivě napsaná, autor dobře a přesně formuluje své myšlenky.

Formální úprava práce:

Grafická úroveň práce je výborná a odpovídá charakteru bakalářské práce. Oceňuji, že tabulky jsou autorem překresleny, příp. počestěny. Líbí se mi také, že je práce vybavena seznamem obrázků, tabulek, zkratk, rejstříkem a relevantními přílohami.

Doplňující otázky pro obhajobu:

Jako doplňující otázku bych se rád zeptal na uživatelské mentální modely. Má s nimi autor nějakou zkušenost, případně četl o postupech tohoto modelování v literatuře? Mám dojem, že je to v HCI (CHI) týmech jeden z nejpoužívanějších způsobů návrhu UI, přičemž tomuto tématu je v práci věnována spíše okrajová pozornost.

Závěr

Práce se mi velmi líbila, oceňuji pečlivé zpracování a zajímavé téma, které je na ÚISK velmi důležité a vítané. Předloženou bakalářskou práci doporučuji k obhajobě s hodnocením výborně.

Ing. Martin Souček

