

NÁZEV DIPLOMOVÉ/BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:	
Uživatelská rozhraní informačních systémů pro těžce zrakově postižené	
Autor(ka) dipl./bak. práce:	Ing. Alice Martínková
Vedoucí dipl./bak. práce:	PhDr. Richard Papík, Ph.D.
Oponent(ka):	
Hodnocení:	výborně

Cíl práce:

Základní analýza uživatelských rozhraní IS pro zrakově postižené

Naplnění/shoda se zadáním diplomového úkolu:

Ano.

Struktura práce/obsahové záležitosti:

Práce je velmi přehledná, logicky členěná a zejména přínosná v praktické rovině. Autorka v 5 kapitolách zevrubně rozbírá základní problémové okruhy IS sloužící zrakově postiženým. Jádrové jsou kapitoly 3 a 4. Kapitola 4 je pak výsledkem srovnávací analýzy autorčiny s využitím normy ISO 9241. Přestože vzorek respondentů (lidí i IS) není velký, spíše naopak – je výběrový a malý, jsou výsledky zajímavé a otvírají názorně problematiku z pohledu zrakově postiženého uživatele. Autorka pak výsledky zpracovala do závěrečné zprávy s grafickými vyjádřeními. Práce diplomantky využívá zkušeností i z dalších diplomových prací obhájených v posledních letech na ÚISK a mající vztah ke zkoumání uživatelského rozhraní a chování uživatele, také k oblasti HCI.

Výběr informačních pramenů:

v dané metodologii zpracování dipl. práce dostatečné

Stylistická a gramatická úroveň práce:

velmi dobrá

Formální a grafická úprava práce:

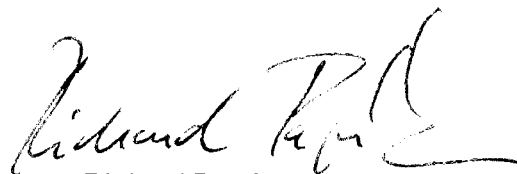
velmi dobrá, možná mohly být lépe čitelnější scany obrazovek, pak by byla výborná

Doplňující otázky/shrnující připomínky pro obhajobu:

Vztah autorčina tématu k IS FF UK. Může být její práce užitečná pro koncepci IS FF UK včetně webového systému, korporeačního intranetu apod.?

Závěr: Předloženou práci doporučuji k obhajobě a hodnotím stupněm **výborně**. Navrhuji částí práce opublikovat a zveřejnit, případně prezentovat, např. Knihovny současnosti 2006 – patřičný email šel již dr. Brožkovi, spoluorganizátorovi programu.

V Praze, dne 12.5.2006


Richard Papík, v.r.