

Posudek oponenta bakalářské práce

Student: Pátek Daniel
Téma: Modelování na základně dat z archiválií (id 23472)
Oponent: Rozman Jaroslav, Ing., Ph.D., UITS FIT VUT

- Náročnost zadání** **obtížnější zadání**
Cílem práce bylo vytvořit GUI, kde se budou moci opravovat hotové sociální modely. Práce měla navazovat na už hotové práce a projekty. Domnívám se, že se jedná o spíše obtížnější zadání.
- Splnění požadavků zadání** **zadání splněno pouze částečně s drobnými výhradami**
3. bod zadání požaduje ukázkou práce vytvořeného programu na vzorku dat z farnosti. V práci se však žádný rodokmen nevyskytuje. Co se týče bodu 4, propojení s DEMoSem, tak pokud byla dohoda s vedoucím taková, že se bod plnit nebude, nemám proti tomu výhrady.
- Rozsah technické zprávy** **splňuje pouze minimální požadavky**
Práce je velice popisná a přitom neobsahuje věci, které by obsahovat měla, např. genealogické modely, popis implementace, atd.
- Prezentační úroveň předložené práce** **55 b. (E)**
Práce nepopisuje věci, které by logicky popisovat měla a na druhou stranu se příliš věnuje věcem, které tak podstatné nejsou, tudíž je pro čtenáře její čtení poněkud obtížné.
- Formální úprava technické zprávy** **75 b. (C)**
Po jazykové stránce je práce v pořádku.
- Práce s literaturou** **75 b. (C)**
Literatura je volena vhodně.
- Realizační výstup** **65 b. (D)**
Cílem práce měla být editace sociálních modelů vytvořených pomocí programu Moragen. Ta je funkční, ale asi mohla být udělána "uživatelsky přívětivěji".
- Využitelnost výsledků**
Předpokládáme, že práce bude použita jako webové rozšíření projektu DEMoS.
- Otázky k obhajobě**
 - Můžete nám prezentovat nějaké genealogické modely vytvořené systémem Moragen a pak upravené pomocí vaší práce? (Viz bod 3 zadání)
- Souhrnné hodnocení** **60 b. uspokojivě (D)**
Hlavní cíl práce, možnost editovat sociální modely, byl splněn. Ovšem u takové práce, kde je důležité GUI a uživatelská přívětivost, bych očekával nějaké testování mezi uživateli systému. Dále práce postrádá bod 3 zadání, tak předpokládám, že editaci student předvede na obhajobě. Z těchto důvodů dávám hodnocení stupněm D/60 bodů.

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

V Brně dne: 1. června 2021

Rozman Jaroslav, Ing., Ph.D.
oponent