

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Jireš Michal

Téma: Využití časových značek jazyka JavaScript pro identifikaci počítače (id 22308)

Vedoucí: Polčák Libor, Ing., Ph.D., UIFS FIT VUT

1. Informace k zadání

Práce volně navazuje na mou dizertaci a související aktivity. Smyslem práce bylo ověřit, že opatření implementovaná v rozšíření JavaScript Restrictor (JSR) vytvářeném na fakultě dokáží ztížit získávání hodnoty odchylky měření času počítače. Cílem tedy bylo vytvořit demonstrační stránku vhodnou pro uživatele JSR.

V aktuálním stavu stránku neplánuji zveřejnit, chtělo by to zlepšit uživatelskou přívětivost a více uživateli vysvětlit, co se na stránce děje, jak má obsah interpretovat.

2. Práce s literaturou

Student se seznámil s důležitou literaturou potřebnou pro řešení práce.

3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Podle mých poznámek jsme se viděli celkem čtyřikrát. Praktická část práce byla řešená průběžně. Uvítal bych však častější zájem o konzultace,

4. Aktivita při dokončování

Technická zpráva mohla vzniknout o něco dříve, ale i tak jsem měl možnost si práci přečíst a předat připomínky. Praktická část by vyžadovala více času na doladění detailů.

5. Publikační činnost, ocenění

Není mně známo.

6. Souhrnné hodnocení

dobře (C)

Pan Jireš vytvořil funkční webovou stránku pro měření nepřesnosti měření času uživatele počítače. Stránka by mohla být více uživatelsky přívětivá a vysvětlující. Provedené experimenty jsou užitečné a pomohly mně v souvisejících aktivitách. Proto navrhuji hodnotit práci jako dobrou.

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

V Brně dne: 19. června 2020

Polčák Libor, Ing., Ph.D.
vedoucí práce