

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Autor/autorka práce: **Lukáš Volf**

Název práce: **Aplikace pro lokalizaci RC souborů**

Aktivita studenta

Diplomant se podobnou problematikou zabýval již dříve, takže tematika práce pro něj nebyla žádnou novinkou. To mu umožnilo začít pracovat na práci již v červnu 2012. Dalším důvodem tak včasného začátku bylo, že diplomant absolvoval na podzim 2012 dlouhodobější pracovní stáž v USA a v této době na diplomové práci nemohl pracovat. Proto byl s vedoucím práce připraven harmonogram, ve kterém bylo s touto skutečností počítáno. Po návratu ze stáže se diplomant věnoval práci s nadprůměrným úsilím, harmonogram dodržel a práci odevzdal včas a ve výtečné kvalitě.

Spolupráce s vedoucím

Spolupráce byla zcela bezproblémová. Diplomant dodržoval všechny termíny pravidelných týdenních konzultací. Na ty přicházel připraven, vždy se splněnými úkoly. V řešené problematice se naprosto orientoval, takže všechna svá rozhodnutí ohledně dalšího postupu byl schopen přesvědčivě obhájit.

Původnost práce a práce související

Podle analýzy, kterou diplomant provedl, neexistuje podobné řešení v takové komplexnosti. Práce vznikala postupně, čehož byl vedoucí práce svědkem, takže diplomant je bezpochyby autorem celého programového řešení.

Kvalita řešení

Práce svým rozsahem překračuje rámec běžné diplomové práce. Diplomant je vynikající programátor, který i přes lehký časový stres (výpadek díky zahraniční stáži) dokázal připravit vysoce kvalitní produkt s využitím nejmodernějších technologií. Navíc je text práce v angličtině, což dále zvyšuje použitelnost práce.

Využitelnost dosažených výsledků

Diplomová práce se bude používat v Centru informatizace a výpočetní techniky pro lokalizaci software. Proces lokalizace až neuvěřitelně zrychluje. Jsem přesvědčen, že využití této aplikace bude mnohem širší, než jen v rámci ZČU.

Splnění zadání

Zadání diplomové práce je splněno v celém rozsahu, jednotlivé kapitoly reflektují příslušné body zadání a každému bodu zadání byla věnována odpovídající pozornost.

Navrhuji hodnocení známkou **výborně** a práci doporučuji k obhajobě.

V případě úspěšné obhajoby rovněž doporučuji uvažovat o ceně děkana nebo jiném podobném ocenění za tuto práci.

V Plzni 15. května 2013



doc Ing. Pavel Herout, Ph.D.

**SOUHLASÍ
S ORIGINÁLEM**



Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta aplikovaných věd
katedra informatiky a výpočetní techniky