

Strojové zpracování dat z insolvenčního rejstříku

Posudek vedoucího DP

Diplomant: Bc. Jiří Kubeš

Předložená diplomová práce se zabývá vytěžováním dat z insolvenčního rejstříku, který poskytuje Ministerstvo spravedlnosti ČR. Těžiště práce spočívá v lokální rekonstrukci dat insolvenčního rejstříku, který (možná i záměrně) data poskytuje velmi nevhodným způsobem.

Text je rozdělen do pěti kapitol. Autor nejprve využívá své právnické vzdělání a zevrubně popisuje problematiku e-governmentu a insolvenčního řízení. Následně analyzuje chování insolvenčního rejstříku, z kterého následně za pomoci detailní znalosti legislativy odvozuje datový model. Ve čtvrté kapitole navrhuje datovou pumpu sloužící k dolování dat z insolvenčního rejstříku, kterou následně implementuje.

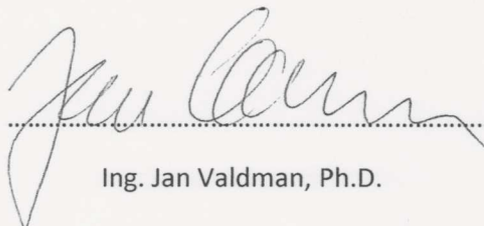
Po formální stránce je diplomová práce velmi pěkně provedena, text je srozumitelný a velmi pěkně až didakticky vysvětluje problematiku. Diplomant použil velké množství zdrojů, které vhodně cituje. Práce je doplněna řadou schémat a obrázků, rovněž kvalitně provedených. Snad jedinou výtku bych mohl mít k několika snímkům příkazové stránky z Windows, kdy diplomant použil černé rastrové obrázky celého okna aplikace namísto vykopírování pouze textů.

Diplomant pracoval samostatně, průběžně komunikoval s vedoucím DP a vypořádal se s různými technickými problémy.

Celkově hodnotím práci velmi zdařilou, nadprůměrného rozsahu a splňující všechny body zadání. Proto práci doporučuji k obhajobě a navrhuji známku

v ý b o r n ě

V Plzni dne 3. června 2016



Ing. Jan Valdman, Ph.D.

**SOUHLASÍ
S ORIGINÁLEM**



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

①