



FAKULTA
APLIKOVANÝCH VĚD
ZÁPADOČESKÉ
UNIVERZITY
V PLZNI

Ing. Miloslav Konopík, Ph.D.
Katedra informatiky a výpočetní techniky
Fakulta aplikovaných věd
Technická 8, CZ-30614 Plzeň
Tel.: (+420) 377 63 2418

Posudek vedoucího diplomové práce

Robert Adamec: Testování strojového překladu

Aktivita studenta

Student přistupoval k řešení iniciativně, avšak většinu problémů nebyl schopen samostatně vyřešit a vyhledával radu vedoucího. Zejména v závěru práce bylo patrné, že student vkládal do řešení mnoho času.

Spolupráce s vedoucím

Student se pravidelně dostavoval na schůzky a respektoval doporučení vedoucího. Text práce opakovaně překládal ke kontrole.

Původnost práce a práce související

Práce se skládá z experimentů, které byly zopakovány po vedoucím pro zajištění konzistentních výsledků a následně obsahuje nové vědecké experimenty, které jsou originální vědeckou prací.

Kvalita řešení

V textu práce se vyskytují i přes opakované kontroly nepřesnosti a chyby. Formálně a typograficky je v pořádku. Úspěšně provedené experimenty jsou vypracovány korektně.

Splnění zadání

Student nedokázal provést všechny původně plánované experimenty. To ovšem nelze považovat za nesplnění zadání, neboť se o provedení pokusil, ale nebyl úspěšný. Neúspěch je nedílnou součástí vědecké práce a pokud je dobře zdokumentován, může pomoci nelézt skutečně funkční řešení. Student v závěru popsal problém, na který narazil a na CD přiložil kopii diskuse s odborným fórem. Lze tedy konstatovat, že student zadání splnil.

Hodnocení

Výsledná známka reflektuje náročnost úkolu a časovou investici studenta do jeho řešení. Navrhují hodnocení známkou **velmi dobře** a práci doporučuji k obhajobě.

Ing. Miloslav Konopík, Ph.D.
(vedoucí DP)

V Plzni 28. srpna 2015