

HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Oponent DP

Jméno diplomanta: Petr Salajka

Garantující katedra: KKY

Název diplomové práce: Prediktivní psaní textů

	Předmět hodnocení	Nadprůměrné	Průměrné	Podprůměrné	
1	Jazyková a grafická úprava	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Formální a obsahová stránka práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Vhodnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Způsob zpracování a vyhodnocení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Správnost získaných výsledků	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	Vlastní přínos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Doplnění hodnocení, připomínky, dotazy: Diplomová práce splňuje zadání ve všech bodech. Práce se věnuje návrhu metody pro prediktivní psaní textů ve spojení se syntézou řeči z textu. V práci je dobře popsána a odůvodněna motivace pro návrh nové metody. Bohužel v práci postrádám krátkou kapitulu věnovanou analýze cílového nasazení, především co se týče cílových uživatelů a případů užití. Prosím o přiblížení u obhajoby diplomové práce. Práci doporučuji k obhajobě a do diskuze navrhuji následující dotazy: 1) V čem spočívá výhoda použití vážených konečných automatů oproti jiným metodám? 2) Může vámi navržená metoda získat prvky sociálních sítí? Jaké výhody tím lze získat?					
Splnění bodů zadání		<input checked="" type="checkbox"/> úplně	<input type="checkbox"/> částečně	<input type="checkbox"/> nesplněno	
Doporučení práce k obhajobě			<input checked="" type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne	
Celkové hodnocení práce		<input checked="" type="checkbox"/> výborně	<input type="checkbox"/> velmi dobře	<input type="checkbox"/> dobře	<input type="checkbox"/> nevyhověl
Jméno, příjmení, titul oponenta: Jan Švec, Ing.					
Pracoviště oponenta: KKY					

14.6.2013

Datum


Podpis