

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Integrace knihovny AspectFaces do frameworku Angular 2
Jméno autora:	Filip Ryšavý
Typ práce:	<input type="text"/>
Fakulta/ústav:	<input type="text"/>
Katedra/ústav:	Počítačů
Vedoucí práce:	Tomáš Černý, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra počítačů, FEL

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	<input type="text"/>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
<i>Jedná se o teoretické a vědecké téma, výstupem je odeslaný vědecký článek na konferenci. Student je prvním autorem.</i>	

Splnění zadání	<input type="text"/>
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
<i>Předložená práce splňuje zadání, na práci si hodnotím i proto že je psána v angličtině a poskytuje praktické řešení pro nově vznikající platformu.</i>	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	<input type="text"/>
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny, jestli své řešení průběžně konzultoval a zda byl na konzultace dostatečně připraven. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
<i>Student byl velice aktivní, tematika se mu stala blízká, hodnotím ne jen práci samotnou, ale také přípravu vědeckého článku. Student demonstroval vědecké schopnosti a má prerekvizity v pokračování ve studiu.</i>	

Odborná úroveň	<input type="text"/>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
<i>Student nastudoval mnoho článků a prozatím neproduktivních technologií. Výstup je state of the art pro meta zpracování uživatelských rozhraní pro AngularJS 2, zároveň ověřuje použití technologie AspectFaces. K práci bylo třeba nastudovat řadu vědeckých článků, ze kterých práce vychází.</i>	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	<input type="text"/>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
<i>Práce je psána anglicky a má komprimovaný charakter ač nikoliv za účelem rychlého odevzdání. Úroveň článku na konferenci.</i>	

Výběr zdrojů, korektnost citací	<input type="text"/>
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
<i>Mnoho zdrojů jsou vědecké články, citováno vhodně.</i>	

Další komentáře a hodnocení

Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.

Jedná se o vytvoření prototypu nástroje a způsobu návrhu uživatelského rozhraní, vše je řádně zdůvodněno a empiricky ověřeno. Ideální bakalářská práce.

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Autor demonstruje samostatnost, tvůrčí dovednost a vědeckou práci.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm

Datum:

Podpis: Tomáš Černý, Ph.D.

