



POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: David Horák

Název práce: Historie a trendy vývoje zobrazovacích zařízení

Autor posudku: Peter Mikulecký

Cíl práce: Popsat historický vývoj zobrazovacích zařízení různých typů, provést jejich porovnání dle účelu využití. Analyzovat možnosti a způsoby poskytování obrazu skrze médium, zmínit historická média, provést jejich porovnání dle vhodně zvolených kritérií. Rozebrat problematiku dotykových obrazovek, analyzovat používané technologie, provést jejich porovnání. Poskytnout přehled aktuálních výrobců zobrazovacích zařízení a provést porovnání parametrů. Poskytnout přehled trendů vývoje současných zobrazovacích zařízení.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)					
	A	B	C	D	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Celková podobnost byla 1%, což je v pořádku.

Dílčí připomínky a náměty:

Dělení textu do velmi malých pod-pod-pod-kapitol nepovažuji za vhodné. Jinak nemám připomínek.

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Za bakalářskou prací je vidět solidní úsilí při zpracování množství pramenů a při extrakci důležitých faktů o jednotlivých zobrazovacích zařízeních. Autor postupoval metodicky, problematiku rozebral celkem do hloubky. Oceňuji, že se celkem rozsáhle věnoval i problematice dotykových obrazovek, a přiblížil čtenáři mnoho specifických technologií, které vývoj v této oblasti přinesl. Celkově lze bakalářskou práci považovat za zajímavě a čtivě napsanou, považuji ji za přínosnou pro všechny zájemce o vývoj a současné technologie zobrazovacích zařízení.

Otázky k obhajobě:

1. Kterou ze současných technologií zobrazovacích zařízení považujete za nejperspektivnější?
2. Jaký je Váš názor na nové typy skládacích či rolovacích displejů?

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka: B

V Hradci Králové, dne 14. května 2020

podpis