

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Tomáš Pištělák
Číslo studenta: E20146
Název bakalářské práce: Digitální důvěra
Cíl práce: Cílem práce je charakterizovat aspekty digitální důvěry. Práce bude zaměřena jak na hledisko technické, tak na přístup a vnímání uživatelů digitálních úkonů. Součástí bude dotazníkové šetření s tematikou povědomí o prvcích digitální důvěry mezi studenty univerzity.
Vedoucí práce: doc. Ing. Stanislava Šimonová, Ph.D.
Studijní program: B0688A140004 Informatika a systémové inženýrství
Akademický rok: 2022/2023

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Identifikace záznamu:
Agenda závěrečných prací

.....

Ostatní připomínky k práci

Student zpracovával tematiku, která je aktuální, a je ve společnosti v podstatě ve fázi hledání potřebných řešení, neboť nastoluje nové otázky a výzvy. Student uvedl principiální charakteristiky zkoumaného tématu, vymezil fyzickou důvěru v digitálním světě a pojem digitální důvěry. Zaměřil se na základní faktory digitální důvěry a také na bezpečnost digitální důvěry. Student v reálu pomocí dotazníkového šetření zjišťoval vztah a povědomí veřejnosti v souvislosti s tématem, přičemž zaměření bylo na mladé lidi. Osloveni byli studující rozdílných fakult a různých studijních stupňů, tak aby mohla být získána co největší pestrost názorů. Získané odpovědi pak student přehledně zpracoval.

Student pracoval aktivně a samostatně, zároveň pečlivě a se zájmem o řešenou tematiku.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Výstup ze systému Theses v IS STAG: Posouzen – není plagiát, nejvyšší míra podobnosti je 2%.

Otázky a náměty k obhajobě

Práci jste zpracovával v době, kdy se ve veřejnosti začalo více diskutovat téma „umělé inteligence“. Ve své práci aspekty umělé inteligence uvádíte v kapitole č. 6. Otázka zní:

Podle Vašeho názoru, jak velkou roli může hrát umělá inteligence v produkci nepravdivého obsahu?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **A**

V Pardubicích 9.5.2024

Podpis **Stanislava Šimonová**