



POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno studenta: Bc. Bohumil Franc

Název práce: Vezmou nám roboti práci?

Autor posudku: Ing. Jaroslav Kovárník, Ph.D.

Cíl práce: Zpracovat argumentaci nejvýznamnějších účastníků debaty o vlivu technického pokroku na trh práce a odpovědět na otázku, zda roboti vezmou práci lidem.

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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Předložená diplomová práce nevykazuje znaky plagiátu.

Dílčí připomínky a náměty:

Předložená diplomová práce se zabývá zajímavým tématem vlivu automatizace na trh práce. Autor v práci prokazuje zvládnutí teoretické problematiky, zabývá se zajímavými teoriemi z oblasti ekonomického růstu a uvádí i různé pohledy na technologický pokrok, nicméně za jeden z hlavních nedostatků práce považují poměr teoretické a praktické části práce. Teorie v předložené diplomové práci je na 46 stranách, zatímco praktická část má necelých 30 stran, tento poměr by měl být ideálně obrácený. Tento můj argument navíc podporuje i fakt, že v teoretické části jsou některé pasáže probírány poměrně zbytečně (stupně automatizace u automobilů), zatímco praktická část by mohla být doplněna o podrobnější rozborů a analýzy. V práci se navíc objevují drobné gramatické chyby, prezentovaný styl vyjadřování se hodí spíše do populárně naučné literatury, ne do odborného textu, a také anglické pojmy v prezentovaných grafech nepůsobí dobře. Je to

škoda, protože jinak se jedná o poměrně zajímavou práci, které však tyto nedostatky ubírají na celkovém dojmu.

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Předložená diplomová práce splňuje podmínky kladené na tento typ prací a lze ji proto doporučit k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

1) Pro měření celkové úrovně rozvoje společnosti vzemi se někdy doporučuje používat komplexní ukazatele typu HDI (Index lidského rozvoje). Jaký je Váš názor na tyto ukazatele a jak by jejich výši ovlivnila Vámi zkoumaná automatizace?

2) Současný vývoj světové ekonomiky naznačuje stále se zvětšující rozdíly mezi rozvinutými krajinami (Evropa, Asie, Severní Amerika) a zbytkem světa. Jak by se proti těmto rozdílům dalo bojovat a mohla by k jejich odstraňování přispět právě automatizace?

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka: C

V Hradci Králové, dne 14. května 2019

podpis