

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: Vliv globalizace na firmu Kratzer GmbH
Autor práce: Bc. Kateřina Šraibrova
Oponent: Ing. Jakub Mertlík

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Studentka přistoupila ke své práci svědomitě a s maximálním nasazením. Zabývá se aktuálním celosvětovým tématem, kterým je vliv globalizace na výrobní společnost. Práce vychází z aktuálních dat firmy Kratzer GmbH na výstavbu nové haly, které jsou přehledně a srozumitelně zpracovány pro posouzení výhodnější varianty.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Jedná se o velmi zdařilou práci, která je zakončena doporučením vhodnější varianty na základě porovnání všech požadovaných kritérií, zejména pak srovnání sumarizace investičních a provozních nákladů obou variant. Práce dosahuje nadstandardní úrovně a doporučuji její užití pro další rozvoj společnosti Kratzer GmbH.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Předložená práce odpovídá nárokům na zpracování diplomové práce.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Diplomová práce je zpracována přehledně do čtyř věcně navazujících kapitol. Tabulky a grafy vhodně doplňují text a jsou dostatečně okomentovány.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Ne, práce používá sumarizaci a srovnání investičních a provozních nákladů pro obě varianty, pořadí důležitosti všech porovnávaných kritérií je vypočtené Saatyho metodou.

Připomínky a dotazy k práci:

Jak studentka vidí perspektivu přesunu výrobních zařízení do zemí s nižšími náklady ve vztahu k současné celosvětové ekonomické recesi a budoucímu vývoji?

Proč si studentka vybrala přesunutí výroby právě do České Republiky? Bylo by podle jejího názoru vhodné doplnit analýzu o umístění výrobního zařízení v další zemi, např. na Slovensku?

Proč Kratzer GmbH zvažuje do České republiky přesunout pouze méně technologicky náročné výroby, když uvedené porovnání provozních nákladů naznačuje vyšší potenciál úspor i u technologicky pokročilejší výroby?

Práci klasifikuji stupněm: Výborně (1)

V Jaroměři dne 29.5.2013 .

.....
Ing. Jakub Mertlík