

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: Řešení fluktuace zaměstnanců prostřednictvím implementace nových opatření ke zvýšení loajality zaměstnanců v podniku Koyo Bearings Česká republika s.r.o.
Autor práce: Bc. Jaromír Chodil
Oponent: Ing. Kristína Foltýnová

Hodnocení práce

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

Fluktuace zaměstnanců je v současné době velké téma mnoha společností, pohledy na řešení situace odchodu zaměstnanců se mohou výrazně lišit. V situaci, kde si podniky navzájem konkurují je důležité jít tzv. pod pokličku. Autor postupoval správně tím, že detailně zanalyzoval vstupní data, týkající se fluktuace zaměstnanců, které již měla společnost k dispozici. Jednalo se výstupní dotazníky o několika předvolených možnostech. Následně autor vytvořil nový dotazník, který byl předložen k vyplnění stávajícím zaměstnancům společnosti. Zmiňované dotazníkové šetření se otázkami opíralo o odborné publikace a tím zjišťovalo situaci v oblasti spokojenosti zaměstnanců, v dané kategorii dotazování, se zaměřením na loajalitu.

Implementace nových opatření ke zvýšení loajality zaměstnanců je obsáhlá kapitola, kde se autor pečlivě zaměřoval na možnosti realizace nápravných opatření. Jako pozitivní hodnotím, že se autor držel zjištěných dat při navrhování opatření. Z diplomové práce je patrné, že se autor zabýval skutečnými možnostmi zvýšení loajality k danému podniku a dobře porozuměl tématu. Celkově hodnotím přístup studenta za velmi zodpovědný.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Výsledky z dotazníkového šetření jsou zajímavé a pro společnost Koyo Bearings Česká republika s.r.o. využitelné. Oceňuji návrh na zlepšení finančního zajištění zaměstnanců, který autor zvolil.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Neshledala jsem nedostatky.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Po formální stránce je práce zpracována přehledně. Jediným nedostatkem je opakování určitých slov.

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

Připomínky a dotazy k práci:

Práci klasifikuji stupněm: B - výborně minus

V Olomouci dne 3.2.2020

.....
Ing. Kristína Foltýnová