

Posudek vedoucího

Bakalářská práce

Název práce: **Vztah mezi servitizací a udržitelným rozvojem v chemickém průmyslu**

Autor práce: **Tereza Vrbická**

1) Autor postupoval při zpracování iniciativně:	10
2) Autor postupoval při zpracování samostatně:	8
3) Autor dokázal využít poznatky získané během studia:	9
4) Autor prokázal schopnost pracovat s odbornou literaturou:	10
5) Autor využíval konzultací u svého vedoucího diplomové práce v potřebném rozsahu:	10
6) Práce byla zpracována průběžně a odevzdána v předepsaném termínu:	10
7) Práce splňuje obsah zadání:	9
8) Práce je po stránce odborné na odpovídající úrovni:	9
9) Práce je po stránce formální včetně příloh na dobré úrovni:	9
10) Práce je využitelná při výuce nebo výzkumných projektech:	9

Studentka se musela vypořádat s poměrně rozsáhlým, aktuálním a dynamicky se vyvíjejícím tématem, když sama přišla s myšlenkou rozšířit problematiku servitizace o její vztah k udržitelnému rozvoji. Zpracovala proto pro bakalářskou práci poměrně nadstandardně vysoký počet domácích a zahraničních literárních zdrojů. Teoretická část práce je pak zpracovaná přehledně, s odpovídající logickou strukturou a tvoří tak dobrý základ pro praktickou část práce. Ta je zaměřena zejména na hledání vztahů mezi službami poskytovanými výrobním podnikem chemického průmyslu a udržitelným rozvojem. Je potřeba vyzdvihnout skutečnost, že svojí iniciativou studentka získala i v tomto nepříznivém období (probíhající pandemie) pro spolupráci vhodnou firmu. Zde studentka prokázala odpovídající znalost dané problematiky a svým aktivním přístupem, zejména při komunikaci s manažery podniku, také schopnost vypořádat se s daným tématem a dospět k relevantním závěrům. Studentka pracovala průběžně, s odpovídajícím nasazením a iniciativou. Při vlastním zpracování práce využívala konzultací a případné připomínky dokázala zapracovat. Zpracování tématu je na odpovídající úrovni bakalářské práce. Práce splňuje zadání a svým rozsahem i zpracováním vyhovuje požadavkům kladeným na bakalářskou práci.

Celkový počet bodů: 93

Práci k obhajobě doporučuji a hodnotím ji známkou: A

V Pardubicích 11.08.2021

vedoucí práce Ing. Vladimíra Vlčková, Ph.D

