

POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE						
Jméno a příjmení studenta	Michal Doležel					
Název práce	A Production Process Analysis of a Selected Company					
Oponent práce	Ing. Eva Juříčková, Ph.D.					
Obor	Anglický jazyk pro manažerskou praxi					
Forma studia	Prezenční					
Kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení dle stupnice ECTS					
Formální stránka práce						
Přehlednost a členění práce	<u>A</u>	B	C	D	E	F
Úroveň jazykového zpracování	<u>A</u>	B	C	D	E	F
Dodržení citační normy	<u>A</u>	B	C	D	E	F
Obsahová stránka práce						
Formulace cílů práce	A	<u>B</u>	C	D	E	F
Práce s odbornou literaturou (uvádění zdrojů, kritický přístup)	A	<u>B</u>	C	D	E	F
Metodika zpracování výzkumného problému	A	<u>B</u>	C	D	E	F
Úroveň analytické a interpretační složky	<u>A</u>	B	C	D	E	F
Formulace závěrů a splnění cílů práce	A	<u>B</u>	C	D	E	F
Originalita a odborný přínos práce	A	<u>B</u>	C	D	E	F
Odůvodnění hodnocení práce:						
<p>Bakalářská práce se zabývá analýzou výrobního procesu ve vybrané společnosti. Podle zadání se práce člení na teoretickou a praktickou část.</p> <p>Teoretická část práce se zaměřuje na oblast výrobního procesu, štíhlé výroby a také na metodu SMED, která je dále v praktické části aplikována. Tato část práce je spíše popisného charakteru s pokusem o literární rešerši, student využívá všechny zdroje definované v zadání práce. Aktuálnost a rozsah použitých literárních pramenů lze považovat za dostatečné.</p> <p>Praktická část nejprve představuje vybranou společnost a představuje portfolio výrobků a základní informace o firmě. V kapitole „Production Process“ student uvádí, že cílem práce je analýza výrobního procesu firmy a dále identifikace úzkého místa, které bude následně podrobeno zkoumání s návrhem možností, jak zvýšit produktivitu společnosti. Osobně se domnívám, že analýza je pouze prostředkem pro dosažení cíle, který by měl být tímto lépe specifikován. Proces výroby je dobře popsán včetně názorných obrázků doprovázejících samotný text. Nedostatky zjištěné ve výrobním procesu diplomant uvádí v závěru práce, nejsou součástí příslušného popisu. Pokud bylo cílem práce analyzovat proces výroby v dané společnosti, v rámci procesní analýzy postrádám nezbytné náležitosti týkající se její podstaty, a to definování vstupů/výstupů procesu, vlastníka, připojení dokumentace, normování apod. Aplikace SMED je provedena pečlivě, autor vyhodnocuje dosažené výsledky před/po aplikaci dané metody. Osobně oceňuji, že se autor do tohoto tématu pustil a práci považuji za zdařile zpracovanou.</p>						
Otázky k obhajobě:						
<p>How many changeovers have you observed? How did you select the changeovers to be analysed? Identify the main risk of SMED implementation. How did you solve it?</p>						
Celkové hodnocení*	A	<u>B</u>	C	D	E	F
Datum: 28. 05. 2018	Podpis:					

* Výsledná známka není aritmetickým průměrem jednotlivých kritérií hodnocení práce.