



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Zeštíhlení výrobních procesů v podniku s elektrotechnickou výrobou		
Student:	Bc. Marek ŠPIROCH	Std. číslo:	E14N0078P
Vedoucí:	Ing. Radek Soukup, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	20
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Autor práce popsal v teoretické části práce problematiku štíhlého řízení (lean management), kde vysvětlil vhodné metody pro optimalizaci výrobních procesů. V praktické části se autor věnoval optimalizaci ve společnosti Vishay spol. s.r.o. V rámci této části zhodnotil firemní kulturu podniku a stanovil cíle a kroky pro její změnu. Dále vypracoval plán pro zavádění metody 5S pro pracoviště sítotisku, pájení a práškového lakování. Rovněž byl popsán návrh pro aplikaci metod Kanban, Kaizen, TPM a Just in Time. V závěru práce autor zhodnotil přínos jednotlivých optimalizačních opatření včetně finanční analýzy metody 5S.

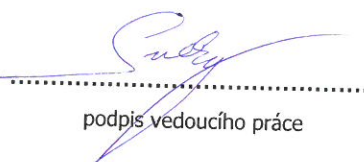
Výtka však směřuje ke skutečnosti, že se v práci objevuje několik nevhodných formulací a mírných nepřesností.

Závěrem konstatuji, že autor splnil všechny body zadání a že předložená diplomová práce splňuje všechny obsahové i formální nároky, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly (Nejvyšší míra podobnosti: 0 %, počet podobných dokumentů: 0).

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 6.6.2018


.....
podpis vedoucího práce