

Fakulta strojní

Katedra průmyslového inženýrství a managementu

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Adam Peteřík

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Antonín Miller, Ph.D.

Hodnocení vyznačte v příslušném políčku

Hlediska hodnocení bakalářské práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání	X			
Odborná úroveň práce	X			
Aplikovatelnost v praxi	X			
Využití studií získaných znalostí	X			
Iniciativa při řešení problémů	X			
Koncepčnost v přístupu k řešení	X			
Formální uspořádání a úprava	X			
Posouzení podobnosti ^{*)}	0 %			

^{*)} v případě určitého procenta podobnosti (nad 5%) se vyjádří k podobnosti vedoucí bakalářské práce ve slovním hodnocení BP.

Výsledná klasifikace je dána celkovým subjektivním (nikoliv matematickým) průměrem hodnocení, uvedeného v tabulce.

Hodnocení BP doplňte krátkým slovním vyjádřením. *Hodnocení by mělo vyjadřovat iniciativu, soustavnost práce, pravidelnost konzultací a reakce studenta na připomínky vedoucího práce. Nejedná se o odborný posudek.*

Navrhovaná výsledná klasifikace: výborně
 (nehodící škrtněte) ~~velmi dobře~~
 dobře
 ~~nevyhově~~

V Plzni dne: 13. 6. 2017



.....

podpis

Západočeská univerzita v Plzni

Katedra průmyslového inženýrství a managementu

Univerzitní 8, 306 14 Plzeň

IČ: 49777513

V Plzni dne 13. června 2017

Věc: Posudek bakalářské práce – Adam Peteřík

Předkládaná bakalářská práce byla zpracována na téma „Balancování výrobní linky“, kdy ji hodnotím jako velmi zdařilou. Hlavním úkolem práce bylo vybalancovat výrobní linku pro dosažení co nejvyšší úspory času a lidských zdrojů na reálném pracovišti v podniku. Tento úkol byl zcela dosažen. Nastudovaný teoretický základ práce je dostatečný. Zpracování praktické části práce je zpracováno logicky, přehledně a pochopitelně. Na práci oceňuji především preciznost a detailnost zpracování. Dále kladně hodnotím využití metody MOST pro ověření náročnosti práce, jak ve výchozím tak i v navrhovaném stavu. Praktický přínos práce je dokreslen i tím, že byl v podniku aplikován a dle navržených změn dnes linka funguje. V neposlední řadě bych chtěl ocenit studenta za dobrovolnou aktivitu, kdy se s touto prací zúčastnil soutěže „Studentská vědecká a odborná činnost, kde v katedrálním kole obsadil 2. místo a postoupil do fakultního kola. V závěru mohu jen konstatovat, že student docházel na konzultace pravidelně až nad rámec běžného standardu a výtky k řešenému tématu aktivně zapracovával.

Ing. Antonín Miller, Ph.D.
vedoucí práce



.....
podpis