



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Ekonomická fakulta

Oddělení vědy a výzkumu

Zápis ze dne 5. 5. 2011

z obhajoby doktorské disertační práce Ing.

Ondřeje Sýkory

na téma:

„Uplatnění štíhlé výroby v podniku“.

Přítomni: doc. Ing. David Tuček, Ph.D., doc. Ing. Gejša Horváth, CSc.,
doc. Ing. Ivana Faltová Leitmanová, CSc., doc. Ing. Ladislav
Rolínek, Ph.D., doc. Ing. Darja Holátová, Ph.D., prof. Ing.
František Střeleček, CSc., Dr.h.c., doc. Ing. Milan Jílek, Ph.D.,
plk. doc. Ing. Vítězslav Stodůlka, CSc.

Omluveni: prof. Ing. Emil Svoboda, CSc.

Předseda komise: doc. Ing. David Tuček, Ph.D.

Místopředseda komise: prof. Ing. Emil Svoboda, CSc.

Komise: doc. Ing. Ivana Faltová Leitmanová, CSc.
prof. Ing. František Střeleček, CSc., Dr.h.c.,
doc. Ing. Milan Jílek, Ph.D.
doc. Ing. Ladislav Rolínek, Ph.D.
doc. Ing. Gejša Horváth, CSc.,
plk. doc. Ing. Vítězslav Stodůlka, CSc.
doc. Ing. Darja Holátová

Oponenti: doc. Ing. David Tuček, Ph.D.

Oponenti: prof. Ing. Emil Svoboda, CSc.

Oponenti: doc. Ing. Gejša Horváth, CSc.

Školitel: prof. Ing. Drahoš Vaněček, CSc.

Host: Ing. Jaroslava Smolová

I. Program a průběh jednání

1. Veřejné zasedání

- 1) Zahájení
 - a) Přivítání členů komise, oponentů, školitele, uchazečů, hostů
 - b) Konstatování, že kandidát splňuje podmínky
- 2) Předseda sdělil název disertační práce
- 3) Předseda seznámil s publikační činností
- 4) Předseda seznámil s posudkem
- 5) Předseda požádal členy komise o zahájení zkoušky zaměřené na ověření aplikace poznatků a problematiky související s tématem disertační práce.

doc. Ing. David Tuček, Ph.D.

- Ze kterých dalších podniků, může Vámi vyslovené závěry potvrdit?
- Jak do filosofie LP zapadá Six Sigma, kterou v práci také zmiňujete?
- Vytvříteba jimplexní a přehlednou analýzu přechodu vybrané firmy Robert Bosch, dokumentovanou především na konkrétní lince sacích modulů, na štíhlé výrobní a organizační procesy.
- I psřes výše uvedené dílčí připomínky a otázky mohu celkové prohlásit, že disertační práce Ing. Ondřeje Sýkory je studíí, splňuje požadavky na tento typ prací. Jeho doktorskou disertační práci proto doporučuji k obhajobě před příslušnou komisí. **V případě jejího úspěšného průběhu také doporučuji, aby byl Ing. Onřeji Sýkoroví udělen titul Ph.D.**

doc. Ing. Gejza Horváth, CSc.

- Jaké metriky umožňují kvantifikovat zlepšení dosažená uplatněním principů štíhlé výroby.
- Jak lze shrnout metody štíhlé výroby.
- Jak souvisí koncepce štíhlé výroby se specifickými podmínkami dané země.

- Práce má velmi dobrou formální a grafickou úroveň, ale bez ohledu na určité výhrady doporučuji disertační práci k obhajobě.

prof. Ing. Emil Svoboda, CSc.

- Uvedte hlavní důvody, které limitovaly uvedený proces ve zkoumaném podniku a dále jaký by doporučoval postup aplikace v jiných podnicích České republiky.
- Při pohledu na systém štihlé výroby bylo by užitečné se zamyslet vedle harmonogramu jeho provedení také nad metodikou výpočtu financování této vnitropodnikové změny.
- Předložená disertační práce dle názoru oponenta splňuje všechny požadované náležitosti, a to jak po stránce odborné, tak i formální, a proto ji doporučuji k obhajobě před komisí pro obhajoby disertačních prací v oboru Řízení a ekonomika podniku a po úspěšné její obhajobě doporučuji udělit Ing. Ondřeji Sýkorovi titul Ph.D.

Otevřená vědecká rozprava

V otevřené vědecké rozpravě vystoupili:

prof. Ing. František Střeleček, CSc., Dr.h.c., doc. Ing. Vítězslav Stodůlka, CSc., doc. Ing. Milan Jílek, Ph.D., doc. Ing. Ladislav Rolínek, Ph.D., doc. Ing. Ivana Faltová Leitmanová, CSc.: předmětem rozpravy byla přenositelnost metodiky zavádění štihlé výroby, využitelnosti obecně známých teorií – analýza portfolia, analýza zálohování, analýza využití výrobních zařízení, value ingeneringu, variant nivelizace, nadčasovosti apod.

Neveřejné zasedání

- Uchazečka byla vyzvána k odchodu, zůstali pouze oponenti, školitel a členové komise
- Byl zhodnocen průběh a výsledek obhajoby

Usnesení

Celkové hodnocení práce:

Autor na základě skutečností prokázal teoretické i praktické znalosti odpovídající požadavkům absolventa doktorandského studia. Práce by měla být podnětem pro vydání studijního textu.

2. Veřejná část

- Místopředseda pogrataloval uchazeči k udělení vědeckého titulu
- Uchazečka poděkovala

**Na základě celkového posouzení disertační práce byl
Ing. Ondřeji Sýkorovi přiznán vědecký titul. Ph.D.**

Zapsala: Jana Solničková