

Katedra výrobních systémů a automatizace

Stanovisko školitele k disertační práci

Student: **Ing. Lucie Heligar Svobodová**

Téma disertační práce: **ZNALOSTI A JEJICH ROLE VE VÝROBNÍCH SYSTÉMECH**

Ing. Lucie Svobodová je absolventkou TU v Liberci, vystudovala obor Textilní materiálové inženýrství na Textilní fakultě. Studium dokončila v r. 1999. Své doktorské studium na KVS, nyníjší KSA, začala externí formou v r. 2012.

Mezitím pracovala na různých pozicích ve firmách HP Pelzer (1999-2000), v Institutu průmyslového inženýrství (2000-2003), TI Automotive (2003-2004), BOS (2004-2008). Od r. 2008 se věnuje poradenství a externí spolupráci v oblastech štíhlá výroba a logistika, projektové řízení, soft skills. Zejména spolupracuje s firmou BOS Automotive. Projektovou či lektorskou činnost vykonávala i pro další firmy, např. Dako Třemošnice.

I její zahraniční aktivity jsou nepřehlédnutelné (Německo, Španělsko, Maďarsko, Rumunsko, Polsko), i když se převážně jedná o pobyty v rámci zaměstnaneckého poměru.

S katedrou mimo jiné spolupracuje jako lektor vybraných předmětů či jako konzultant bakalářských či diplomových prací. Pomáhá s exkurzemi do firmy BOS. Zapojovala se i do organizace konference „Výrobní systémy dnes a zítra“.

Ve své odborné činnosti se věnuje úloze lidských zdrojů ve výrobních systémech a uplatnění tzv. Soft skills. Výsledky své odborné činnosti publikuje v odborných časopisech či na konferencích a seminářích.

V rámci dosavadního doktorského studia složila všechny předepsané zkoušky včetně státní doktorské zkoušky.

Zvolené téma disertační práce je aktuální a v dnešní době hodně diskutované nejen na akademické půdě. Cílem práce bylo stanovení metodiky pro jednoduchou analýzu současného stavu znalostí ve firmách a „péče“ o ně, a tím ukázat a usnadnit cestu k nalezení standardních opatření, které jsou zásadní pro udržení konkurenceschopnosti a pro další firemní rozvoj.

Během zpracování disertační práce byla Ing. Svobodová aktivní, prokázala schopnost jak k samostatné, tak i k týmové práci. Osvědčila předpoklady k pedagogické i vědecké práci, ovládá vědecké metody práce.

Disertační práci doporučuji k obhajobě.

Za recenzenty disertační práce navrhuji:

doc. Dr. inz. Sasiadek, Uniwersytet Zielonogórski (M.Sasiadek@iizp.uz.zgora.pl),

doc. ing. Edl, Ph.D., ZČU v Plzni (edl@kpv.zcu.cz),

doc. ing. Bubeník, Ph.D., Žilinská Univerzita v Žilině (peter.bubenik@fstroj.uniza.sk).

V Liberci, 28. 08. 2017


doc. Dr. Ing. František Manlig
školitel

