

Posudek na Ing. Jiřího Kudrna k obhajobě disertační práce

Tento posudek hodnotí doktorské studium Ing. Jiřího Kudrna, který zahájil doktorské studium na Katedře průmyslového inženýrství a managementu 1. 9. 2010. V rámci plnění svého studijního plánu, kdy složil všechny předepsané zkoušky, mohl 30. 10. 2012 složit státní doktorskou zkoušku a obhájit tak písemnou práci na téma:

Využití metod průmyslového inženýrství pro zvýšení znalostního potenciálu lidských zdrojů v prostředí strojírenských podniků.

V rámci doktorského studia prováděl publikační činnost, aktivně vystupoval na tuzemských i zahraničních konferencích a podílel se na řešení českých i zahraničních výzkumných projektů a spolupráci s univerzitami z jiných zemí.

Dále zajišťoval výuku na cvičeních v předmětech KPV/PI a KPV/PMA. Byl také konzultantem bakalářských a diplomových prací a zároveň prováděl i oponentury těchto prací.

Během doktorského studia absolvoval odborné stáže na Univerzitě v Mariboru a na Technické univerzitě v Chemnitz.

Téma disertační práce Ing. Jiřího Kudrna je: **Využití metod průmyslového inženýrství pro zvýšení znalostního potenciálu lidských zdrojů v prostředí strojírenských podniků.**

Cílem práce je tvorba metodiky využití vzdělávacích metod pro aplikaci metod průmyslového inženýrství v prostředí malých a středních podniků.

Disertační práce je zpracována přehledně, svou strukturou i rozsahem odpovídá stanoveným požadavkům. Z hlediska obsahu autor naplnil cíle, které definoval v disertační práci. Při vlastním zpracování využil jak poznatky získané studiem literatury, tak i z průmyslové praxe.

Disertační práce splňuje podmínky zákona č. 111/98 sb. , doporučuji jí k obhajobě.

V Plzni dne 28.8.2014

Doc. Ing. Milan Edl, Ph.D.
školitel



podpis