

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Doc. Ing. Helena Zídková, Ph.D.: Vy navrhujete řadu opatření se letyými souhlasim ale zarezil mi návrhu opatření nákup nového stroje?
Máte představu kolik by to stálo?
Zda by nestačila repara stroje?

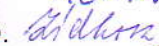


Doc. Ing. Rudolf Dvořák, CSc.: Specifikujte co znamená chyba povvedu?
: Jaké 102měř na řetězech byl problém?

Bc. Jiří Němeček: To se celá výroba dělá na 1. stroji?
: Můžete popsat stroj který byl nahrazen?

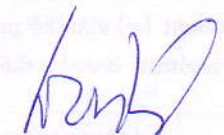
Ing. Libor Beránek, Ph.D.: U vaší analýzy se zaměřujete místo 20% na 60% možných příčin, nebylo by lepší se zaměřit na hodnocení dle druhu analýzy náhodou?

Ing. Milan Pinte, Ph.D.: Specifikujte co znamená neexistence sběru obř?
:

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Rudolf Dvořák, CSc. Doc. Ing. Helena Zídková, Ph.D. Ing. Libor Beránek, Ph.D. Bc. Jiří Němeček Ing. Milan Pinte, Ph.D. Ing. Zdeněk Pospěch, Ph.D. Klasifikace: *velmi dobře*.....

Datum obhajoby: 21. června 2016


.....
podpis zkoušejícího