

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Požadavek: sestrojení senzitivníové frézky s referenčním  
materiálem.

Vlastní řešení frézky, rovnopáse řešení.

Algoritmy a zhotovení rovnopáse a referenčních  
sumarů.

Zpětná vazba - optický senzor, dedukované díly  
pro zpracování signálu.

Výkonová deska - požadavek na výkon integrovaného  
obvodu.

Výběr CPU - Seedline Mega - zajištění obsluhy  
postupně.

Vývoj ovládacího programu, přenos informací  
jednoduchými slovy.

Kontrola funkčnosti - směrů, lubosť, kontrola,  
měření mechanických úhlů, počítačové testy.

Klasifikace: .....  
.....

Datum obhajoby: 28. srpna 2014

.....  
.....  
podpis zkoušejícího