

## Průběh obhajoby diplomové práce:

Student představení diplomovou práci na téma řízení řízení odhadů nam pro stochastické dynamické systémy.

Uvedl standardní řízení algoritmy a nové sjednocující systémy řízení. Vyzkoušel komisi s příklady různých metod řízení.

Vedoucí práce neměl otázky

Oponent měl 4 otázky, na které student odpovídal v pořadí

Otázky oponenta byly zodpovězeny bez výhrad.

Úspěch - převoditelnost informací a Kalmanova filtrace.

Balda - spojitost řešení při rekurzivní řízení.

Student odpovídal na dotazy komise bez výhrad.

Klasifikace: ..... *vyhoví* .....

Datum obhajoby: 26. června 2013

*Josef Trneček*  
*Reaktor*  
 .....

podpis zkoušejícího