

Průběh obhajoby diplomové práce:

ing. Petr Vyšata, Ph.D.: Co znamená velmi podivná úroveň se z. tedy by byl uvidil v případě skutečné literatury podle ruli?

prof. ing. Karel Muličan, Ph.D.: Jaký je význam práce a je v práci "Gendriča" přítomnost H2O?

ing. Josef Fajt, CSc.: Jaká je úroveň práce velmi podivná podléhá celá? Byl něco přítomno pro literaturu podle zpracování dle?

doc. ing. Jana Kleinová, CSc.: Vzhledem k tomu je vidět uvidil podle Andersonovi práce?

Členové zkušební komise:

- Prof. Ing. Katarína Monková, Ph.D.
- Doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.
- Ing. Petr Beneš, Ph.D.
- Ing. Josef Fajt, CSc.
- Doc. Ing. Jana Kleinová, CSc.
- Ing. Jiří Vyšata, Ph.D.

Klasifikace: výborně

Datum obhajoby: 19. června 2017

.....  
podpis zkoušejícího