

Průběh obhajoby diplomové práce:

- ZVLÁŠTNĚ TĚŽKOTI ZÁJEMO ZARÍČENÍ, PŘEDKOTI TĚŽKOTI TĚŽKOTI Z
- CO JE PŘÍKLADNĚ OBTŘENÁVÁNÍ ÚROVNĚ ?
- ZKONTROLUJTE, V JAKÉM MĚŘÍTLU DOJDE K ÚSTŘEDNÍ ÚROVNĚ ?

Guillan' s ozvládnutím

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA INŽENÝRSKÁ
 Katedra strojírenské mechaniky

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Pavel Mach, CSc.
- Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc. *Mentlík*
- Ing. et Ing. Petr Kašpar, Ph.D.
- Ing. Vladimír Kindl, Ph.D. *Kindl*
- Ing. Petr Koucky *Koucky*
- Ing. Marcela Ledvinová, Ph.D. *Ledvinová*
- Ing. Jan Michalík, Ph.D. *Michalík*
- Doc. Ing. Radek Polanský, Ph.D. *Polanský*
- Ing. Jan Sedláček, Ph.D. *Sedláček*
- Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D. *Tesařová*
- Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D. *Tupa*
- Doc. Ing. Jaroslav Žáček, CSc. *Žáček*

Klasifikace: *VÝBORNĚ*

Datum obhajoby: 27. května 2013

.....
podpis zkoušejícího

