

Průběh obhajoby bakalářské práce:

PŘÍCHOD, PŘIVÍTÁNÍ
- ZAHÁŠENÍ PREZENTACE

NĚMEC - PREZENTACE HODNOCENÍ VEDOUČÍHO PRÁCE
- PREZENTACE OPONENTA PRÁCE
- OTÁŽKA OPONENTA PRÁCE NA NEZAKOMPOUNOVÁNÍ OVLÁDÁNÍ
TVHOS TI Z KOKYTU
- STUDENT ZODPOVĚDĚL SPECIFICKÝM PROSTŘEDÍM ZÁVOD. DRÁHY

NĚMEC - DOTAZ NA POSTUP VÝVOJE (ZDROJ)
- STUDENT ZODPOVĚDĚL EXPERIMENTÁLNÍMÝ ZJIŠTĚNÍMÝ
A JIŽ REALIZOVANÝMI SYSTÉMY

VANĚK - TOLERANCE VLOŽENÍ A TVARUBŘITV
- STUDENT ZODPOVĚDĚL BUDOUCÍM VÝVOJEM A SOUČASNĚ
REALIZACÍ

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.
- Doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D.
- Ing. Pavel Raška, Ph.D.
- Ing. Jan Roubal
- Doc. Ing. Václav Vaněk, Ph.D.
- Ing. Milan Vnouček, Ph.D.

Klasifikace: VÝBORNĚ.....

Datum obhajoby: 17. června 2016

.....
podpis zkoušejícího