

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky položené oponentem diplomové práce:

- 1) Jak by měl vypadat návrh cobola, aby jej při všech předstíraných úkonech nebylo nutné měnit?

Otázky položené v rámci diskuse k diplomové práci:

- 1) Ujasněte, kdy je vhodné přidat metoda a kdy cobola?
- 2) Jaka je směřnost? Uvažoval jste i cobola od společnosti Siemens?

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. David Tuček, Ph.D.

Prof. Ing. Edvard Leeder, CSc.

Prof. Ing. Josef Basl, CSc.

Doc. Ing. Theodor Beran, Ph.D.

Ing. Tomáš Čechura, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Duchek, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Kopeček, CSc.

Klasifikace: *vyhovně*Datum obhajoby: **22. června 2017**

[Signature]
.....
podpis zkoušejícího