

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky položené oponentem diplomové práce:

1. Proč jste zvolil zrovna vámi zpracované metody průmyslového inženýrství?
2. Jak a na základě ^{čeho} by vypadal postup dalších případných prací navazujících na váš výsledek a jaké metody průmyslového inženýrství byste zpracoval?

Otázky položené v rámci diskuse k diplomové práci:

1. Jaký je potenciál využití vaší aplikace? Kolik by stálo její zavedení do podniku?
2. Je možné využít fotografie místo ilustrace?
3. Je možné použít mluvené slovo místo titulku?
4. Pro další rozvoj je lepší použít knihovnu nebo vytvořit určité typové úlohy?
5. Je možné ~~se~~ použít pro kinematické pohyby?

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. David Tuček, Ph.D.

Prof. Ing. Josef Basl, CSc.

Doc. Ing. Vladimír Duchek, Ph.D.

Klasifikace: ^{VÝBORNĚ} Ing. Petr Hořejší, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Kopeček, CSc.

Datum obhajoby: 18. června 2013

Prof. Ing. Edvard Leeder, CSc.

Ing. Hana Matásková, Ph.D.

.....
podpis zkoušejícího