

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky oponenta:

1. Z textu vyplývá, že experimenty provázelo mnoho problémů. Jak složité bylo propojení jednotlivých technologií? Kolik času vám tento projekt zabral?
2. Bylo by díky propojení zmíněných technologií možné provést analýzu dynamického pohybu, např. dle české legislativy (NV 361/2007 Sb.), která je součástí Tecnomatix Jack i Process Simulate?

Další otázky:

- **Ing. Petra Troblová, Ph.D.:** Jaké je využití v praxi?
- **doc. Ing. Pavel Kopeček, CSc.:** Kde je budoucnost ohledně těchto technologií, jejich trackerů, atd.?
- **doc. Ing. Vladimír Rudy, Ph.D.:** Jak dlouho se dá vydržet ve virtuální realitě bez vzniku motion sickness? Ovlivňuje kvalita HW výsledné naměřené hodnoty?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **12. června 2024**
