

Průběh obhajoby diplomové práce:

Ing. Jakub Fousek (oponent)

1. Jaký je rozdíl mezi referenčními body využívanými ke skenování pomocí proužkové projekce (Systémy ATOS) a pro laserové skenování (HandyScan)?
2. V teoretické části práce jsou dvě zmínky o technologii fotogrammetrie ve spojení se systémy ATOS. Jaký je princip této technologie a k čemu se používá?
3. Jaké výhody a jaké komplikace vycházejí ze skenování součástí bez použití referenčních bodů? Jak se změní přesnost výsledné polygonální struktury u větších součástí bez použití referenčních bodů?

Ing. Pavel Kožmín, Ph.D.

Jaká je podoba výstupních dat, jaký je formát výstupu?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **12. června 2024**
