

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky oponenta

1. Jako jednu z nevýhod kontaktního měření uvádíte: „Výsledky jsou méně přesné“ (str. 16). Můžete tuto informaci více specifikovat?

2. Ve své diplomové práci porovnáváte přístroj Alicona a Keyence. Na str. 14 a 61 uvádíte, že hlavní nevýhodou Alicony oproti Keyence je hmotnost, díky níž je mikroskop nepřenositelný. Je vhodné porovnávat dva rozdílné mikroskopy především na základě hmotnosti?

Ing. Jiří Vyšata, Ph.D.

Pracují obě metody ve viditelném spektru světla?

prof. Ing. Marek Sadílek, Ph.D.

Jaká je nejistota měření u obou použitých přístrojů?

doc. Ing. Pavel Francisko, Ph.D.

Jak jste připravoval vzorky pro měření?

Ing. Jiří Vyšata, Ph.D.

Jak velké byly odchylky od etalonové hodnoty?

doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.

Jaké etalové materiály jste použil?

Klasifikace: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **16. června 2022**
