

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Motivace
- Princip měření mikrotvrdosti kovů
- Ozhodnocování tza využití metod počítačového vidění
- Návrh sady příkvalů
- Popis provedených experimentů
- Prezentace výsledků

Dotazy

V jakém časovém horizontu bylo prováděno usazení měřiváním
Rozdíl při použití metody pro kovy a polymery

Klasifikace: Výborně

Datum obhajoby: 25. června 2013

.....
podpis zkoušejícího