

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Dotazy komise:
- 1) Zdejší model je se také modelem chování komory? Jak reagovali sledovaní parametry s ohledem na sledovanou změnu nastavených parametrů eliminace?
 - 2) Existuje norma, která by stanovovala jak dlouho musí být prostředí stabilizováno před provedením měření?
 - 3) V práci není uvedeno, při jaké teplotě byla měřena relativní vlhkost. Byla současně s vlhkostí měřena i teplota?

Pauklan' s významem

ČÁRADOŠOVÁ UNIVERZITA V PLZNI
FYZIKALNÍ ÚSTAV OPTIKY A OPTIKY
Katedra technologií a měření

Klasifikace:

..... vyborně

Datum obhajoby:

20. června 2019



0078 7475