

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **velmi dobře**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce:

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Reakce studentky na posudek:

Studentka na připomínky uvedené v posudku odpověděla.

prof. Ing. Karel Adámek, CSc.: Vysvětlete převod jednotek v práci. Veličina gf/cm^2 .

- *odpověď studentky: definovala převod.*

- **hodnocení odpovědi: odpověděla**

Ing. Viera Glombíková, Ph.D.: Vysvětlete závislost změny teploty na změně tlaku.

- *odpověď studentky: odpověděla, že pro lepší definování je potřeba větší počet měření.*

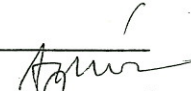
- **hodnocení odpovědi: odpověděla**

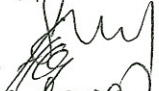
doc. Ing. Antonín Havelka, CSc.: Proč je použita norma pro použití na kompresní punčochy. Vysvětlete průběh kalibrační křivky, jaká je přesnost měření.

- *odpověď studentky: odpověděla, že jiná není k dispozici.*

- **hodnocení odpovědi: odpověděla**

Členové zkušební komise:


prof. Ing. Karel Adámek, CSc. 

Ing. Viera Glombíková, Ph.D. 

doc. Ing. Antonín Havelka, CSc. 

Ing. Marie Havlová, Ph.D. 


Ing. Blažena Musilová, Ph.D. 

Ing. Petr Tumajer, Ph.D. 

Ing. Renáta Nemčoková 

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **10. června 2014**


.....
podpis předsedy