

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**
Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

viz posudek vedoucího a oponenta

- zodpovězeno

prof. Ing. Aleš Richter, CSc. : Jak souvisí rychlost otáčení a velikost vrtáku?

- zodpovězeno

Ing. Stanislav Petřík, CSc. : Bylo sledováno opotřebení vrtáku?

- zodpovězeno


Ing. Jiří Jelínek, Ph.D. : Jak si vysvětlujete změny teploty při přerušeném vrtání?

- zodpovězeno

doc. Dr. Ing. Mgr. Jaroslav Hlava : Jaký byl gradient?

- zodpovězeno

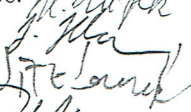
Členové zkušební komise:

prof. Ing. Aleš Richter, CSc. 

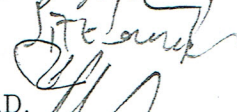
prof. MUDr. RNDr. Jiří Beneš, CSc.

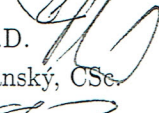
Mgr. Marie Froňková

prof. MUDr. Miloš Hájek, DrSc. 


doc. Dr. Ing. Jaroslav Hlava 

Ing. Jiří Jelínek, Ph.D.

Ing. Stanislav Petřík, CSc. 


prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D. 

prof. MUDr. Pravoslav Stránský, CSc.

Zuzana Janošíková 

Klasifikace: **velmi dobře**

Datum obhajoby: **16. června 2014**


.....
podpis předsedy