

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

- Ing. Petr Hořejší, Ph.D. - jak se říká měděnému plastickému materiálu při H<sub>2</sub>O<sup>2</sup>?
- Doc. Dr. Ing. Antonín Kříž - co z této vlasti znamená slovo „lapid“?  
- jak jsou měřeny kudy této mineralogie  
a měří se doba při studiu?  
- jak došlo k prvnímu měření, ke kterému  
dalšímu měření pomocí laseru?
- Ing. Michal Křížek - jsou laser i jiné zdroje světla při od laseru?

**Členové zkušební komise:**

Doc. Ing. Jan Řehoř, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Duchek, Ph.D.

Ing. Petr Hořejší, Ph.D.

Doc. Dr. Ing. Antonín Kříž

Ing. Michal Křížek, Ph.D.

Ing. Tomáš Skopeček, Ph.D.

Klasifikace: *vyborná* .....

Datum obhajoby: 21. srpna 2013

*[Signatures]*

.....  
podpis zkoušejícího