

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

Pan Vilém Veselý uvedl prezentací svoji práci na téma:  
"Strukturální analýza kovových rychlooběžných nástrojových ocelí  
v závislosti na rozložení a velikost karbidů."

Ing. Soňa Beněšová, Ph.D. - šlechtitelka snahou rybné  
zpracování práce. Oponent práce Ing. David Briern  
zhodnotil v přednost jeho oponentsní posudek.  
Podal studentovi 2 otázky, které jsou uvedeny  
v oponentsním posudku práce.

Obecná diskuse k BP:

Ing. Hála: Jakým způsobem dáleme nástrojové oceli?

## Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Karel Daňourek, CSc.

Ing. Petr Beneš, Ph.D.

Ing. Pavel Bulín

Ing. Marek Bureš, Ph.D.

Doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D.

Ing. Miroslav Hála, CSc.

## Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

- Ing. Bulín: Jaki' snake zhanšy tvrdosti?
- Ing. Burš: Definice podniku a jeho základní atributy.  
Základní atributy komerční společnosti.  
Co je to trh? Jaki' breni struktur funguji' na trhu?
- Ing. Bulín: Tepelné zpracování? Jaki' jsou druhy?
- Ing. Petr Benš: Druhy tepelného zpracování. Žitani' - jaki' snake?  
Jaki' typy martinitu známe?
- Doc. Formaček: Soustruby? Speciální stroje,  
Speciální stroje pro nekonvenční obrábění?