

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student seznámil zkušební komisi se svou diplomovou prací s názvem „Analýza dynamických vlastností rotace turbodmychadel“.

Otázky kladené oponentem jsou uvedeny v jeho posudku.

Diskuze:

- Jak byly rotory upevněny během zkoušky, když nebyl nanesen olejový film?
- Zasahuje naběhová přímka do nestabilit?
- Ladil jste na vl. frekvence, ale ne na vl. kmity?

Student odpověděl na všechny otázky.

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jindřich Petruška, CSc.

Prof. Ing. Miroslav Balda, DrSc.

Doc. Ing. Marek Brandner, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Doc. RNDr. Zdeněk Hlaváč, CSc.

Prof. Ing. Jiří Křen, CSc.

Prof. Ing. Vladislav Laš, CSc.

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Doc. Ing. Jaromír Švígler, CSc.

Prof. Ing. Vladimír Zeman, DrSc.

Klasifikace: Datum obhajoby: **25. června 2013**.....
podpis zkoušejícího