

Technická univerzita v Liberci







Fakulta strojní

**Průběh obhajoby závěrečné práce**

Autor	<b>Dong N G U Y E N P H U</b>
Název práce	<b>METODIKA VYVAŽOVACÍCH POSTUPŮ VENTILÁTORU</b>
Druh závěrečné práce	bakalářská
Vedoucí práce	<b>doc. Dr. Ing. Elias Tomeh</b>
Známka vedoucího	dobře
Oponent	<b>Ing. Petr Koloc</b>
Známka oponenta	dobře
Členové komise	<p>Předseda komise <b>doc. Ing. Boleslav Kadleček, CSc.</b></p> <p>Místopředseda <b>doc. Ing. Martin Bílek, Ph.D.</b></p> <p>Komise <b>prof. Ing. Stanislav Beroun, CSc.</b></p> <p><b>Ing. Luboš Král</b></p> <p><b>doc. Ing. Josef Laurin, CSc.</b></p> <p><b>Ing. Otakar Pilc</b></p>
Datum obhajoby	19. 6. 2013
<b>Průběh obhajoby</b>	
1)	Seznámení komise s výsledky práce, student představí teze a výsledky práce
2)	Seznámení s posudky oponenta a vedoucího práce
3)	Reakce studenta na posudky
Otázky uvedené v posudcích zodpověděl.	

Rozprava – otázky, hodnocení odpověděl, odpověděl částečně, neodpověděl

Nebyly položeny doplňující otázky.

Hodnocení	DOBŘE
Rozhodnutí komise o výsledku obhajoby:	DOBŘE
Datum: 19. 6. 2013	<p>Předseda komise  <b>doc. Ing. Boleslav Kadleček, CSc.</b> </p> <p>Místopředseda  <b>doc. Ing. Martin Bílek, Ph.D.</b> </p> <p>Komise  <b>prof. Ing. Stanislav Beroun, CSc.</b>   <b>Ing. Luboš Král</b>   <b>doc. Ing. Josef Laurin, CSc.</b>   <b>Ing. Otakar Pilc</b> </p>