

**Z á p i s**  
ze zasedání komise při obhajobě  
disertační práce Ing. Petra Kleisnera, která se konala dne 26. dubna 2013  
na Fakultě strojní v oboru „Stavba strojů a zařízení“.

Průběh obhajoby:

Jednání komise zahájila a obhajobu dále řídila předsedkyně komise doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D. Uvítala přítomné a představila disertanta Ing. Petra Kleisnera. Seznámila přítomné s jeho životopisem, soupisem publikací a dále mu předala slovo, aby přednesl téze své disertační práce. Práce byla zpracována na téma „Komplexní hodnocení energetické náročnosti komponent pro dopravní a manipulační techniku“. Disertant seznámil komisi se současným stavem problematiky, kterou ve své disertační práci řešil, s cílem disertační práce a s použitými metodami zpracování i s dosaženými výsledky a jejich využitelnost v praxi. Svě vystoupení před komisí doprovázel promítáním připravených dokladových materiálů. Dále proběhlo seznámení s oponentními posudky. Oponenty byli doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D. a Ing. Miroslav Šplíchal, Ph.D. Závěry obou oponentních posudků byly kladné a Ing. Kleisner odpověděl na dotazy, které oponenti ve svých posudcích uváděli. Dále se svým posudkem vystoupil školitel doc. Ing. Josef Formánek, Ph.D. Rovněž jeho posudek byl velmi kladný. Doc. Lašová pak otevřela všeobecnou rozpravu, ve které se svými dotazy vystoupili: prof. Hosnedl, doc. Lašová, doc. Němec, Ing. Hobl a doc. Achtenová. Dotazové lístky jsou součástí materiálů z obhajoby. Všechny vznesené dotazy Ing. Kleisner ihned zodpověděl.

Protože další dotazy nebyly, ukončila pak předsedkyně komise veřejnou část obhajoby a požádala disertanta, aby opustil jednací síň a otevřela neveřejné zasedání komise. Zde bylo provedeno celkové zhodnocení průběhu obhajoby, vlastního vystoupení disertanta a dále byla zhodnocena i jeho disertační práce. Hodnocení komise bylo kladné. Poté bylo přistoupeno k tajnému hlasování, jehož výsledek je uveden níže.



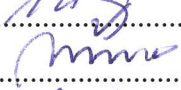

Stanovisko komise k udělení akademického titulu „doktor“ (Ph.D.)

celkový počet členů komise včetně oponentů .....	9
počet přítomných .....	8
odevdáno hlasů kladných .....	5
Odevzdáno hlasů záporných .....	3
Odevzdáno hlasů neplatných .....	1

Komise tajným hlasováním rozhodla, aby Ing. Petr Kleisner obdržel - ~~neobdržel~~<sup>X)</sup> akademický titul „doktor“ (ve zkratce Ph.D.) v oboru

„Stavba strojů a zařízení“

Podpisy členů komise:

doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D. .... 	prof. Ing. Stanislav Hosnedl, CSc. ....
<i>předseda komise</i>	prof. Ing. Vladislav Laš, CSc. ....
	doc. Ing. Gabriela Achtenová, Ph.D. .... 
	Ing. Petr Hobl, CSc., MBA. ....
	doc. Ing. Jaroslav Krátký, Ph.D. ....
	doc. Ing. Ladislav Němec, CSc. .... 
	doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D. .... 
	Ing. Miroslav Šplíchal, Ph.D. ....

X) nehodící se škrtněte!