

Z á p i s

ze zasedání komise při obhajobě
disertační práce Ing. Libora Sovy, která se konala dne 7. prosince 2017
na Fakultě strojní v oboru „Stavba energetických strojů a zařízení“

Průběh obhajoby:

Jednání komise zahájil a obhajobu dále řídil předseda komise doc. RNDr. Josef Voldřich, CSc. Uvítal přítomné a představil disertanta Ing. Libora Sovu. Seznámil přítomné s jeho životopisem, soupisem publikací a dále mu předal slovo, aby přednesl téze své disertační práce. Práce byla zpracována na téma „Výpočetní modelování proudění páry v turbíně“. 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. Jan Halama, Ph.D. a doc. Ing. Michal Kolovratník, CSc. Závěry obou oponentních posudků byly kladné a Ing. Sova odpověděl na dotazy, které oponenti ve svých posudcích uváděli. Dále se svým posudkem vystoupil školitel prof. Ing. Miroslav Šťastný, DrSc. Rovněž jeho posudek byl velmi kladný. Doc. Voldřich pak otevřel všeobecnou rozpravu, ve které se svými dotazy vystoupili: prof. Linhart, Ing. Hoznedl a doc. Voldřich. Dotazové lístky jsou součástí materiálů z obhajoby. Všechny vznesené dotazy Ing. Sova ihned zodpověděl.

Protože další dotazy nebyly, ukončil pak předseda veřejnou část obhajoby a požádal disertanta a hosty, aby opustili jednací síň a otevřel 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.

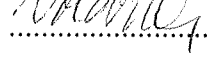
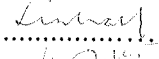




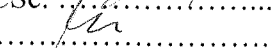
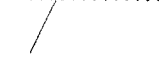
Stanovisko komise k udělení akademického titulu „doktor“ (Ph.D.)

celkový počet členů komise včetně oponentů	7
počet přítomných	7
odevdáno hlasů kladných	7
Odevzdáno hlasů záporných	1
Odevzdáno hlasů neplatných	0

Komise tajným hlasováním rozhodla, aby Ing. Libor Sova obdržel - ~~neobdržel~~^{X)} akademický titul „doktor“ (ve zkratce Ph.D.) v oboru

„Stavba energetických strojů a zařízení“

Podpisy členů komise:

doc. RNDr. Josef Voldřich, CSc. 	prof. Ing. Jirí Linhart, CSc. 
<i>předseda komise</i>	prof. Ing. Radim Mareš, CSc. 
	Ing. Michal Hoznedl, Ph.D. 
	prof. Ing. Václav Uruba, CSc. 
	Ing. Ladislav Tajč, CSc. 
	doc. Ing. Michal Kolovratník, CSc. 
	doc. Ing. Jan Halama, Ph.D. 

X) nehodící se škrtněte!