

Z á p i s

ze zasedání komise při obhajobě
disertační práce Ing. Martina Volejníčka, která se konala dne 12. července 2021
na Fakultě strojní v oboru „Stavba strojů a zařízení“.

Průběh obhajoby:

Jednání komise zahájil a obhajobu dále řídil předseda komise prof. Ing. Vojtěch Dinybyl, Ph.D. Přítomni byli prof. Dinybyl, prof. Lašová, doc. Staněk, doc. Formánek, doc. Vaněk, Ing. Jirásko, školitel doc. Čechura a konzultant specialista doc. Hlaváč. Oponent doc. Maňas byl omluven. Předseda komise uvítal přítomné a představil disertanta Ing. Martina Volejníčka. Seznámil přítomné s jeho životopisem, soupisem publikací a dále mu předal slovo, aby přednesl téze své disertační práce. Práce byla zpracována na téma „Výzkum a vývoj konstrukčních řešení velkých klikových lisů“. 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. Své vystoupení před komisí doprovázel promítáním připravených dokladových materiálů. Dále proběhlo seznámení s oponentními posudky. Oponenty byli doc. Ing. Stanislav Maňas, CSc. a Ing. Milan Jirásko. Závěry obou oponentních posudků byly kladné a Ing. Volejníček odpověděl na dotazy, které oponenti ve svých posudcích uváděli. Dále se svým posudkem vystoupil školitel doc. Ing. Milan Čechura, CSc. Rovněž jeho posudek byl velmi kladný. Prof. Dinybyl pak otevřel všeobecnou rozpravu, ve které se svými dotazy vystoupili: prof. Lašová, doc. Staněk a doc. Vaněk. Dotazové lístky jsou součástí materiálů z obhajoby. Všechny vznesené dotazy Ing. Volejníček ihned zodpověděl.

Protože další dotazy nebyly, ukončil pak předseda komise veřejnou část obhajoby a požádal disertanta, aby opustil 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 | 4 |
| počet přítomných | 6 |
| odevdáno hlasů kladných | 5 |
| Odevzdáno hlasů záporných | 0 |
| Odevzdáno hlasů neplatných | 1 |

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

„Stavba strojů a zařízení“

^{X)} nehodící se škrtněte!