

## Z á p i s

ze zasedání komise při obhajobě  
disertační práce Ing. Luboše Krofta, která se konala dne 22. listopadu 2018  
na Fakultě strojní v oboru „Strojírenská technologie – technologie obrábění“.

### Průběh obhajoby:

Jednání komise zahájil a obhajobu dále řídil předseda komise prof. Ing. Jan Mádl, CSc. Uvítal přítomné a představil disertanta Ing. Luboše Krofta. Seznámil přítomné s jeho životopisem, soupisem publikací a dále mu předal slovo, aby přednesl téze své disertační práce. Práce byla zpracována na téma „Optimalizace strategie obrábění složitých prostorových ploch“. 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. Marek Sadílek, Ph.D. a Ing. Libor Hamouz, Ph.D. Závěry obou oponentních posudků byly kladné a Ing. Kroft odpověděl na dotazy, které oponenti ve svých posudcích uváděli. Dále se svým posudkem vystoupil školitel doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D. Rovněž jeho posudek byl velmi kladný. Prof. Mádl pak otevřel všeobecnou rozpravu, ve které se svými dotazy vystoupili: Dr. Ing. Kessler, doc. Sadílek, prof. Holešovský a prof. Mádl. Dotazové lístky jsou součástí materiálů z obhajoby. Všechny vznesené dotazy Ing. Kroft hned zodpověděl.

Protože další dotazy nebyly, ukončil pak předseda 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 .....	9
počet přítomných .....	6
odevzdáno hlasů kladných .....	6
Odevzdáno hlasů záporných .....	—
Odevzdáno hlasů neplatných .....	—

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


„Strojírenská technologie – technologie obrábění“

### Podpisy členů komise:

prof. Ing. Jan Mádl, CSc.  
předseda komise

..... 

doc. Ing. Jaroslav Krátký, Ph.D. .... 

prof. Ing. Peter P. Monka, Ph.D. .... 

prof. Dr. Ing. Antonín Kříž .....

Dr. Ing. Miloslav Kessler .....

prof. Dr. Ing. František Holešovský .....

doc. Ing. Miroslav Gombár, Ph.D. .... 

doc. Ing. Marek Sadílek, Ph.D. .... 

Ing. Libor Hamouz, Ph.D. .... 

X) nehodící se škrtněte!