

Z á p i s

ze zasedání komise při obhajobě
disertační práce Ing. Zbyňka Špirita, která se konala dne 27. ledna 2022
na Fakultě strojní,
v doktorském studijním programu „Strojírenské technologie a materiály“.

Průběh obhajoby:

Jednání komise zahájil a obhajobu dále řídil předseda komise prof. Dr. Ing. Libor Beneš. Přítomni byli prof. Beneš, prof. Fiala, doc. Kasl, doc. Bláhová, doc. Duchek, prof. Suchánek, doc. Houdková Šimůnková, doc. Jandová, školitel prof. Kříž a konzultant specialista Ing. P. Beneš. Prof. Mentl byl omluven. Prof. Beneš představil disertanta Ing. Zbyňka Špirita. Seznámil přítomné s jeho životopisem, soupisem publikací a dále mu předal slovo, aby přednesl téze své disertační práce. Práce byla zpracována na téma „Inovativní metoda úpravy povrchu ušlechtilých ocelí metodou Laser Shock Peening“. 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 prof. Ing. Jan Suchánek, CSc., doc. Ing. Šárka Houdková Šimůnková, Ph.D. a doc. RNDr. Josef Kasl, CSc. Závěry všech oponentních posudků byly kladné a Ing. Špirit odpověděl na dotazy, které oponenti ve svých posudcích uváděli. Dále se svým posudkem vystoupil školitel prof. Dr. Ing. Antonín Kříž. Rovněž jeho posudek byl velmi kladný. Prof. Beneš pak otevřel všeobecnou rozpravu, ve které se svými dotazy vystoupili prof. Fiala, doc. Jandová a doc. Duchek. Dotazové lístky jsou součástí materiálů z obhajoby. Vznesené dotazy Ing. Špirit 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 a 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	8
Odevzdáno hlasů záporných	0
Odevzdáno hlasů neplatných	0

Komise tajným hlasováním rozhodla, aby Ing. Zbyněk Špirit obdržel - ~~neobdržel~~^{X)} akademický titul „doktor“ (ve zkratce Ph.D.) v doktorském studijním programu

„Strojírenské technologie a materiály“

X) nehodící se škrtněte!