

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DISERTAČNÍ PRÁCE

Průběh obhajoby:

Předsedkyně komise prof. Kalendová konstatovala, že jsou přítomni všichni členové komise. Dva oponenti, prof. Ing. Karel Ventura, CSc. a prof. Ing. Václav Švorčík, DrSc. jsou také přítomni. Doc. Ing. Luboš Svoboda, CSc. před konáním obhajoby zemřel, jeho posudek bude přečten. Předsedkyně komise představila uchazečku, seznámila komisi s publikační činností uchazečky a předala řízení obhajoby místopředsedkyni komise doc. Ing. Evě Černoškové, CSc.

Poté uchazečka seznámila komisi s obsahem své disertační práce „*Vliv povrchové úpravy vodivými polymery na vlastnosti vybraných částic pigmentů*“. Oponenti, prof. Ing. Václav Švorčík, DrSc. a prof. Ing. Karel Ventura, CSc. přečetli své posudky. Posudek oponenta doc. Ing. Luboše Svobody, CSc. přečetla místopředsedkyně komise. Uchazečka zaujala stanovisko k připomínkám oponentů. Svě odpovědi předala v písemné formě a jsou součástí zápisu.

Jelikož žádné další připomínky na předkládanou práci nedošly, místopředsedkyně komise vyzvala k diskusi i ostatní členy komise. Ing. Hájková reagovala na dotazy přítomných členů komise, které uspokojivě zodpověděla. Diskuze se týkala zejména:

formální úpravou práce, mechanickými vlastnostmi nátěrových filmů v porovnání s obsahem pigmentu, složením nátěrových filmů vzhledem k prezentovaným výsledkům, zobecněním výsledků své disertační práce, přítomností vodní páry potřebné pro reakce s vodivými polymery, porovnání s čistým pojivem na bázi epoxyesteru

V neveřejném zasedání komise zhodnotila vystoupení Ing. Terezy Hájkové a tajným hlasováním **jednomyslně** rozhodla pro udělení akademického titulu doktor – Ph.D. Výsledek hlasování byl oznámen uchazečce.

Souvislost mezi výsledky uvedenými v disertační práci a předkládanými publikacemi:

Komise konstatovala, že disertační práce je založena na experimentální práci a souvislost mezi disertační prací a předkládanými publikacemi je nezpochybnitelná.

Vyjádření komise k podílu studenta na předkládaných publikacích:

Podíl studentky na předkládaných publikacích je zásadní.

Zápis podepíše předseda komise, všichni její členové a přítomní oponenti.

