

PROTOKOL ZE ZASEDÁNÍ KOMISE PRO OBHAJOBU DISERTAČNÍ PRÁCE

Fakulta strojní, ZČU v Plzni

Jméno a příjmení studenta: Ing. Alena Lochmannová, Ph.D., MBA

Datum konání: 5. prosince 2023

Název DisP: Metodika pro zefektivňování přípravy zaměstnanců s využitím virtuální reality

Doktorský studijní program: Průmyslové inženýrství a management_ P0715D270029

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studentky přečtením jejího životopisu.
- Následovalo 15 min. vystoupení studentky, ve kterém seznámil přítomné s obsahem své disertační práce.
- Oponenti prof.doc.Peter Trebuňa,Ph.D., doc. Ing. Katarína Hollá, Ph.D., doc. Ing. Milan Edl, Ph.D. seznámili komisi se svými posudky a položili otázky studentce

Poznámky:

Otázky byly zodpovězeny: *) výborně velmi dobře dobře nedostatečně

- Školitel doc. Ing. Michal Šimon, Ph.D. seznámil komisi se svým hodnocením studentky.
- Ve veřejné diskusi položili otázky tyto tazatelé: *viz 11A5 za dotazy*

Otázky byly zodpovězeny: *) výborně velmi dobře dobře nedostatečně

Neveřejná část:

- V neveřejné části obhajoby zhodnotili členové komise disertační práci a její obhajobu a přistoupili k tajnému hlasování, které skončilo s následujícím výsledkem:

Stanovisko komise k udělení akademického titulu „doktor“:		Odevzdáno hlasů		
Celkový počet členů komise s hlasovacím právem	Počet přítomných členů s hlasovacím právem:	Kladných	Záporných	Neplatných
<u>9</u>	<u>8</u>	<u>8</u>	<u>0</u>	<u>0</u>

Výsledek hlasování: Ing. Alena Lochmannová, Ph.D.,MBA **prospěla - ~~neprospěla~~**

*) při obhajobě disertační práce.

Stručné zhodnocení obhajoby disertační práce

- Veřejnou část obhajoby disertační práce zahájil a jednání dále řídil předseda komise prof. Ing. Miloš Čambál, Ph.D.. Za přítomnosti všech dalších členů komise, viz prezenční listina, představil studentku Ing. Alenu Lochmannovou, Ph.D., MBA. Seznámil přítomné s jejím profesním životopisem a vyzval ji k prezentaci své disertační práce s názvem: Metodika pro zefektivňování přípravy zaměstnanců s využitím virtuální reality. Studentka seznámila komisi se současným stavem problematiky, kterou ve své práci řešila. Ve své prezentaci se zaměřila na cíl disertační práce a výběr použitých metod zpracování v souvislosti s dosaženými výsledky a jejich použitelností v praxi. Po ukončení prezentace byly přečteny oponentní posudky a vyjádření školitele. Všechny posudky byly kladné a byly doplněny dotazy, na které studentka postupně odpověděla. Poté předseda komise otevřel veřejnou rozpravu. Dotazy do ní přispěli všichni členové komise. Jejich znění je součástí Protokolu z obhajoby disertační práce.
- V neveřejné části proběhlo anonymní hlasování na základě celkového hodnocení průběhu obhajoby, vlastního vystoupení studentky a v neposlední řadě byla hodnocena úroveň samotné disertační práce.
- Poznámky předsedy komise prof. Ing. Miloše Čambála, Ph.D.:

Úroveň disertační práce: vynikající velmi dobrá dobrá nedostatečná

Výsledné hodnocení obhajoby

Komise tajným hlasováním rozhodla, že

Ing. Alena Lochmannová, Ph.D., MBA

prospěla - ~~neprospěla~~ *)

při obhajobě disertační práce a

doporučuje - ~~nedoporučuje~~ *) udělit studentce akademický titul „doktor“ (ve zkratce „Ph.D.“)

v doktorském studijním programu

„Průmyslové inženýrství a management“ P0715D270029