

**PROTOKOL ZE ZASEDÁNÍ KOMISE PRO OBHAJOBU DISERTAČNÍ PRÁCE**  
Fakulta aplikovaných věd ZČU v Plzni, katedra KME

Jméno a příjmení disertanta: Ing. Lukáš Bek Datum konání: 18. června 2019

Název DP: Pokročilé spoje kompozitních komponent

Doktorský studijní program: Aplikované vědy a informatika

Obor: Aplikovaná mechanika

Seznam členů komise pro obhajobu disertační práce:

Prof. Ing. Michal Šejnoha, Ph.D., DSc.

Prof. Ing. Jiří Křen, CSc.

Prof. Ing. Miroslav Balda, DrSc.

Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Doc. Ing. Iva Petříková, Ph.D.

Prof. Ing. Josef Rosenberg, DrSc.

Prof. Ing. Vladimír Zeman, DrSc.

Prof. Ing. Milan Růžička, CSc.

Ing. Bohuslav Cabrnach, Ph.D.

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.
- Následovalo 30 min. vystoupení disertanta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem své disertační práce.
- Oponenti Prof. Ing. Milan Růžička, CSc. a Ing. Bohuslav Cabrnach, Ph.D. a seznámili komisi se svými posudky a položili otázky disertantovi.

Poznámky:

Otázky byly zodpovězeny: \*)                      výborně                      velmi dobře                      dobře                      nedostatečně

- Školitel Prof. Ing. Vladislav Laš, CSc. seznámil komisi se svým hodnocením disertanta.

- Ve veřejné diskusi položili otázky tyto tazatelé:

prof. Rosenberg, prof. Dupal, prof. Zeman, prof. Laš, prof. Křen,  
prof. Šejnoha

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. Lukáš Bek (prospěl) - neprospěl \*) při obhajobě disertační práce.

Stručné zhodnocení:

Disertační práce je naprosto pečlivá, má logickou strukturu a dobrou grafickou úroveň. Disertant prokázal schopnost samostatné vědecké práce a kritického přístupu k hodnocení výsledků. Položené dotazy byly zodpovězeny na odpovídající úrovni.

Úroveň disertační práce:    vynikající                      velmi dobrá                      dobrá                      nedostatečná