

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

Jméno a příjmení studenta: Ing. Jan Heczko Datum konání: 13. ledna 2020

Název DP: Modelování pryžových součástí při zohlednění změn mechanických vlastností způsobených provozními podmínkami

Doktorský studijní program: Aplikované vědy a informatika

Obor: Aplikovaná mechanika

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.
- Následovalo 36 min. vystoupení studenta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem své disertační práce.
- Oponenti Prof. Ing. Jiří Burša, Ph.D., Doc. Ing. Iva Petříková, Ph.D. a Prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, DSc. seznámili komisi se svými posudky a položili otázky studentovi.

Poznámky: za nepřítomnosti prof. Rohana přečetl posudek místopředseda komise

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

- Školitel Prof. Ing. Vladislav Laš, CSc. seznámil komisi se svým hodnocením studenta.
- Ve veřejné diskusi položili otázky tito tazatelé:

prof. Dupal, prof. Zemánek, prof. Rosenberg, doc. Vimmer, prof. Křen,  
prof. Růžička, prof. Šejnopa, prof. Burša

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>10</u>	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>0</u>	<u>0</u>

Výsledek hlasování: Ing. Jan Heczko prospěl - neprospěl \*) při obhajobě disertační práce.

Stručné zhodnocení: DP výrazně přispívá k rozvoji oboru na poli materiálů a výpočtových metod v mechanice kontinuální.

Úroveň disertační práce: vynikající velmi dobrá dobrá nedostatečná

Poznámky:

Cíle vytčené dis. práci byly splněny a její vědecká přínos  
pro rozvoj vědního oboru jsou zcela nepochybné.  
Autorem publikacím činnost prokazuje uznání  
odborní komunitou.

### Výsledné hodnocení obhajoby:

Komise tajným hlasováním rozhodla, že **Ing. Jan Heczko**

prospěl - neprospěl \*) při obhajobě disertační práce a uděluje - neuděluje \*)

mu akademický titul „doktor“ (ve zkratce „Ph.D.“)

v doktorském studijním programu „Aplikované vědy a informatika“,

v oboru „Aplikovaná mechanika“.

Podpisy členů komise:

Prof. Ing. Jiří Křen, CSc.

Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Prof. Ing. Josef Rosenberg, DrSc.

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

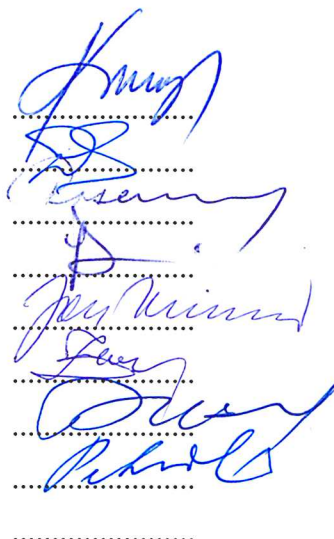
Doc. Ing. Jan Vimmr, Ph.D.

Prof. Ing. Vladimír Zeman, DrSc.

Prof. Ing. Jiří Burša, Ph.D.

Doc. Ing. Iva Petříková, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, DSc.



Prof. Ing. Milan Růžička, CSc.

předseda komise

V Plzni dne 13. ledna 2020