

Průběh obhajoby diplomové práce:

Studentka prezentovala svou práci s názvem Modelové'm prouděm' kapalin.

Vedoucí práce hodnotí práci srozumitelnou, výbornou a podporuje vytyčené cíle za naplnění, opouští rovněž.

Studentka zodpověděla dotazy opouští.

Diskuze:

prof. Rohan - stabilizace, variace hodnot Reynoldtova čísla

prof. Křen - viskozita a plisive' prouděm'

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jindřich Petruška, CSc.

Prof. Ing. Jiří Křen, CSc.

Doc. Ing. Marek Brandner, Ph.D.

Prof. Dr. Ing. Jan Dupal

Prof. Dr. Ing. Eduard Rohan, DSc.

Doc. Ing. Jan Vimmr, Ph.D.

Klasifikace: ... *výborná*

Datum obhajoby: 27. června 2017

.....
podpis zkoušejícího