

Hodnocení navrhované vedoucím diplomové práce: **výborně**
Hodnocení navrhované oponentem diplomové práce: **výborně**

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky oponenta diplomové práce (**Ing. Jaroslav Loufek, Ph.D.**): Odpověděl.

Otázky vedoucího diplomové práce (**Ing. Luboš Běhálek, Ph.D.**): Odpověděl.

komise:

doc. Ing. Dora Kroisová, Ph.D.:

Vysvětlíte původ a princip zpracování použité kávové sedliny. **Odpověděl.**

Ing. Vaclav Čontoš, Ph.D.:

Popište výpočet měrného modulu pružnosti uvedeného ve vaší práci. **Částečně odpověděl.**

Ing. Petr Kůsa, Ph.D.:

Může homogenita rozměrů částic kávové sedliny ovlivňovat výsledné mechanické vlastnosti. **Odpověděl.**

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **28. května 2019**

.....
podpis předsedy