

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

**průběh obhajoby:**

Student obhajoval s použitím prezentace. Otázky vedoucího i oponenta zodpověděl uspokojivě.

**otázky komise:**

**doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D., NTI, FM**

Možnost použití metody DLS pro polydisperzní částice.

Zodpovězeno bez výhrad.

**doc. Mgr. Jan Březina, Ph.D., NTI, FM**

Popište princip metody CUMULANT.

Zodpovězeno.

**doc. Ing. Martin Pustka, Ph.D., VÚTS, a.s. Liberec**

Další vývoj navrženého systému.

Zodpovězeno.

**předseda:** doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D.

**místopředseda:** doc. Mgr. Jan Stebel, Ph.D.

**členové:**

doc. Mgr. Jan Březina, Ph.D.

doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D.

doc. Ing. Martin Pustka, Ph.D.

**tajemník:** Ing. Václav Vomáčko

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **16. června 2021**

.....  
předseda zkušební komise

---