

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Téma BP: vlna kvašená BP vedacím práce

Dotazy vedaceho: vlna kvašená BP vedacím práce
dotazy kochovčkové

Dotazy oponenta: vlna kvašená BP oponentem

dotazy kochovčkové

Dotazy komise: 1) Z spalování při velkosti kapavky
Apal. kvašená

2) Tráčí se i sklo?

3) jiné metody spalování - např. plazma?

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc. *Škorpil*
Doc. Ing. Olga Tůmová, CSc. *Tůmová*
Ing. Milan Bělík, Ph.D. *Bělík*
Ing. Milan Kasářík, Ph.D. *Kasářík*
Doc. Ing. Jiří Kotlan, CSc. *Kotlan*
Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D. *Noháčová*
Ing. Vladimír Pavlíček, Ph.D. *Pavlíček*
Ing. Petr Polcar, Ph.D. *Polcar*
Ing. Ivo Přiborský *Přiborský*
Mgr. Eduard Šcerba, Ph.D. *Šcerba*
Ing. Robert Vík, Ph.D. *Vík*

dojmenován dělnem *Dojmenován dělnem*
..... *ujmenován*

Klasifikace:

Datum obhajoby: 21. června 2018

..... podpis zkoušejícího



007511087