

Průběh obhajoby diplomové práce:

otázky viz posudek vedoucího
i opónenta DA.
Jak vypadá Laplaceův operátor
co se stane při symetrizaci
a zdvojní se sítovou frekvencí,
když přechodíte fázě?

Klasifikace: *velmi dobře*

Datum obhajoby: 18. června 2019

KOŽENY

0078 6720