

Průběh obhajoby diplomové práce:

Rozdíl mezi amorfním materiálem a krystalickým
Potřeba krystalizace
Organické výsledky
Velikost difrakčního pásu pro 68% Cu
Interpretace difraktoqramu
Podmínky získání

Klasifikace: *dobrá*

Datum obhajoby: **30. srpna 2018**

[Signature]
[Signature]
.....
podpis zkoušejícího