

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Protein MinD, Baktérie Escherichia Coli
- iterativní zpětnovazební cyklus
- oscilace proteinu MinD → tvorba základního modelu
- model s tlumičím složkou
- validace modelu
- intenzita fluorescence proteinu
- identifikace modelu

Klasifikace: ..výborně.....

Datum obhajoby: 29. srpna 2013



.....  
podpis zkoušejícího