

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Vyběr tématu
- Cíl práce
- Literární metody
- Následky - sběr dat
 - fotoanalýza parametrů
 - měř. přetvoření
 - volba vhodné sítě a parametrů měření

OTÁZKY:

- Jaká je modelovaná kvalita NS je obtížná a proč?
- Jak často se u ní předávají příznaky?
- Jak často je možná skutečná porážka vyvolaná vyšetření?
- Jak často je možná vyšetření na více oken v budově?

Klasifikace: výborně

Datum obhajoby: 21. června 2022