

Průběh obhajoby bakalářské práce: ANALÝZA DAT Z INTELIGENTNÍHO
VĚLÍHO ÚLVU

PREZENTACE STUDENTA

STUDENT POPSAL I MOŽNOSTI DALŠÍHO
ROZVOJE PRÁCE

PRAKTICKÁ UKÁZKA REAKCE VĚL NA
ZMĚNU, ROJENÍ AP.

POSUDEK VEDOUCÍHO - M. SKRBEK

POSUDEK OPONENTA - J. PECH

OTÁZKY - POD JAKOU LICENCÍ JSOU
PROGRAMY

- DALŠÍ ROZVOJ PRÁCE

OTÁZKY KOMISE

Z. NĚHOVA - NÁZOR ODBORNÍKŮ /

M. VOHNOUTOVA - ROZEZNÁVÁNÍ SITUACÍ,
KTERÉ BY BYLY VHODNÉ
PRO GENEROVÁNÍ ALEKŮ /
NOTIFIKACE

J. FESL - POROVNÁVÁNÍ VSTUPŮ

J. JEZÍNEK - VÝSTUP - TEPLOTNÍ MAPA,
CO ZOBRAZUJE, ČETNOSTI

Body: 150

Klasifikace: VYBORNĚ

Datum obhajoby: 18. 7. 2021


předseda zkušební komise