

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

MOTIVACE

TTS, STT, MT

VÍCEVRSTVÉ NEURONOVÉ SÍŤE

LIVE SPEECH PORTRAITS - SCÉMA

X2FACE - UKÁZKY VÝSTUPU

NEURAL VOICE PUPPETS

UKÁZKA VÝSTUPU - LSP

SYNTEZA SKIC TVÁŘE

PRÁCE DO BUDOUCNA

PODIŠTE UVĚŠTÍ METOD HEATMAP A PART AFFINITY FIELDS.

PODIŠTE STRATEGII ZMĚNY VELIKOSTI MÍRY UŽENÍ.

ZDŮVODNĚTE KUTNOST NORMALIZACE DATABÁZE DLE 3 KLÍČOVÝCH BODŮ SNÍMKŮ.

JAKÝM ZPŮSOBEM POROVNÁVÁTE SKICI S HODNOTAMI Z DATABÁZE?

JAK BYLA KVANTIFIKOVÁNA PODOBNOST SNÍMKŮ?

JAK JSTE URČIL SKICU OBLIČEJE?

Klasifikace: VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 30. srpna 2022