

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Diplomant seznámil zkušební komisi s obsahem své diplomové práce a ve stanoveném čase prezentoval dosažené výsledky. Následně zodpověděl dotazy oponenta práce, viz oponentský posudek. Během následné rozpravy diplomant zodpověděl dotazy členů komise:

Ing. Čejka - Výběr veličin diagnostických uzlů stroje?

Ing. Michalík - Veličiny se pouze monitorují nebo lze i provést akční zásah. Vyhodnocení chyb, sledování měřených velič, vzorkovací frekvence měřených dat?

doc. Skala - 3D návrh rozvaděče, umístění průchodek, připojení PT1000 - kolika vodičové?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **28. července 2020**

---