

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

**Otázky oponenta:** - bez dotazů

**Diskuze:**

1. Dr. Malaga - omezení velikosti výpočetní sítě v závislosti na licenci. Volil byste menší prvky výpočetní sítě, kdy nebylo omezení licencí?
2. Dr. Sedlák - Proč jste volil úhel difuzoru  $4^\circ$ ? Jaké jsou radiální vůle mezi listem lopatkového rotoru a difuzorem? Pokud by byla úloha řešena jako transientní, byly by výsledky odlišné?
3. Prof. Kučerová - Jaký je nejzajímavější výsledek z pohledu řešených variant difuzorů?
4. Doc. Eret - Pokud bychom uvažovali dva rotory, jaký byste volil typ difuzoru?
5. Prof. Uruba - Diskuze k rovnici výkonu větrné turbíny

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **12. června 2024**

---