

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Předseda komise vyzval studenta k představení bakalářské práce.

Student představil důvod výběru a cíl práce, dále představil postup a příklady vertikálních větrných elektráren.

Student představil budoucí možnost využití vertikálních elektráren pro velké VAWT.

Vedoucí práce čte hodnocení bakalářské práce, zapisovatelka čte posudek oponenta. Od vedoucího ani oponenta nejsou vznesené žádné otázky.

Předseda komise otevírá diskusi.

- doc. Bláhová - Jaký vliv mají podle studenta větr. elektrárny na ekologii?

- doc. Bláhová se studenta chce po studentovi dovysvětlit tabulku v příloze.

- doc. Eret - Vysvětlete prosím co je Betzův limit? Zda má student představu o větr. mapě ČR?

doc. Ulrych - Počítal jste s výkupní nebo prodejní cenou elektřiny?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **15. června 2022**
