

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Předseda komise vyzval studenta, aby představil BP na téma Analýza vzduchového chlazení olejového okruhu šroubového motoru.

Student představuje strukturu bakalářské práce.

Nejdříve je představena firma Atmos Chrást, s.r.o. - touto firmou bylo zadáno téma BP.

Student představil teoretickou a praktickou část BP.

Zapisovatelka přečetla posudky vedoucího a oponenta.

Otázky od oponenta:

1) Uveďte typy používaných parametrů pro zhodnocení kvality výpočetních buněk, důvody jejich dodržování a případně i praktické omezení.

2) Jak je definována hodnota y^+ ?

Komise akceptuje odpovědi na otázky.

Předseda komise otevírá diskusi.

doc. Eret - Jaký matematický model byl použit? Jaké modely RANS existují?

Ing. Sedlák - Uvažovalo se o rozšíření validace silových měření?

doc. Eret - vrací se k prezentaci - student dovysvětluje diagram

Klasifikace: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **15. června 2022**
