

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student zodpověděl otázky komponenta.

Doc. Ing. Hožvedl, Ph.D. - Jaké komponenty by byly zatíženy při extrémně nízkém výkonu?

prof. Ing. Kolovratník, CSc. - Jak bylo do výpočtu účinnosti zahrnuto teplo z chladiče provozní vody?
Jak byla navržena skupinová regulace?

Doc. Ing. Eret, Ph.D. - Jak byl proveden výpočet kritických otáček rotora? Jaké jsou progresivnější metody tohoto výpočtu.

Klasifikace:

Výborně

Datum obhajoby: 26. srpna 2020