

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Představení BP; obsah prezentace; úvod projektu formula student; cíl: chlazení motoru formulací; měření tlakových strát; specifikace požadavků chlazení; fotografie z výroby + závěr.

2. Dotazy:

- doc. Čert: Dvojice ventilátorů je uložena pod určitým úhlem?

Ano, tento úhel je dán konstrukcí vozidla, díky rámu vozu.

Myslíte si, že by tento úhel mohl ovlivnit funkci chlazení?

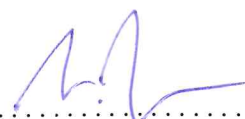
Ano, to by jistě ovlivnil, ale vlivem konstrukce jsme ho neměnili.

- Ing. Kordák: Neuvažovali jste symetrické uložení ventilátorů?

Vzhledem k omezení hmotnosti jsme použili jedno-
stranné chlazení.

Klasifikace: výborně

Datum obhajoby: 21. června 2018



.....
podpis zkoušejícího