

Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Prezentace hlavních výsledků práce.
2. Hodnocení práce vedoucím a oponentem.
3. Odpovědi na otázky oponenta. Problematika režimu spánku BMS. Rozsah měření teploty a doporučení - provozovat baterie 20 - 50 °C. Odpovědi na otázky zodpovězeny.
4. Konstrukce chlazení baterií (ofukování ventilátorem)? - Na konstrukci se bude pracovat v navazujících etapách.
5. Co kdyby se měla baterie integrovat do podlahy? - Tato konstrukce není vhodná pro instalaci do podlahy vozidla. Baterie je v tomto případě sestavena optimálně dle doporučení výrobce.

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **13. června 2023**

