

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Obrat praxe
- Wood
- Různé strategie řízení kolony vozidel
- Centrálně orientované řízení
- Distribuované řízení
- Výsledky centralizovaného řízení
- Výsledky symetr. řízení
- Výsledky centralizovaného řízení
- Výsledky decentralizovaného řízení
- Digitální dvojče
- Závěr

OTÁZKY:

- Pro jaké případy byla hypotéza 3.0.1. ověřena? Platí rovněž na volbě představení IF?
- Pokud byste pracil u symetr. SZV či u distrib. řízení řízení
jinná ot. č. | jak by vypadala výsledná struktura SZV? Jak by dopadly podmínky řízení stability?
- Rozšíření simulací a digitálním dvojčtem?
- Jak by se rozvíjela složitost úlohy řízení pro rozšířený stav?

Klasifikace: vyborně

Datum obhajoby: 30. srpna 2022