

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky k diplomové práci.

Uveďte konkrétní příklady manipulátoru.

Proč jste zvolil typ paletizátoru s uzavřenou kinematickou strukturou?

Upřesněte v práci použitý pojem mechanický konektor.

Jaké je využití navrženého manipulátoru?

Proč jste zvolil tak široký rozsah výkonů motorů, které v práci porovnáváte?

Vysvětlete použitou ochranu proti přepólování.

**Členové státní zkušební komise:**

Doc. Ing. Jiří Skála, Ph.D.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Ing. Zdeněk Kubík, Ph.D.

Ing. Lukáš Kupka, Ph.D.

Ing. Jan Laksar, Ph.D.

Ing. Jan Molnár, Ph.D.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.

Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc.

Ing. Lenka Šroubová, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D.

Klasifikace: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **17. června 2021**

