

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky oponenta:

1. Na základě čoho ste sa rozhodli riešiť problematiku strojového videnia?
 2. Následne je uplatnený systém strojového videnia v priemyselnej robotike. Záver práce riešený problem neuzatvára, skôr tu nastoľuje ďalšie otázky. Plánuje autor vo výskume pokračovať? (napr. PhD štúdium?).
- Ing. Petra Troblová, Ph.D. se zeptala, Jaké vidíte využití v průmyslové praxi? Kde by to bylo možné využít? Dokážete si představit, že by tento princip šel použít při depaletizaci?
- doc. Ing. Vladimír Rudy, Ph.D. se zeptal, Nebylo možné využít něco strojařského místo stavebnice lega? Do jaké roviny byste svoji práci posouval? Existovala by kombinace člověka a robota při montáži? Jaké jsou možnosti využití?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **13. června 2022**
