

SOUHLASÍ

Jméno: Adam FRÉMUND **S ORIGINÁLEM**

Osobní číslo: A15B052

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta inženýrských věd
Katedra informatiky

poznámění o problematice

cíle práce: řešení bezpečnosti robotů

návrh modifikace robotického systému

popis robotického systému

diagram celého procesu - popis návrhu a realizace

(systém REXYGEN a MODBUS klient)

řešení problémů při návrhu

shromáždění a výsledky

odpovědi na otázky vedoucího a oporanta

reprezentace výsledků práce - limitace návrhu

rozšíření na dynamické sledování

ovlivnění přesnosti robotu, opakovatelnost, analýza

číslových charakteristik

kolaborativní robot - bezpečnost (normy, řešení)

Klasifikace: ... *vyšší*

Datum obhajoby: 20. června 2018

Podpis
JKO

.....
podpis zkoušejícího