

ROS delavnica **FE-ROS 2021**

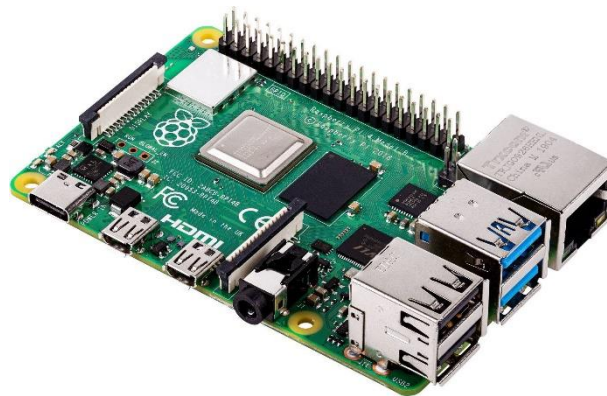
24. – 30. september 2021

FE-ROS 2021

- 5 dni
 - 3 dni spoznavanja orodij
 - 2 dni dela na realnih robotih
- Vabljenno predavanje
- 8.30 – 15.30
- Kosilo v menzi FE

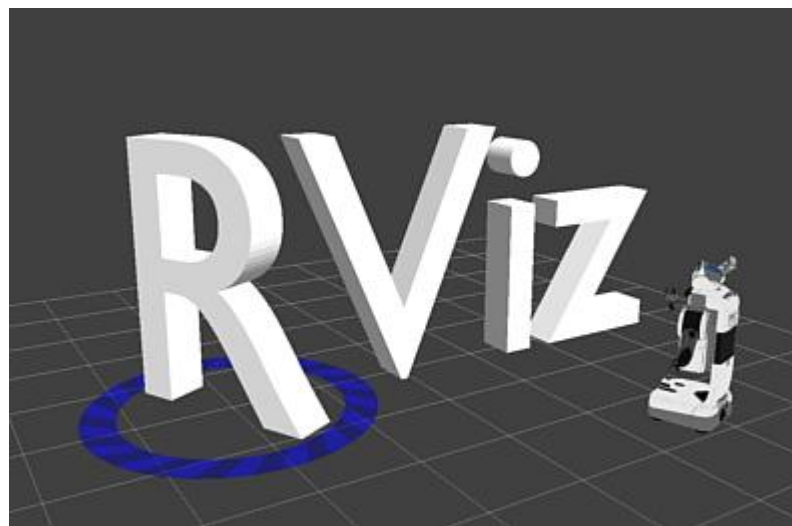
Potek delavnice

- Petek – 24. 9. 2021
 - uvod v ROS
 - osnovni gradniki (node, topic, service, action, launch)
 - Vabljeno predavanje: Nicolas Limpert M. Eng. Mobile Autonomous Systems & Cognitive Robotics Institute FH Aachen - University of Applied Sciences Department of Electrical Engineering and Information Technology



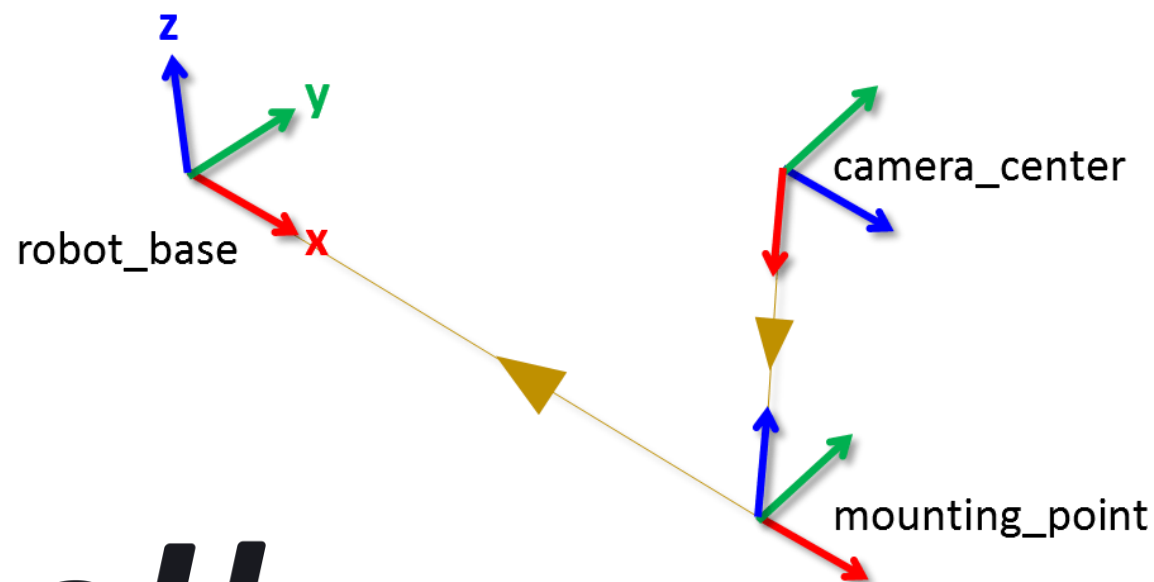
Potek delavnice

- Ponedeljek – 27. 9. 2021
 - Opis robota z URDF
 - Vizualizacija robota v Rviz
 - Gazebo simulacijsko okolje



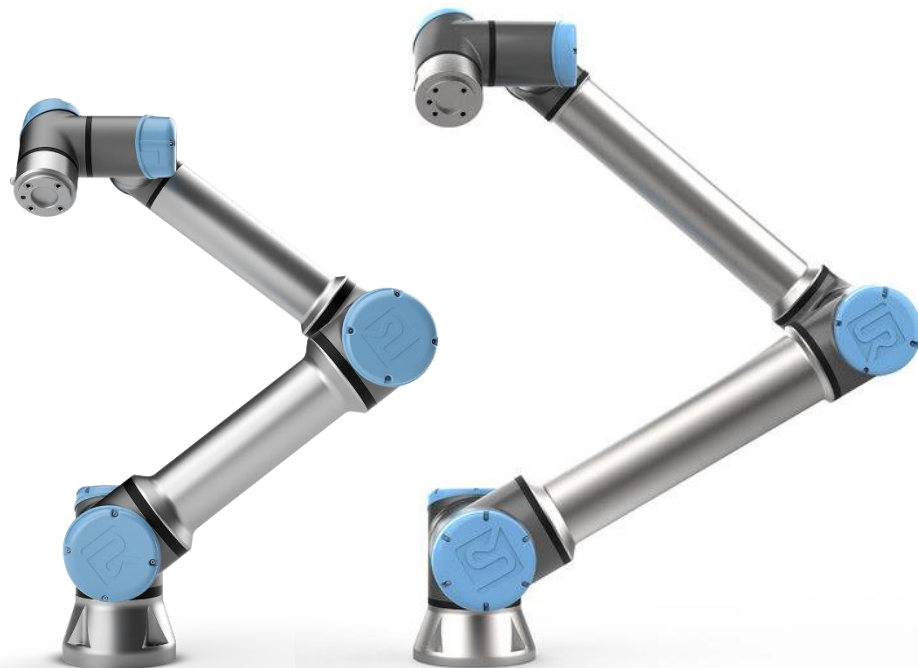
Potek delavnice

- Torek – 28. 9. 2021
 - Transformacije TF
 - RVIZ
 - MoveIt



Potek delavnice

- Sreda, četrtek – 29. in 30. 9. 2021
 - Delo z roboti



Delavnico podpirajo



airnamics
powered by
KOLEKTOR

MCOST



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI SKLAD ZA
REGIONALNI RAZVOJ
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST



SRI4TOP