

Zápis z 18. stretnutia

Vedúci tímu:	Ing. Roman Broniš	Dátum a čas konania: 21.4.2015
Prítomní:	Bc. Martin Habovštiak	Miesto konania: FIIT STU - 5.27
	Bc. Erik Matejov	Dĺžka konania: 150 min.
	Bc. Tomáš Morvay	Vypracovala: Bc. Natália Trybulová
	Bc. Albert Prágai	Overil: Ing. Roman Broniš
	Bc. Peter Protuš	
	Bc. Miroslav Siro	
	Bc. Natália Trybulová	

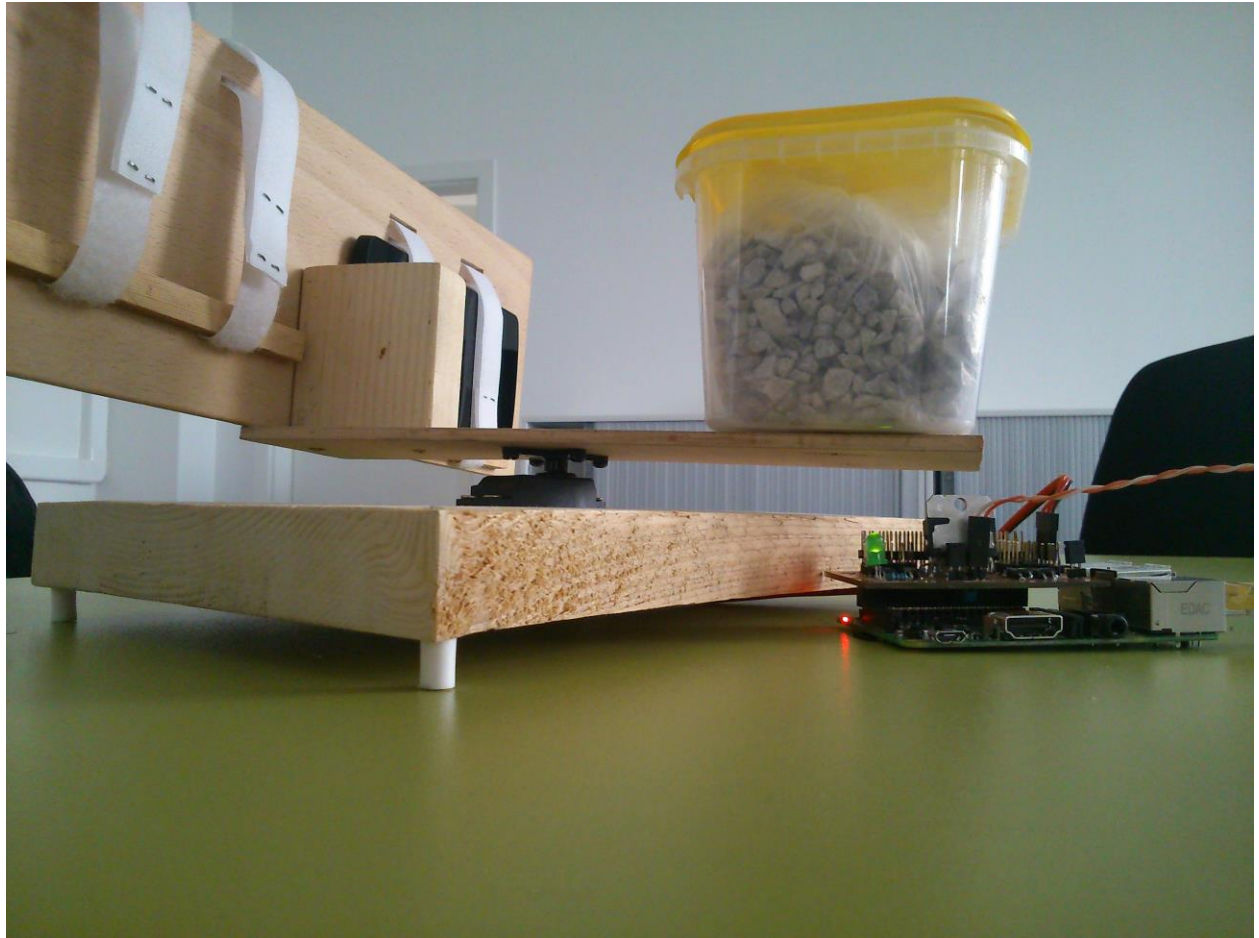
Témy stretnutia

1. Testovanie prototypu otáčania kamier v jednej osi. Tento prototyp je zložený z vyrobeného držiaka na mobilné telefóny, servo motora a dreveného podstavca. Prototyp bolo potrebné vyvážiť dostatočnou hmotnosť aby os servo motora nebola namáhaná.
2. Debugovanie chyby, ktorá vznikala v dôsledku nesprávnej analýzy paketov na strane Rpi. Chyba spôsobila sekavý pohyb prototypu otáčania kamier v jednej osi. komunikácií medzi RPi a zle analyzovane pakety, nerozlišovalo sa, či idu údaje z Oculusu alebo údaje reprezentujú pohyb myši.
3. Finálne prípravy na IIT. SRC.

Poznámky zo stretnutia



Obr.č.1: Prototyp otáčania kamier v jednej osi.



Obr.č.2: Prototyp otáčania kamier v jednej osi