

KONFERENCA ROSUS 2013 – SEZNAM SPREJETIH PRISPEVKOV

Vabljeni predavanja

1. Mihaela Triglav Čekada, "Uporaba merskih in nemerskih fotografij v fotogrametrične namene"

Običajni prispevki

1. Martin Šavc idr., "Ocenitev spektra osvetlitve z uporabo linearnih modelov logaritemskih vrednosti hiperspektralnih slik"
2. Lovro Kuščer idr., "Računalniški vid pri karakterizaciji gibanja oddaljenih objektov"
3. Peter Lepej idr., "Prednosti in slabosti digitalne obdelave slik na poljskem robotu"
4. Domen Tabernik idr., "VICOS EYE – Spletna storitev za kategorizacijo vizualnih objektov"
5. Žiga Stopinšek idr., "Uvajanje 3D tehnologij pri varstvu kulturne dediščine"
6. Jaka Pohar idr., "Ujemanje prstnih odtisov na podlagi grebenov"
7. Uroš Mlakar idr., "Razpoznavanje človeških emocij na osnovi digitalnih posnetkov"
8. Janez Cesar idr., "Določanje centra očesa s pomočjo krivulj enake intenzitete"
9. Jernej Kranjec idr., "Razvijanje 360° panoramske slike iz leče s sferičnim zrcalom"
10. Simon Zelič idr., "Automatic calibration of video-based gaze tracking during robot-assisted gait rehabilitation"
11. Jurij Jemec idr., "Modeli širjenja svetlobe v optično gostih medijih in njihova uporaba pri določanju optičnih lastnosti"
12. Žiga Lesjak idr., "Avtomatska zaznava časovno pogojenih morfoloških sprememb v MR slikah glave"
13. Robert Korez idr., "Razgradnja medicinskih slik hrbtenice"