

Program strokovne konference Računalniška obdelava slik in njena uporaba v Sloveniji 2018

Maribor, 22. marec 2018

8.30 – 9.00	Registracija
9.00 – 9.20	Pozdravni nagovor
	Dopoldanska sekcija
9.20 – 9.50	Vabljen predavatelj Rok Ajdnik idr. <i>Od 20 tisoč do 20 milijonov</i>
9.50 – 10.05	Blaž Pongrac idr. <i>Avtomatizirana vizualna kontrola magnetov</i>
10.05 – 10.20	Tadej Ciglarič idr. <i>Towards improving face deidentification pipeline</i>
10.20 – 10.35	Marko Vačovnik idr. <i>Sistem za testiranje uporabniškega vmesnika vgradnega računalniškega sistema</i>
10.35 – 10.50	Rok Košir idr. <i>Vpliv navidezne resničnosti na človekove zaznave</i>
10.50 – 11.05	Grega Vrbančič idr. <i>Klasifikacija slik EEG signalov z uporabo globokega učenja</i>
	Odmor za kavo
11.40 – 12.10	Vabljen predavatelj Andrej Vovk <i>Izdelava modela človeškega organa za tridimenzionalno tiskanje na osnovi magnetno-resonančnih slik</i>
12.10 – 12.25	Miha Grgič Jelen idr. <i>Prepoznavna tekačev na fotografijah</i>
	Kosilo

	Demonstracijska sekcija: "Zajem slikovnega materiala: Praktični nasveti strokovnjakov"
14.30 – 15.10	Jure Škrabar <i>Tehnologije zajema slikovnih informacij</i>
15.10 – 15.30	Rok Mihelj idr. <i>Uporaba tržno dostopnih ali namenskih sistemov strojnega vida?</i>
15.30 – 15.50	Jernej Kranjec <i>Naredi sam: multispektralne in globinske kamere</i>
15.50 – 16.10	Jure Škrabar <i>Zajem slikovnih informacij: od zasnove do izvedbe</i>
16.10 – 16.30	Damjan Vrenčur <i>Primer iz prakse: Umeščanje skena krožne izvrtine v absolutni koordinatni sistem</i>
	Odmor za kavo

Center za obdelavo
biomedicinskih signalov in slik