

Time of export: 25.04.2024. 16:43:23

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 24

Records exported: 24

Title	URL	Authors	Host item title
Brain-computer interface based on anticipatory potentials		Božinovski, Adrijan	
Quantitative and qualitative assessment of human movement during exercising using inertial and magnetic sensors		Džaja, Dominik	
Personalized data-driven prediction algorithms for glycemic trend		Žulj, Sara	
Evaluation of algorithms for human fall detection based on acceleration measurements		Šeketa, Goran	
Energy efficient wireless network for long term continuous acquisition and monitoring of physiological parameters.		Celić, Luka	
Mapiranje bioimpedancijskog spektra zdrave oralne sluznice		Richter, Ivica	
Personalized synthesis of twelve channel electrocardiogram from bipolar measurements		Tomašić, Ivan	
Električni model zuba pri mjerenu duljine korijenskoga kanala		Marjanović, Tihomir	
Analysis of Technical and Ethical Acceptability of Wireless Body Implant Applications		Lehpamer, Hrvoj	
Osiguranje kakvoće i sigurnosti uređaja za dobivanje slika temeljenih na magnetskoj rezonanciji		Matovinović, Hrvoje	
Određivanje parametara elektrokardiograma značajnih za predviđanje postoperacijske fibrilacije atrija		Sovilj, Siniša	
Measurement of rock resistivity using inductive method in a cased well		Vasić, Darko	
Localization Methods and Verification of Communication Protocols for Healthcare Systems		Končar, Miroslav	
Primjena anticipacijskih potencijala mozga u medicinskim istraživanjima i komunikaciji mozak-računalo		Božinovski, Adrijan	
Upotreba wavelet detektora u analizi P-vala elektrokardiograma nakon ugradnje aortokoronarnih premosnica		Sovilj, Siniša	
Elektronička sonda za nerazorno ispitivanje cijevi naftne bušotine primjenom impulsnih vrtložnih struja		Ambruš, Davorin	
Cardiac pacing based on intracardiac flow measurement		Ferek-Petrić, Božidar	
Nelinearni dinamički model tkiva podvrgnutog elektropermeabilizaciji		Lacković, Igor	
Istraživanje svojstva impulsne pletizmografije		Starčević, Filip	

Pronalaženje karakterističnih dijelova elektrokardiograma vremensko-frekvencijskom analizom	Jeras, Miroslav	
Precizno mjerjenje snage metodom uzorkovanja	Hlupić, Nikica	
Dijagnostička učinkovitost mjerjenja biološke impedancije	Voloder, Denis	
Vrednovanje algoritama za detekciju QRS kompleksa primjenom na bazi podataka signala električnih potencijala srca	Emert, Robert	
Granice osjetljivosti višeprijamničke infracrvene biotelemetrije	Bilas, Vedran	