

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/119603>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 03:34:00

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 25

Broj izvezenih zapisa: 25

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|-----|---------------------|------------------|
| Simultaneous measurement of soil electrical conductivity and dielectric permittivity using high-frequency electromagnetic induction | | Špikić, Dorijan | |
| 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 mjerenju 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 atriya | | 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 prenosnica | | 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 mjerenje snage metodom uzorkovanja | | Hlupić, Nikica | |
| Dijagnostička učinkovitost mjerenja 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 | |