

Vrijeme izvoza: 26.04.2025. 09:54:56

Repozitorij: repozitorij.fesb.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Stochastic-deterministic modeling of the thermal response of the human body exposed to high frequency radiation		Cero Dinarević, Enida	
Advanced technique for assessment of spatially averaged dosimetric quantities on nonplanar surfaces		Kapetanović, Ante	
Stohastičko-deterministički model za procjenu izloženosti ljudi poljima antena baznih stanica		Galić, Marin	
Inducirano polje magnetoterapijske zavojnice na pojednostavljenom i anatomskej vjernom modelu čovjeka		Totić, Ante	
Elektrokardiograf realiziran pomoću Arduino platforme		Stojković, Ivan	
Proračun induciranih polja magnetoterapijskog uređaja		Sučić, Bruno	
Sustav aktivnog odvraćanja		Bratinčević, Domagoj	
Procjena razine električnog polja dalekovoda		Karabatić, Josip	
Pametna soba realizirana Arduino sklopom		Sučić, Ivan	
Detektor predmeta u blizini kao pomagalo za slijepce i slabovidne osobe		Trupina, Marko	
Detektor metala temeljen na Colpittsovom oscilatoru		Veber, Toni	
Srčani elektrostimulator		Jakšić, Ivan	
Trofazna prigušnica s amorfnom jezgrom		Vrlić, Eugen	
Bionička noga		Alilović, Ana	
Bespilotna letjelica na solarni pogon		Vujević, Ema	
Ugradbeni kardioverter-defibrilator		Stanojević, Marko	
Sustav za raspoznavanje prometnih znakova temeljen na umjetnoj inteligenciji		Guvo, Vjekoslav	