

Time of export: 27.04.2024. 04:57:57

Repository: repozitorij.fesb.unist.hr

Number of records on this URL: 24

Records exported: 24

Title	URL	Authors	Host item title
Advanced technique for assessment of spatially averaged dosimetric quantities on nonplanar surfaces		Kapetanović, Ante	
Poyntingov teorem iz Hamiltonovog načela i prvog Noetherinog teorema		Šesnić, Anamarija	
Mikrovalno inženjerstvo i radiokomunikacije : zbirka zadataka i riješenih primjera		Joler, Miroslav	
Stohastičko-deterministički model za procjenu izloženosti ljudi poljima antena baznih stanica		Galić, Marin	
Analiza izloženosti ljudi elektromagnetskim poljima za slučaj bežičnog prijenosa snage kod električnih vozila		Puljiz, Iva	
Modeliranje propagacije milimetarskih valova analitičkim postupcima		Vekić, Ines	
Analitički model površinskog zagrijavanja tkiva uslijed izloženosti milimetarskim valovima		Šarić, Josipa	
Bežični prijenos snage primjenom dipol antena		Boban, Josipa	
Integracija i verifikacija softvera za prospajanje kontrolnog prometa u radijskim baznim postajama najnovije generacije		Boko, Ivana	
Proračun usrednjene specifične gustoće apsorbirane snage u homogenom modelu tijela izloženom zračenju dipol antene		Matić, Ivan	
Antene za 5G mobilne komunikacijske sustave		Jukić, Martin	
Analiza žičanih antena u odašiljačkom i prijemnom modu primjenom teorije električnih mreža		Subašić, Tomislav Nediljko	
Proračun apsorbirane gustoće snage u višeslojnem modelu tijela uslijed izloženosti zračenju u GHz području		Kraljević, Lucija	
Analiza elektromagnetske kompatibilnosti kod električnih vozila		Veštić, Domagoj	
Proračun transmitirane gustoće snage u višeslojnem modelu tkiva uslijed izloženosti zračenju u GHz području		Fišić, Ana	

Izloženost ljudi elektromagnetskim poljima u zatvorenom okruženju		Miličić, Laura	
Application of stochastic collocation method and sensitivity analysis to bioelectromagnetics models		Šušnjara, Anna	
Physics and Philosophy II			
Kvantno tuneliranje u reakcijama nuklearne fuzije		Louis, Kristina	
Približavanje apsolutnoj nuli		Dujić, Tomislav	
Analitičko rješenje difuzijske jednadžbe u fizici plazme		Kukoč, Jere	
Temeljni principi magnetohidrodinamike s primjenom na fuziju		Radun, Filip	
Numeričke metode rješavanja Grad-Shafranovljeve jednadžbe za raspodjelu magnetskog toka u fuzijskim uređajima		Rubić, Ante	
Utjecaj modulacije na pogrešku mjerena električnog polja širokopojasnom sondom u svrhu procjene utjecaja na ljude		Šarolić, Antonio	