

Vrijeme izvoza: 16.04.2024. 10:12:30

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj postavljanja preciznih mjernih skala na točnost umjeravanja		Maričić, Bruno	
Utjecaj zagrijavanja izvora zračenja u računalnoj tomografiji		Doko, Bariša	
Karakterizacija deformacijskog sustava za linearni pomak		Vardić, Petar Krešimir	
Lokalizacija i robotsko rukovanje otpadom iz mora		Jakovljević, Jan	
Smanjenje odstupanja od pravocrtnosti precizne linearne vodilice		Filipčić, Martin	
Mjerenje odstupanja od pravocrtnosti segmentiranom fotodiodom		Vdović, Tomislav	
Rekonstrukcijski algoritmi u računalnoj tomografiji		Gadžić, Dora	
Umjeravanje 1D mjernog uređaja		Mikulić, Ivan	
Istraživanje mjeriteljskih značajki digitalnog autokolimatora		Bolkovac, Josip	
Dimenzionalna stabilnost mjeriteljskog CT uređaja		Oković, Petra	
Izrada sustava za akviziciju signala interferometra za mjerenje pomaka		Horvatek, Marko	
Metoda separacije pogreške vođenja u mjeriteljstvu duljine		Baričević, Jakov	
Mjerenje odstupanja od pravocrtnosti i okomitosti 2D mjernog sustava		Tubić, Helena	
Utjecaj mase uzorka i temperature izvora zračenja na točnost CT uređaja		Rodić, Dora	
Izrada interferencijskog sustava za umjeravanje valne duljine lasera		Grbac, Alberto	
Nadogradnja jednoosnog mjernog uređaja laserskim interferometrom		Bulat, Petar	
Frekvencijska stabilizacija lasera za mjeriteljstvo duljine		Vjencislav, Barać	