

<https://repozitorij.pmfst.unist.hr/en/user/profile/mbz/186124>

Time of export: 20.09.2020. 01:07:04

Repository: repozitorij.pmfst.unist.hr

Number of records on this URL: 35

Records exported: 35

Title	URL	Authors	Host item title
Arduino bežična meteorološka stanica	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:403902">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:403902</a>	Poljak, Helena	
Automatsko upravljanje solarnim panelom pomoću Arduina	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:664763">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:664763</a>	Penić, Andrea	
Metode i strategije aktivnog učenja u nastavi tehničke kulture	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:743736">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:743736</a>	Đula, Kristina	
RFID automat za prodaju upravljan mobilnom aplikacijom	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:566112">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:566112</a>	Asanović, Tino	
Statički neodređeni sustavi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:797569">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:797569</a>	Bešlić, Bruno	
Prebrojavanje elektrona-SET tehnologija i nova definicija ampera	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:935148">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:935148</a>	Boban, Dora	
Kontrola pametne kuće koristeći Raspberry Pi i Node-RED	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:666041">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:666041</a>	Gojević, Marko	
Svojstva materijala u magnetskom polju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:686000">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:686000</a>	Zlomislčić, Karla	
Ispitivanje točnosti i odziva temperaturnih senzora	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:743547">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:743547</a>	Bobeta, Maja	
Prepoznavanje registarskih oznaka metodama računalnog vida	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:815658">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:815658</a>	Selak, Marija	
Autonomni inteligentni sustav za odlaganje otpada	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:154294">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:154294</a>	Barnjak, Antonela	
Identifikacija i pristup primjenom RFID tehnologije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:298129">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:298129</a>	Katić, Tamara	
Upravljanje kućama i zgradama temeljeno na KNX standardu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:136224">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:136224</a>	Lončar, Ante	
Osnove proračuna cjevovoda	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:195120">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:195120</a>	Tonković, Karla	
Radikalni klizni ležaj	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:793710">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:793710</a>	Anić, Hrvoje	
Tehnička keramika u automobilske industriji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:370899">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:370899</a>	Jakić, Anamarija	
Električna mjerenja djelatnog otpora	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:660691">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:660691</a>	Kozina, Martina	
Primjena kompozitnih materijala u zrakoplovnoj industriji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:215450">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:215450</a>	Perić, Moris	
Analiza stavova učenika o nastavnom planu i programu tehničke kulture	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:413124">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:413124</a>	Baučić, Ivan	

Kompozitni materijali u automobilskoj industriji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:023612">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:023612</a>	Penić, Andrea	
Primjena keramičkih materijala u elektronici	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:195268">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:195268</a>	Poljak, Helena	
Uporaba materijala za zvučnu i toplinsku izolaciju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:500834">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:500834</a>	Đula, Kristina	
Autotransfomatori	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:129439">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:129439</a>	Đogaš, Tihana	
Magnetska svojstva materijala	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:778700">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:778700</a>	Majpruz, Valentina	
Autonomni sustav za navodnjavanje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:429324">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:429324</a>	Karan, Luka	
Autonomna vremenska stanica	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:625277">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:625277</a>	Oljica, Mate	
Upravljanje električnim uređajima pomoću Raspberry Pi računala	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:903226">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:903226</a>	Omazić, Antonija	
Primjena Josephsonova efekta u električnom mjeriteljstvu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:174112">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:174112</a>	Krivić, Tihana	
Procjena vijeka trajanja konstrukcija metodom lokalnih deformacija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:723373">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:723373</a>	Bobeta, Maja	
Redefinicija SI sustava jedinica	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:060424">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:060424</a>	Rendulić, Jelena	
Mini CNC ploter temeljen na Arduino platformi	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:918803">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:918803</a>	Skok, Tena	
Procjena vijeka trajanja konstrukcija metodom lokalnih napreznja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:531117">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:531117</a>	Čalušić, Sandra	
Vremenski promjenljivo opterećenje konstrukcija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:994718">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:994718</a>	Anković, Ana	
Mjerenje električne impedancije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:677679">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:677679</a>	Katić, Tamara	
Wheatstoneov mjerni most	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:121209">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:166:121209</a>	Barnjak, Antonela	