

Time of export: 29.03.2024. 06:20:58

Repository: repozitorij.fsb.unizg.hr

Number of records on this URL: 44

Records exported: 44

Title	URL	Authors	Host item title
Projektiranje sustava upravljanja autonomne bespilotne letjelice i njegova provjera primjenom simulacije leta		Perica, Ante	
CFD simulacija strujanja u centrifugalnom kompresoru		Vidović, Adriana	
Proračun čvrstoće kompozitne konstrukcije krila hidroaviona		Jelić, Domagoj	
Analiza statičke stabilnosti i ravnotežnog leta električno-propelerskog poslovnog zrakoplova		Perica, Ante	
Magnetomjerni kompas		Zrinjski, Jelena	
Koncept bespilotne letjelice privezane modularnom vezom za tlo		Tukarić, Ivan	
Mapiranje oštećenja konstrukcije putničkog zrakoplova A319		Lončarević, Enea	
Implementacija numeričkog spreznjanja interakcije fluida i elastične konstrukcije		Finzir, Ivica	
Analiza naprezanja konstrukcije trupa velikog putničkog aviona pri opterećenju tlakom u putničkoj kabini		Đeverlija, Jan Juraj	
Analiza performansi zrakoplova u penjanju primjenom metode ukupne energije		Vidović, Ivan	
Preliminarna konstrukcija malog turbomlaznog motora i vanprojektne karakteristike		Perutka, Ivana	
Numeričko modeliranje oštećenja sendvič konstrukcija pri savijanju		Kovačević, Ivan	
Numeričko modeliranje procesa ubrizgavanja i isparavanja goriva u uvjetima povišene temperature goriva i niskog tlaka komore izgaranja		Benković, Dajana	
Numeričko modeliranje zakovičnih spojeva zrakoplovnih konstrukcija		Golub, Antonio	
Unaprijeđeni model izračuna emisija na temelju tipičnih zapisa o letu		Sraga, Vjekoslav	
Uspostavljanje sljedivosti kod računalne tomografije u dimenzionalnom mjeriteljstvu		Horvatić Novak, Amalija	
Razvoj metode za procjenu robusnosti i sposobnosti djelovanja sustava autonomnih agenata		Ćosić Lesičar, Jelena	

Analiza funkcijskih zahtjeva na uzgonske plohe bespilotnih letjelica za industrijske primjene		Prutki-Pečnik, Gordana	
Procjena mjerne nesigurnosti ultrazvučnog mjerenja debljine stijenke		Mihaljević, Morana	
Procjena mjerne nesigurnosti u postupku mjerenja ručnim mjerilima duljine		Stanić, Maja	
Razlučivanje orijentacije linijskih indikacija pri ispitivanju ultrazvukom		Majher, Sonja	
Raspodjela električne struje u metalnim objektima složene geometrije		Gajšak, Marko	
Horizontalno upravljanje bespilotnim letjelicama		Jandrić, Ivan	
Konstrukcija bespilotne letjelice sa sustavom vertikalnog upravljanja		Vekić, Vedrana	
Karakterizacija pitot-statičkih cijevi		Štulina, Šime	
Određivanje dinamičkih karakteristika giromagnetskih kompasu		Beljo, Branimir	
Razmatranje načina zaleđivanja aeroprofila		Marić, Anamarija	
Upravljanje letom zrakoplova pomoću sustava postavljenog na pilotsku kacigu		Samac, Lidija	
Sustav za zračnu nadopunu aviona gorivom		Vulić, Marko	
Zrakoplovni kompasi troosnog ulaza toka		Palajsa, Antun	
Sustav Pitot-statički		Sertić, Tomislav	
Određivanje radnih karakteristika Pitotove cijevi		Mandarić, Bojan	
Osiguranje kvalitete pri rukovanju filmovima za industrijsku radiografiju		Cupar, Filip	
Određivanje prostorne raspodjele jakosti magnetskog polja		Krištić, Ivica	
Osnovne cjeline i djelovanje sustava inercijalne navigacije		Kučić, Alen	
Eksperimentalna karakterizacija dinamike penetranta u pukotinama		Čobanov, Marko	
Izvedba osnovne konfiguracije za ispitivanje vrtložnim strujama		Peleh, Stjepko	
Primjena lasera s kružnim rezonatorom u inercijalnoj navigaciji		Štulina, Šime	
Mjerenje debljine ultrazvukom		Horvatić, Danijel	
Konstruktivna kompenzacija temperaturnih učinaka u avionskom barometarskom visinomjeru		Balić, Feđa	
Simulacija rada uređaja za mjerenje vertikalne brzine zrakoplova		Gavranović, Barbara	
Modeliranje kontakta sonotrode i obradka prilikom bušenja pomoću ultrazvuka		Strsoglavec, Damjan	

Novije metode upravljanja sklopom za bušenje pomoću ultrazvuka		Karačić, Iva	
Učinkovitost katenoidalnih sonotroda		Strsoglavec, Filip	