

<https://repozitorij.unisb.hr/user/profile/mbz/326603>

Vrijeme izvoza: 29.03.2025. 15:14:40

Repozitorij: repozitorij.unisb.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 68

Broj izvezenih zapisa: 68

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Različiti pristupi numeričkom određivanja zaostalih naprezanja nastalih zavarivanjem		Rosandić, Antonela	
Različiti pristupi rekonstrukcije mandibule		Vulje, Mihael	
Razvoj i evolucija protetike potkoljenice		Olujić, Hrvoje	
Proračun čvrstoće zavješnja kotlovskog postrojenja		Blaževski, Sven	
Utjecajni faktori na domet balističkih projektila		Alković, Filip	
"IZBOR ODGOVARAJUĆEG SUSTAVA ZA GRIJANJE/HLAĐENJE TEMELJEM ZADANIH ULAZNIH PARAMETARA"		Sesar, Dorian	
Konstruiranje i proračun stroja za cijepanje drva		Gavran, Marin	
Analiza kinematike i opterećenja u totalnim endoprotezama koljena i kukova		Filković, Tin	
ENERGETSKI POTENCIJAL HIBRIDNOG TERMODINAMIČKOG CIKLUSA S PRIMJENOM SOLARNE ENERGIJE		Rajković, Bruno	
USPOREDBA DINAMIČKIH SVOJSTAVA KUKA IZRAĐENOG OD TITAN-ALUMINIJ-VANADIJ LEGURE U KOVANOJ I PRINTANOJ IZVEDBI		Žužić, Ariana	
OPTIMIRANJE GEOMETRIJE 3D PRINTANE POROZNE KONZOLNE GREDE S KRUŽNIM POPREČNIM PRESJEKOM		Vukojević, Ivona	
OPTIMIRANJE GEOMETRIJE KOMPOZITNOG GREDNOG NOSAČA POMOĆU MKE		Stjepanović, Roberto	
PRORAČUN ČVRSTOĆE NAPOJNOG SPREMNIKA KOTLA KOGENERACIJSKOG POSTROJENJA		Jurković, Antonio	
Konstruiranje i proračun transportne konstrukcije zagrijača		Cota, Renato	
Optimiranje i izračun vijeka trajanja optimiranog dijela numeričkim putem		Đermić, Filip	
Simulacija zaostalih naprezanja uzrokovanih zavarivanjem priključka na komoru		Pavković, Marko	
Numerička simulacija ciklonskog separatora kotlovskog postrojenja		Šarić, Ivan	

ODREĐIVANJE FAKTORA KONCENTRACIJE NAPREZANJA U VLAČNOJ OPTEREĆENOJ PLOČI S PROVRTIMA UZ POMOĆ ARAMIS SUSTAVA		Peić, Andrej	
KINEMATSKA ANALIZA MEHANIZMA ZA OTVARANJE I ZATVARANJE KROVA ZA UTOVAR VAGONA TAGNPPS 95M3		Knežević, Josip	
PRORAČUN ČVRSTOĆE ČELIČNE KONSTRUKCIJE PODESTA ZA ODRŽAVANJE		Farkaš, Karlo	
PRORAČUN ČVRSTOĆE ČELIČNE NOSIVE KONSTRUKCIJE DIJELOVA ZA ROBOTSKO ZAVARIVANJE		Andrić, Patrik	
CNC brusilice		Dragičević, Ivo	
KONSTRUIRANJE I PRORAČUN NAPRAVE ZA PRENOŠENJE POLA GENERATORA		Miletić, Marko	
DINAMIČKO OPTEREĆENJE KOLJENASTOG ZGLOBA I ANALIZA HODA		Ilijazović, Hana	
PRORAČUN NOSIVE KONSTRUKCIJE PROIZVODNE HALE		Labudović, Mateja	
RAZVOJ SUSTAVA ZA EKSPERIMENTALNO MJERENJE DEFORMACIJA KORISTEĆI ARDUINO PLATFORMU		Erić, Antonio	
ANALIZA LETA PROJEKTILA EULEROVIM MODELOM I MODIFICIRANIM MODELOM MATERIJALNE TOČKE		Marjanović, Matej	
Konstruiranje i proračun bolida formula student		Deanović, Alen	
PRORAČUN I OPTIMIRANJE ČELIČNE KONSTRUKCIJE KONZOLNOG GRANIKA PRIMJENOM METODE KONAČNIH ELEMENATA		Damičević, Vjenceslav	
ANALIZA METODOM KONAČNIH ELEMENATA ROBOTSKE RUKE ZA INSPEKCIJU CIJEVI CANDU PAROGENERATORA		Zlatić, Josip	
Konstruiranje i proračun dizalice motocikla		Arić, Josip	
Konstruiranje i proračun koša za košarku		Kljajić, Josip	
ANALIZA IZRADE KOTLOVA ENERGETSKIH TRANSFORMATORA UZ PRORAČUN NOSAČA KONZERVATORA		Tomić, Goran	
ANALIZA ČVRSTOĆE RAZLIČITIH IZVEDBI AUTODIZALICE POMOĆU METODE KONAČNIH ELEMENATA		Lukačević, Josip	
OPTIMIRANJE DIJELOVA KONSTRUKCIJA KORIŠTENJEM SOFTVERSKOG PAKETA ANSYS		Knežević, Vinko	
PRORAČUN VELIKOG REKLAMNOG STUPA NUMERIČKIM PRISTUPOM SPREGNUTIH POLJA		Đuranić, Ivan	
Numerička analiza sudara osobnog automobila u barijeru		Kulić, Vlatko	
Numerička analiza sudara osobnog automobila u barijeru		Kulić, Vlatko	
Proračun i optimiranje jednostavne konstrukcije željezničkog mosta		Pavičić, Valentina	

KONSTRUIRANJE UREĐAJA ZA VAKUUMSKO OBLIKOVANJE I SIMULACIJA POSTUPKA VAKUUMSKOG OBLIKOVANJA		Leš, Valentino	
Numerička analiza utjecaja krutosti oslonaca cjevovoda kod cjevovodnih sustava		Opačak, Domagoj	
PRORAČUN ČVRSTOĆE PRIKLJUČAKA NA BUBANJ DJELOVANJEM PRIMARNOG I SEKUNDARNOG OPTEREĆENJA		Zeba, Eva	
ANALITIČKI PRISTUP PRORAČUNU SPIRALNIH NOSAČA TE USPOREDBA S NUMERIČKIM RJEŠENJIMA		Gavran, Josip	
ANALIZA I PREGLED NOSIVIH POPREČNIH LEŽAJA		Šmit, Branimir	
KORIŠTENJE PODMODELIRANJA U NUMERIČKIM PRORAČUNIMA		Bošnjaković, Josip	
MODELIRANJE I ANALIZA ŠASIJE BOLIDA F1 STUDENT TE ANALIZA AERODINAMIKE		Botica, Duje	
OPTIMIRANJE KONSTRUKCIJSKIH ELEMENATA VILJUŠKARA ZA TRAKTOR		Perković, Dalibor	
OPTIMIRANJE KONSTRUKCIJE KUĆIŠTA MJERNOG TRANSFORMATORA KORIŠTENJEM METODE KONAČNIH ELEMENATA		Čehil, Ivan	
KINEMATIČKA ANALIZA MEHANIZMA BAGERSKE RUKE		Banovak, Josip	
MJERENJE DEFORMACIJA NA VLAKNIMA OJAČANIM POLIMERIMA POMOĆU ARAMIS SUSTAVA		Kozak, Ivona	
KONSTRUKCIJA ALATA ZA IZRADU STAKLENE BOCE		Petek, Petar	
KONSTRUIRANJE I PRORAČUN VIŠEBRAZNOG PLUGA PRIMJENOM METODE KONAČNIH ELEMENATA		Puhanić, Dominik	
NUMERIČKA ANALIZA TRANSPORTNOG OKVIRA KORIŠTENJEM RAZLIČITIH TIPOVA KONAČNIH ELEMENATA		Devčić, Marko	
KONSTRUKCIJA I ANALIZA METODOM KONAČNIH ELEMENATA PNEUMATSKOG PRSTA ZA ZAKLJUČAVANJE MANIPULATORA UNUTAR CIJEVI PAROGENERATORA		Šarlija, Luka	
KONSTRUIRANJE I PRORAČUN OKRETNOG MEHANIZMA ZA NOSAČE ZRAKOPLOVA I HANGARE		Ivanek, Krešimir	
KONSTRUKCIJSKE ZNAČAJKE ELEMENATA KONSTRUKCIJA NA PRIMJERU VM/TS-18-19		Štraleger, Tomislav	
ANALIZA NAPREZANJA I DIMENZIONIRANJE NOSAČA OPTEREĆENIH NA SAVIJANJE		Ivanek, Krešimir	
SLOŽENO OPTEREĆENJE ŠTAPA		Petek, Petar	
TOPINSKO NAPREZANJE STATIČKI NEODREĐENE ŠTAPNE KONSTRUKCIJE		Puhanić, Dominik	
UVIJANJE ŠTAPOVA TANKOSTJENOG PRESJEKA		Šarlija, Luka	
ANALIZA RAZLIČITIH KONSTRUKCIJSKIH SUSTAVA I ELEMENATA ZA POSTAVLJANJE I PRITEZANJE ODBOJKAŠKE MREŽE		Velikanović, Mia	

KONSTRUKCIJSKE I FUNKCIONALNE ZNAČAJKE ELEMENATA KONSTRUKCIJA NA PRIMJERU REMENSKOG PRIJENOSNIKA SNAGE I GIBANJA		Rebronja, Almir	
ANALIZA SLOŽENOG MEHANIZMA		Bošnjaković, Josip	
ANALIZA SLOŽENOG NOSAČA OPTEREĆENOG NA SAVIJANJE		Grabić, Petar	
KINEMATIČKA ANALIZA OTVORENOG MEHANIZMA RRRR STRUKTURE		Raguž, Ivan	
KONSTRUKCIJSKE I FUNKCIONALNE ZNAČAJKE NAVOJNIH VRETENA		Višić, Bruno	
ANALIZA KONSTRUKCIJSKIH ZNAČAJKI I IZRADA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE CNC GLODALICE		Čvangić, Đani	
MJERENJE OBLIKA, POMAKA I DEFORMACIJA OBJEKATA POMOĆU OPTIČKIH MJERNIH SUSTAVA		Kardašić, Filip	