

<https://repozitorij.unios.hr/user/profile/mbz/205112>

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 03:31:53

Repozitorij: repozitorij.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 224

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecajne linije statički neodređenih sustava		Matić, Josip	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Deanović, Marko	
K rešetkasti nosači		Dugić, Momčilo	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Jekić, Magdalena	
Prostorni rešetkasti nosači		Tadić, Lorena	
Razlika i sličnost metode sile i pomaka		Šipoš, Borna	
Izračun unutarnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Baričić, Mislav	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Filipov, Antun	
Koefficijenti fleksibilnosti za simetrične i asimetrične sustave		Šušak, Lara	
Odabir optimalnog statičkog sustava mosta		Milobara, Bruno	

Parametarska analiza statički neodređenih sustava	Šimić, Ivana	
Proračun statički određenog sustava	Tadić, Filip	
Teorija sudara i izračun brzina	Revis, Paola	
Utjecajne linije statički određenih sustava	Kovačević, Luka	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Vinković, Josip	
Proračun krovišta - pajatno krovište	Blažanović, Filip	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Major, Boris	
Proračun ravninskih rešetkastih nosača	Demšić, Domagoj	
Razlike i sličnosti metode sila i metode pomaka	Košaroš, Izabela	
Utjecaj indirektnih opterećenja na statički neodređene sustave	Jelović, Marina	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Majić Mazul, Josipa	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Matekalo, Josip	
Proračun drvenog stropa	Budimir, Valentina	
Proračun drvenog stropa upravne zgrade	Gütler, Dominik	

Proračun krovišta - jednostruka visulja		Vidaković, Niko	
Prostorni rešetkasti nosači		Jelić, Antonija	
Varijacije statičkih sustava		Cvetković, Manuel	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Imrović, Irma	
Parametarska analiza lučnih nosača		Belakušić, Sara	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Ilkić, Ivan	
Idejno rješenje regulacije rijeke Vučice od RKM 0+000 do RKM 17+150		Nekić, Ivan	
Ocenjivanje potresnog ponašanja povijesne građevine na primjeru središnjeg tornja dvora Trakošćan		Kesedžić, Marina	
Statistička analiza malih voda		Vujić, Antonio	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Soldo, Filip	
Proračun drvenog stropa obiteljske prizemnice		Sitar, Stjepan	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Glibo, Filip	

Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Lucić, Ivana	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Ljubas, Antonela	
Proračun Gerberovih nosača		Jozić, Ana	
Proračun drvenog stropa		Šimatović, Doris	
Proračun krovišta tipa jednostrukе stolice		Todorović, Vanesa	
Proračun pomaka		Kulundžić, Davor	
Usporedba Cross i Csonka - Werner metoda kroz primjere		Adžić, Antonio	
Usporedba rješenja statički neodređenih sustava dobivenih različitim metodama		Sabljak, Marija	
Utjecaj vlage na statičke sustave		Ivas, Luka	
Proračun krovišta tipa jednostrukе visulje		Šumić, Anja	
Geometrijska nepromjenjivost		Jakšić, Margareta	
Proračun drvenog krovišta poljoprivredne kućice		Verić, Denis	
Statički proračun jednostavnih nosivih sustava preko ravninskog i prostornog modela		Čudina, Domagoj	
Analiza statički neodređenih sustava		Ugljar, Rafael Tony	
Odabir nosivog sustava mosta		Oršolić, David	

Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka	Čičković, Mia	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka	Tukera, Ana Marija	
Proračun drvenog stropa poljoprivredne kućice	Lemajić, Lazar	
Prostorni rešetkasti nosači	Raič, Antonia	
Varijacija statičkih sustava	Barišić, Marko	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Martić, Dominik	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Ivandić, Iva	
Eksperimentalna ispitivanja zidnih uzoraka	Čuletić, Igor	
Posmična otpornost konstrukcijskog sustava okvir - ziđe u svojoj ravnini: učinak izmještenog omeđenog otvora za vrata u ispunskom ziđu	Banoža, Darko	
Proračun drvene nadstrešnice za automobile	Lucić, Manda	
Proračun požarne otpornosti glavnih nosača trapeznog oblika za različita požarna opterećenja	Tomić, Josipa	
Proračun drvenog stropa obiteljske vikendice	Martić, Josip	

Hennebergova metoda	Zečević, Đuro	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja	Filipović, Matea	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje	Halgaš, Helena	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Brusač, Klara	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Stanić, Antonela	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka	Erjavac, Ana	
Proračun drvenog krovišta	Jurina, Marija	
Proračun krovišta tipa pajantno krovište	Šaponja, Saša	
Proračun krovišta tipa roženičkog krovišta	Nekić, Marko	
Usporedba odgovora statički neodređenih okvira sa ortogonalnim i kosim stupom dobivenih različitim metodama	Lončar, Josip	
Utjecajne linije statičkih sustava	Lovrić, Marko	
Usporedna rješenja statičkih odgovora dobivenih kroz više metoda	Bilandžija, Miroslav	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka	Fajdetić, Lucija	

Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Umiljanović, Lucija	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača		Marković, Sergej	
Izračun unutrašnjih sila za Gerberovu gredu i izrada modela za vizualizaciju modova pomaka		Jukić, Ana	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Pavlović, Paula	
Dokaz požarne otpornosti glavnih lameliranih nosača		Trajanovski, Mirela	
Eksperimentalno ispitivanje čvrstoće na savijanje cjelovitog drveta		Nikolić, Matea	
Izvedbeni projekt višekatne stambene građevine		Sivč, Igor	
Proračun dijela drvenog krovišta katedrale u Đakovu		Pavičić, Ana	
Proračun drvene nosive konstrukcije		Ilijov, Tena	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Zovko, Luka	
Utjecajne linije statički neodređenih sustava		Dudek, Verita	
Plan brzina i dinamika tijela		Bratković, Tomislav	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka		Mišković, Helena	

Izbor nosivog sustava krovišta	Lukač, Tea	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela	Cindrić, Branimir	
Naprezanja ravnog štapa uslijed savijanja	Tonc, Tea	
Primjena drveta u građevinarstvu	Josipović, Renata	
Proračun drvenog krovišta	Beljan, Ružica	
Ravni štap opterećen momentom torzije	Ćosić, Matej	
Ravni štap opterećen uzdužnom silom	Nekić, Ivan	
Složeno opterećenje štapa	Andraši, Luka	
Unutrašnje sile za nadstrešnicu i planovi pomaka	Cikoja, Lucija	
Usporedba CROSS i CH. Werner metoda kroz primjere	Bagarić, Ilija	
Usporedba odgovora konstrukcije predviđenih različitim računskim modelima	Rukavina, Luka	
Usporedba utjecajnih linija dobivenih analitičkim i numeričkim proračunom	Janković, Iva	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika	Oršolić, Dajana	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Vranjić, Josipa	

Određivanje deformacija uslijed djelovanja savijanja energetskom metodom		Lovrić, Petar	
Izračun unutrašnjih sila za Gerberovu gredu i izrada modela za vizualizaciju modova pomaka		Kovač, Darko	
Organizacija i tehnologija održavanja OTO 2019. : zbornik radova 28. Međunarodnog znanstvenog skupa Organizacija i tehnologija održavanja		Zimmer, Domagoj; Šumanovac, Luka; Jurišić, Mladen; Jurić, Tomislav; Barać, Željko; Vidaković, Ivan; Kraljević, Drago; Novaković, Borivoj; Desnica, Leonora; Radovanović, Ljiljana; Žikić, Darko; Đurđev, Mića; Pandurović, Tomislav; Pekez, Jasmina; Palinkaš, Ivan; Čošković, Branimir; Fekete, Krešimir; Kaluđer, Slaven; Kraus, Zorislav; Simonović, Damjan; Knežević, Goran; Jeršek, Željko; Šljivac, Damir; Žnidarec, Matej; Glavaš, Hrvoje; Čabraja, Ivan; Crnjac Milić, Dominika; Klaić, Zvonimir; Šperac, Marija; Obradović, Dino; Jurić, Aleksandar; Moser, Vladimir; Lozančić, Silva; Mijušković-Svetinović, Tatjana; Blažević, Vinko; Hadzima-Nyarko, Marijana; Bošnjak Klečina, Mirjana; Vidaković, Držislav; Šuman, Nataša; Dvornik-Perhavec, Daniela; Lacković, Zlatko; Mesić, Mirko; Peko, Marina; Lukić, Ivica; Kiralj, Erik; Koehler, Mirko; Šojo, Robert; Lacković, Krešimir; Mrkonjić, Darko; Mesarić, Dalibor; Nešić, Đorđe; Marinac, Antun; Dumančić, Marko; Mlinarević, Vesnica; Piletić, Marko; Liović, Lara; Ivanović, Milan	
Usporedba rezultata proračuna statički neodređenih sustava dobivenih raznim metodama		Arnold, Eva	
Putevi opterećenja		Matijević, Mišel	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Lalić, Tomislav	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Steinbrückner, Aron	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Šušak, Domagoj	
Deformacija ravnog štapa kod savijanja		Antunović, Luka	
Kriteriji loma po teorijama čvrstoća		Mikić, Marko	

Pregled teorema i aksioma koji se koriste u građevnoj静 statiči		Džambo, Matea	
Proračun krovišta crkve svete Nediljice		Čačić, Marin	
Ravni štap opterećen momentom torzije		Romić, Oliver	
Usporedba pomaka statičkih sustava		Bagarić, Lucija	
Utjecaj pogreški izvođenja na statički odgovor sistema		Iličić, Nikola	
Utjecaj vlažnosti na drvo kao građevinski materijal		Žilić, Blaž	
Izračun unutrašnjih sila za nadstrešnicu i planovi pomaka		Seletković, Kruno	
Pješački most preko rijeke Drave u Osijeku		Mađarević, Zvonimir	
Proračun drvenog krovišta		Valenčak, Josip	
Proračun hale od lijepljenog lameliranog drveta		Juren, Luka	
Proračun drvene stropne konstrukcije obiteljske kuće		Spajić, Martina	
Informacijsko modeliranje drvene konstrukcije 5 D BIM modelom		Draganić, Antonio	
Utjecaj požarnog opterećenja na dimenzije i raspon ravnog lijepljenog lameliranog nosača		Erstić, Marija	
Planovi brzina i dinamika tijela		Domović, Danijel	

Utjecaj projektiranja i izvedbe na trajnost i održavanje objekta		Lozančić, Silva; Bošnjak-Klečina, Mirjana; Penava, Davorin; Baloković, Matko	
Beton sa pepelom Ijuske suncokretovih sjemenki kao punilom		Zekić, Dragana	
Izvedba odlagališta komunalnog otpada		Jurković, Danijel	
Numerička analiza armiranog tla od geotraka i drobljenog kamena		Fogadić, Ivan	
Polimerom modificirani beton		Kljajić, Ilijana	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Mikulić, Marija	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Dujmović, Marko	
Osnove proračuna drvenih mostova i složenih poprečnih presjeka prema Eurocodeu EN1995		Šoštarko, Marko	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka		Zrna, Luka	
Gubitak elastične stabilnosti - izvijanje		Pavin, Marin	
Izračun brzina pomoću planova pomaka i dinamika tijela		Ljubas, Katarina	
Naprezanja ravnog štapa pri savijanju		Kovačević, Ivan	

Deformacija ravnog štapa pri savijanju	Pavin, Lovro	
Hennebergova metoda	Pokos, Igor	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Korbar, Amadej	
Izračun unutrašnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Naletilić, Mile	
Jezgra poprečnog presjeka	Šimunović, Stjepan	
Krutosti elemenata statičkog sustava	Degiacinto, Robert	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača	Ravlić, Patricija	
Određivanje pomaka statičkih sustava	Malenjak, Matea	
Planovi brzina i dinamika tijela	Aladrović, Josip	
Pomaci elastičnih sustava	Vranješ, Dino	
Proračun krovišta obiteljske kuće	Radmilović, Dorian	
Ravni štap opterećen uzdužnom silom	Šolić, Darko	
Usporedba dvije metode za rješavanje statički neodređenih sustava	Ilijov, Tena	
Usporedna analiza odgovora ovješenih, poduprtih i ojačanih mostova	Baloković, Matko	

Utjecajne linije statički određenih i neodređenih nosača		Krip, Josip	
Izračun krovne konstrukcije sportske dvorane na Zelenom polju		Jeger, Petar	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka		Iličić, Domagoj	
Planovi brzina i dinamika tijela		Klajić, Goran	
Naprezanja uslijed djelovanja momenta savijanja poprečne sile na ravni štap		Hađinac, Zvonimir	
Utjecaj oblika poprečnog presjeka kod nosivosti na savijanje		Mikulandra, Ivan	
Deformacija ravnog štapa pri savijanju		Pantić, Nikola	
Određivanje deformacija uslijed djelovanja savijanja energetskom metodom		Kopić, Dino	
Eksperimenti u statici i teoriji konstrukcija		Prša, Matija	
Izračun unutarnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka		Grepo, Jurica	
Izračun unutrašnjih sila i planovi pomaka		Maksimović, Vladimir	
Kinematska analiza konstrukcija		Mihaljević, Andrijana	
Kratki štapovi opterećeni ekscentričnom silom		Šokić, Dario	

Matrični pristup metodi pomaka		Tomas, Luka	
Neke metode rješavanja statički neodređenih nosača		Trbojević, Monika	
Numerički modeli utjecaja broja etaža ili raspona na odgovore statističkih sustava		Šperac, Dora	
Plan brzina i dinamika tijela		Janjić, Josip	
Planovi brzina dinamika tijela		Brekalo, Nikolina	
Planovi brzina i dinamika tijela		Podgoračan, Sara	
Proračun drvene stropne konstrukcije		Juren, Luka	
Proračun drvene stropne konstrukcije		Glavica, Marko	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Ivančević, Tomislav	
Proračun krovišta obiteljske kuće		Aćimović, Anja	
Proračun naprezanja kod ravnih štapova uslijed djelovanja uzdužne sile i temperature		Buzov, Luka	
Rešetkasti nosači		Livaić, Mateo	
Rešetkasti nosači-složene rešetke i posebni tipovi rešetkastih nosača		Župarić, Marko	
Statistička neodređenost i stupnjevi slobode		Kuna, Tomislav	
Unitrašnje sile za trozglobni okvir		Bulić, Bruno	

Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Župarić, Dominik	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Ivanišić, Marko	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Juroš, Ivona	
Usporedna analiza odgovora više statičkih sustava krovne konstrukcije	Srblin, Toni Ante	
Izračun unutarnjih sila za trozglobni okvir i planovi pomaka	Franjković, Dragan	
Planovi brzina i dinamika tijela	Štimac, Petar	
Planovi brzina i dinamika tijela	Perić, Ivan	
Proračun drvene stropne konstrukcije	Kedžo, Josip	
Usporedba utjecajnih linija analitički i numerički riješenih	Čuletić, Igor	
Izračun jednostrešne drvene nadstrešnice za foto panele	Pavlović, Filip	
Računalno modeliranje varijantnih rješenja pješačkog mosta većeg raspona	Kričančić, Ines	
Unutrašnje sile za trozglobni okvir i planovi pomaka	Mijić, Matias	
Unutrašnje sile za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka	Miloloža, Domagoj	
Primjena drveta kao konstrukcijskog materijala	Blažević, Dunja	

Usporedba rezultata proračuna statički neodređenih sustava dobivenih različitim metodama		Simonović, Nedeljko	
Matrični pristup metodi sila		Mutabđić, Anita	
Nelinearni statički proračun, P-Delta analiza		Jelić, Slaven	
Usporedba statičkih odgovora statičkih sustava		Golub, Luka	
Utjecajne linije statički neodređenih sustava		Pavlović, Mihael	
Razlika linearног i nelinearnog proračuna		Kmoniček, Hrvoje	
Izračun unutrašnjih sila i planovi pomaka		Junušić, Josip	
Izračun unutrašnjih sila i planovi pomaka		Spajić, Ana	
Matrice krutosti		Marošević, Magdalena	
Planovi brzina i dinamika tijela		Kljajić, Ilijana	
Planovi brzina i dinamika tijela		Benković, Franjo	
Proračun krovišta jednostrukе stolice		Kurtović, Toni	
Unutrašnje sile za poluokvirni statički sustav sa zategom i planovi pomaka		Potolovec, Barbara	
Unutrašnje sile za trozglobnu nadstrešnicu i planovi pomaka		Buljeta, Anita	
Usporedba razlike odgovora Gerberovih i kontinuiranih nosača		Kovačević, Stjepan	

Usporedba razlike odgovora Gerberovih i kontinuiranih nosača		Vilk, Valentina	
Usporedba statičkih sustava: grede, lukovi i rešetke		Markotić, Mladen	
Dijagrami unutrašnjih sila i planovi pomaka		Zelenika, Tomislav	
Primjena simetrije i antisimetrije u proračunu statički neodređenih sustava		Pejakušić, Davor	
Analiza vibracija pješačkog mosta		Obrovac, Vedrana	
Izračun krovne konstrukcije sportske dvorane u Donjem gradu		Felja, Ivona	
Potresna oštetljivost zgrade osječke Tvrđe		Mišetić, Valentina	
Seizmički proračun obiteljske kuće		Harhaj, Vladimir	
Dijagrami unutrašnjih sila i planova pomaka		Babić, Aron	
Utjecajne linije konstruirane programom Autodesk Robot		Lozančić, Silva; Grubišić, Marin; Bakunić, Tomislav	
Analitičko modeliranje puzanja spoja spregnute konstrukcije drvo-beton		Lozančić, Silva; Takač, Stjepan; Bošnjak-Klečina, Mirjana	
Research of the rheological slipping module on the composite wood-concrete structure samples		Lozančić, Silva; Takač, Stjepan; Bošnjak-Klečina, Mirjana	

Testing of physical and mechanical properties of bricks and mortar in historic structures		Bošnjak-Klečina, Mirjana; Lozančić, Silva	
Proračun stabilnosti zidanih lučnih i svođenih konstrukcija		Bošnjak-Klečina, Mirjana; Lozančić, Silva	