

Vrijeme izvoza: 11.06.2025. 15:24:24

Repozitorij: repository.svkri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 60

Broj izvezenih zapisa: 60

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Detection of a Characteristic Length in 2D Orthotropic Micropolar Continuum		Jelenić, Gordan; Grbčić Erdelj, Sara; Ribarić, Dragan; Grbac, Laura; Papa Dukić, Edita; Čeh, Nina; Jurković, Damjan	
Analitičko rješenje za dvoslojnu kompozitnu gredu s popustljivim veznim slojem primijenjeno u analizi termalnih efekata kod lameliranog stakla		Veljačić, Vita	
Geometrijski nelinearna numerička analiza stupa kompozitnog presjeka pod temperaturnim djelovanjem		Lorencin, Anamarija	
Usporedba eksperimentalnog i numeričkog modela stabilnosti tlačno opterećenog štapa spregnutog presjeka		Mandić, Drago	
Usporedba rješenja po Euler-Bernoulijevoj i Timošenkovoj teoriji savijanja greda		Njegovan, Petar	
Određivanje kritične sile izvijanja energetskom metodom		Šuran, Leonardo	
Određivanje kritične sile izvijanja metodom konačnih razlika		Mirjanić, Andrea	
Statička analiza geodetske kupole		Ciglar, Niko	
Geometrijski nelinearna analiza višekratne zidne stijene za vertikalna i horizontalna djelovanja		Rudan, Matea	
Finite Elements for Linear Analysis of Micropolar Continuum and the Relationship between the Linked Interpolation and Interpolations on Lie Groups in Linear Form		Grbac, Laura	
Experimental and numerical analysis of delamination of layered glued plate structures with variable width		Hlača, Ivan	
Eksperimentalna i teorijska analiza koncepta prednapetih grednih nosača		Tadić, Josip	

Geometrijski nelinearna analiza fasadnog panela s aluminijskom podkonstrukcijom za djelovanja u ravnini panela i okomitu na nju		Ćepić, Anamarija	
Teorijska i eksperimentalna analiza slijeganja oslonaca kod statički neodređenih grednih nosača		Tomljanović, Patricia	
Ravninska statička analiza Paškog mosta preko Ljubačkih vrata		Baričević, Lucija	
Model Mosta dr. Franje Tuđmana		Vlahušić, Kruno	
Mixed-mode delamination of layered structures modeled as Timoshenko beams with linked interpolation		Ranjbar, Maedeh; Škec, Leo; Jelenić, Gordan; Ribarić, Dragan	
Accurate Numerical Solutions for Standard Skew Plate Benchmark Problems		Grbac, Marin; Ribarić, Dragan	
Three-node flat shell finite elements based on the cubic linked interpolation and the assumed strain method		Grbac, Marin	
Model jednog čeličnog nosača krova sportske dvorane "Žatika" u Poreču		Leko, Petar	
Čisto savijanje u ortotropnoj mikropolarnoj elastičnosti		Jurković, Damjan	
Konstrukcija nove ostakljene fasade Hotela Neboder u Rijeci		Vukadin, Ivan	
Eksperimentalna validacija metode sila kod statički neodređenih grednih nosača		Vinceković, Gabrijela	
Statička analiza drvene konstrukcije natkrivene manje dvorane		Višnjjić, Martina	
Proračun armiranobetonskog skladišta u riječkoj luci		Delcaro, Paolo	
Stabilnost grupe pilota raščlanjene obalne konstrukcije		Fafandžel, Vito	
Stabilnost stupa obalne konstrukcije temeljenog na grupi pobijenih čeličnih pilota		Marković, Nikola	
Model prostorne rešetkaste konstrukcije paviljona oblika paraboloida		Rubinić, Josip	
Statika Leonardo da Vinci mosta		Posavac, Antun	
Model visećeg mosta preko rijeke Save u Martinskoj Vesi		Vratarić, Silvio	
Model čelične konstrukcije nadstrešnice s četiri raspona od 9 m		Posavi, Martina	
Model lučnog čeličnog nosača krova sportske dvorane u Labinu		Omić, Sabina	
Model ovješene podkonstrukcije košarkaške table u sportskoj dvorani		Petrašević, Ivan	
Uslojene staklene konstrukcije i njihova stabilnost izvan ravnine		Šepić, Matteo	

Model armirano betonskog lučnog mosta većeg raspona (most kopno - otok Krk)		Marković, Nikola	
Model konstrukcije "Mosta branitelja" u Rijeci		Lipovšćak, Jakob	
Model velike lučne konstrukcije „Gateway Arch“ u St. Louisu (SAD)		Biondić, Borna	
Linked Interpolation and Strain Invariance in Finite-Element Modelling of Micropolar Continuum		Grbčić, Sara	
Modalna analiza nosača uslijed nejednolikih pomaka oslonaca i usporedba s eksperimentalno dobivenim rezultatima		Dobrilla, Simona	
Model rasvjetnog stupa visine 12 metara - predložak stupa izvedenog u brodogradilištu „Viktor Lenac“		Grubišić, Darvin	
Model montažne tribine gledališta - predložak konstrukcije tribine gledališta u HKD Rijeka		Marinić, Marko	
Model rasvjetnog stupa visine 18 metara - predložak stupa izvedenog u brodogradilištu "Viktor Lenac"		Rešetar, Mateo	
Analiza stabilnosti i teorije 2. reda na štapovima promjenljive krutosti		Andrić, Manuela	
Statički proračun rešetkaste konstrukcije mosta preko Rječine u Trnovici		Vidas, Vladimir	
Model lučnog nosača od lameliranog drva krova sportske dvorane u Labinu		Stemberger, Bruno	
Usporedba analitičkog i numeričkog proračuna vitkih ploča za međudjelovanja sila u ravnini i okomito na ravninu modela		Gros, Lidija	
Eksperimentalna i numerička analiza ljuľanja krutog bloka uslijed harmonijskog pomicanja podloge		Krulić, Morana	
Eksperimentalna i numerička dinamička analiza grednih nosača pod utjecajem nejednolike potresne pobude oslonaca		Hlača, Ivan	
Eksperimentalno određivanje tlačne sile mjerenjem vlastite frekvencije štapa		Babić, Anton	
Model lančanice na primjeru sidrenog lanca za privez manjih brodica		Balen, Deni	
Model rešetkaste konstrukcije neke statički neodređene piramidalne krovne strukture - predložak staklena piramida ulaza u Louvre muzej		Šepić, Matteo	
Model rešetkaste konstrukcije statički određene piramidalne krovne strukture nadstrešnice s pravilnom šesterostranom osnovom		Dika, Matija	

Analiza karakterističnih štapova rešetkaste konstrukcije mosta Michigan Central Railway Bridge za normirana prometna opterećenja		Lencović, Anton	
Analiza naprezanja prednapregnutog krovnog nosača promjenljive visine		Marotti, Enrico	
Model visokog vitkog stupa stabiliziranog zategama		Samodajev, Nina	
Model prostorne rešetkaste konzolne konstrukcije nadstrešnice		Brusić, Daniel	
Statički model rešetkastog stupa trgovačkog centra "Pevac" visine 30 M		Pavlinić, Ivan	
Statički model rešetkastog željezničkog mosta Forth Rail Bridge, Škotska		Gregov, Kristijan	
Fixed-Pole Concept in 3D Beam Finite Elements - Relationship to Standard Approaches and Analysis of Different Interpolations		Gaćeša, Maja	
Higher-order linked interpolation in moderately thick plate and facet shell finite elements		Ribarić, Dragan	