

Vrijeme izvoza: 06.05.2025. 23:08:59

Repozitorij: repozitorij.grad.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 121

Broj izvezenih zapisa: 100

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|------------|-----------------------|-------------------------|
| Standardiziranje djelatnosti upravljanja projektima gradnje unutar sustava javne nabave u Republici Hrvatskoj | | Perić, Romano | |
| Organizacijska kultura građevinskog poduzeća Sarađen d.o.o. | | Španja, Roko | |
| Analia primjene BIM standarda Industry Foundation Classes (IFC) kod izrade 4D BIM modela | | Dobrović, Damjan | |
| Povijesna gradnja krovnih konstrukcija u suvremenom kontekstu - tehnologije obnove i ojačanja | | Vudrak, Mihej | |
| Strateška analiza poslovanja poduzeća Tehnika d.d. | | Hadžiabdić, Dino | |
| Analiza tehnologije građenja obilaznice Preloga | | Šilec, Lovro | |
| Suvremene ekološki prihvatljive metode građenja mostova | | Lepen Mijoković, Sven | |
| Analiza primjene zajedničkog podatkovnog okruženja (CDE) na projektima gradnje | | Ivančić, Filip | |
| Investicijska studija opravdanosti korištenja obnovljivih izbora energije na asfaltnoj bazi | | Sopta, Fran | |

| | | |
|---|---------------------|--|
| Organizacijska kultura poduzeća Tekton construction d.o.o. | Sušić, Lovro | |
| Uloga toranjskih dizalica u organizaciji gradnje - projekt City Island | Lozančić, Božana | |
| Ugovorni model održavanja prometnica temeljen na učincima | Tomašković, Mladen | |
| Modeliranje ključnoga skupa kompetencija za povećanje uspjeha upravljanja građevinskim projektima | Rastovski, Tomislav | |
| Analiza upravljanja ljudskim potencijalima u građevinskom poduzeću Kamgrad d.o.o. | Gelo, Slavica | |
| Analiza odnosa troškova primjene mjera zaštite na radu u građevinarstvu i smanjenja razine opasnosti pri izvođenju radova | Pigac, Fran | |
| Analiza poslovanja poduzeća za proizvodnju montažnih zgrada | Filipović, Ružica | |
| Analiza upravljanja ljudskim potencijalima u građevinskom poduzeću Radnik d.d. | Borčić, Ema | |
| Istraživanje organizacijske strukture građevinskog izvođačkog poduzeća | Novak, Gabrijela | |
| Obnova i održavanje crkve sv. Franje Asiškog | Bender, Vlaho | |
| Održavanje trgovačkog centra "Avenue Mall" u Zagrebu | Debeljak, Karlo | |
| Praćenje i kontrola gradnje u projektu potresne obnove | Bogić, Martina | |
| Prikaz i analiza tehnologije izvođenja radova na projektu brze ceste DC12, DIONICA; VRBOVEC 2 - BJELOVAR | Divljanović, Dino | |
| Strani radnici na hrvatskim gradilištima | Granić, Kristina | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Izrada troškovnika za Medicinsku školu Ante Kuzmanića | | Skračić, Nino | |
| Prikaz tehnologije iskopa i zaštite građevinske jame | | Rukavina, Ivan | |
| Tehnologije gipskartonskih radova u visokogradnji | | Lasić, Matija | |
| Izrada 5D BIM modela na projektu izgradnje dionice Lekenik - čvor Sisak na autocesti A11 Zagreb - Sisak | | Meštrović, Perica | |
| Planiranje i primjena mjera zaštite na radu na gradilištu kompleksa i radionica Hrvatskog Narodnog Kazališta | | Dobrić, Domagoj | |
| Primjena fotogrametrije u građevinarstvu | | Gojak, Lovro | |
| Prikaz i analiza tehnologije sanacije i ojačanja zgrade OŠ Miroslav Krleža u Zagrebu | | Blažinić, Vedran | |
| Izrada 5D BIM modela za turistički kompleks Diadora Dependencies, Falkenstainer Punta Skala | | Pavić, Ema | |
| An Analysis of Potential Uses, Limitations and Barriers to Implementation of 3D Scan Data for Construction Management-Related Use- Are the Industry and the Technical Solutions Mature Enough for Adoption? | | Mihić, Matej; Sigmund, Zvonko; Završki, Ivica; Lovrenčić Butković, Lana | |
| Organizacijska kultura tvrtke Klimaoprema d.d. | | Konjevod, Andrej | |
| Utjecaj kompleksnosti na uspjeh građevinskog projekta iz perspektive izvođača radova | | Nikolić, Marin | |
| Ekološki aspekti održivosti pri izvođenju radova niskogradnje | | Velić, Klara | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Građevinsko poslovanje u uvjetima pandemije Covid-19 | | Pavić, Ana | |
| Organizacijska kultura građevinskog poduzeća "Apsida inženjering d.o.o." | | Cibilić, Sara | |
| Poduzeća posebne namjene | | Martinović, Luka | |
| Prikaz i analiza tehnologije izvođenja radova na projektu druge cijevi tunela Učka | | Žipovski, Katarina | |
| Prikaz i analiza tehnologije izvođenja radova na objektima i trasi autoceste A11 Zagreb - Sisak, Dionica; Lekenik - Sisak | | Kelić, Ana | |
| Prikaz i analiza tehnologije izvođenja radova na projektu obilaznice grada Omiša | | Skelin, Ana | |
| Strateška analiza okoline građevinskog poduzeća | | Doko, Ana | |
| Suvremeni trendovi u razvoju projekata stanogradnje | | Krolo, Mia | |
| Prikaz tehnologija korištenih pri gradnji druge cijevi tunela Učka | | Stojanović, Katarina | |
| 8. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 5. - 6. rujna 2022., Zagreb : zbornik radova | | Moretić, Antonela; Stepinac, Mislav; Ožić, Karlo; Ninčević, Anthony; Miličević, Hanna; Carević, Dalibor; Bujak, Damjan; Valčić, Anđelo; Skejić, Davor; Rajić, Andrea; Lukačević, Ivan; Pajan, Jurica; Duvnjak, Ivan; Ocelić, Antonija; Baričević, Ana; Žuvelek, Vlaho; Ćurković, Ivan; Pilipović, Ante; Uroš, Mario; Merdan, Anesa; Bačić, Mario; Didulica, Katarina; Oreb, Jakov; Atalić, Josip; Mrduljaš, Branka; Jevtić Rundek, Romano; Burnać, Krešimir; Haladin, Ivo; Cerковиć, Sonja; Štirmer, Nina; Bukvić, Olivera; Serdar, Marijana; Štefanec, Petra; Gabrijel, Ivan; Čudina Ivančev, Ana; Dragčević, Vesna; Kolman, Dora; Mrkonjić, Maja; Uremović, Boris; Završki, Ivica | |
| Parametarsko modeliranje i varijacije oblika | | Uremović, Boris; Završki, Ivica | |
| Analiza tržišta radne snage u građevinarstvu Republike Hrvatske | | Bihar, Petra | |
| Obnova i plan održavanja zgrade Gimnazije Nova Gradiška | | Petranović, Tamara | |

| | | |
|--|--------------------------|--|
| Organizacijska kultura građevinskog poduzeća Kamgrad d.o.o. | Grgić, Adam | |
| Podložnost hrvatske građevinske industrije korupciji | Vuković, Katarina Lucija | |
| Investicijska studija izgradnje stambeno/poslovne zgrade korištenjem održivih tehnologija gradnje | Dodig, Marko | |
| Organizacijska kultura građevinske tvrtke Hering d.d. | Škegro, Josip | |
| Razvoj strategije društveno odgovornog poslovanja građevinskog poduzeća primjenom GRI smjernica | Đikić, Karla | |
| Analiza utjecaja promjena na izvršenje projekta u fazi planiranja na stambeno poslovnom projektu | Pejić, Kristina | |
| Organizacijska kultura građevinske tvrtke ST-GRAMIT d.o.o. | Kujundžić, Marino | |
| Analiza primjene BIM plana izvršenja u Republici Hrvatskoj | Jakulj, Doris | |
| Analiza upravljanja ljudskim potencijalima u građevinskom poduzeću | Kalcina, Iva | |
| Izrada 5D BIM modela na projektu stambene zgrade na Vrbanima | Čirjak, Ana | |
| Prikaz i analiza poslovnog sustava globalnog proizvođača i distributera oplatnih sustava | Radotović, Tomislav | |
| Prikaz i analiza procesa i kontrole izvedbe radova na projektu modernizacije Rafinerije nafte Rijeka | Horvat, Tarja | |
| Prikaz tehnologije sanacije i ojačanja zgrade Gimnazije Tituša Brezovačkog u Zagrebu | Težak, Laura | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Organizacijska kultura građevinskog poduzeća JET-SET d.o.o | | Cegledi, Tihana | |
| Plan upravljanja projektom za projekt izgradnje stambene zgrade prema PM2 standardu | | Buinac, Lucija | |
| Primjena koncepta cirkularne ekonomije u građevinarstvu | | Mihaljević, Mirta | |
| Žene u građevinarstvu | | Kauzlarić, Viktoria | |
| Razvoj karijere građevinskog inženjera | | Džaja, Bruno | |
| Utjecaj ugovora s odredbom "ključ u ruke" na ugovorne odnose sudionika na projektu dogradnje i rekonstrukcije Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada | | Domović, Antonela | |
| Estimation of the excavator actual productivity at the construction site using video analysis | | Šopić, Martina; Vukomanović, Mladen; Car-Pušić, Diana; Završki, Ivica | |
| Estimation of the excavator actual productivity at the construction site using video analysis | | Šopić, Martina; Vukomanović, Mladen; Car-Pušić, Diana; Završki, Ivica | |
| Impact of automated resource standardization system for energy-efficient construction on sustainable development goals and education for civil engineers | | Ivanišević, Luka; Maglov, Dino; Cerić, Anita; Mihić, Matej; Sigmund, Zvonko; Završki, Ivica | |
| Istraživanje primjene koncepta Lean construction-a u građevinskim poduzećima u Republici Hrvatskoj | | Matošević, Lea | |
| Krizni menadžment građevinskih poduzeća | | Grabovac, Monika | |
| Obnova i plan održavanja Starog mosta u Mostaru | | Vučur, Marija | |
| Organizacijska kultura građevinskog poduzeća | | Krstić, Ivan | |

| | | |
|--|-------------------|--|
| Planiranje organizacije građenja putem principa Lean Construction-a - ispitivanje na projektu poslovnog projekta | Jelić, Helena | |
| Prikaz i analiza procesa praćenja i kontrole gradnje na projektu odlagališta otpada Jakuševac | Persen, Andrej | |
| Primjena Lean Construction-a u građevinskom projektu - ispitivanje na studiji slučaja projekta proizvodnog pogona | Konta, Petra | |
| Primjena teorije igara u postupcima javne nabave u građevinarstvu | Maglov, Dino | |
| Upravljanje komunikacijom u građevinskim projektima | Matošević, Katija | |
| Analiza rizika u ugovorima o građenju s odredbom ključ u ruke i njihova financijska valorizacija | Vlašić, Josipa | |
| Model izbora optimalnog tipa ugovornih odnosa obzirom na metodu obračuna izvedenih radova | Petrušić, Toni | |
| Motivacija i nagrađivanje radne snage u građevinarstvu | Šain, Nikolina | |
| Prikaz i analiza procesa financijske kontrole u fazi građenja | Tolj, Ena | |
| Prikaz i analiza procesa praćenja i kontrole gradnje iz perspektive izvođača građevinskih radova | Filić, Ivan | |
| Razvoj aplikacijskog programskog sučelja (API) za analizu troškova na projektu izgradnje Stambene građevine Dugave | Jurišić, Tomislav | |

| | | |
|--|--|--|
| Razvoj strukture atributa IFC-a za ostvarivanje interoperabilnosti kod analize troškovne značajnosti u BIM okruženju | Šabić, Josip | |
| Strategija poslovanja društva Colas Hrvatska d.d. za vrijeme trajanja krize uzrokovane pandemijom COVID-19. | Košćak, Mateja | |
| Upravljanje multikulturalnom radnom snagom u građevinskim projektima | Bolf, Adriana | |
| Analiza troškova i koristi izgradnje reciklažnog dvorišta za područje grada Opuzena | Krmek, Dino | |
| Analiza, planiranje i vizualizacija lanca opskrbe u BIM-u na projektu izgradnje industrijsko proizvodnog pogona | Ramljak, Antonio | |
| Prikaz i analiza sustava praćenja i kontrole na projektu teretne luke u Slavonskom Brodu | Peić, Josip | |
| Implementacija BIM-a u održavanju građevina | Cerić, Anita; Završki, Ivica; Vukomanović, Mladen; Ivić, Ivona; Nahod, Maja-Marija | |
| Kulturna baština i primjenjive tehnologije obnove i ojačanja-primjer palača Benčić | Herenda, Juraj | |
| Prikaz i analiza tehnologije građevinskih radova na projektu Matrix Office Park | Halić, Valentino | |
| Propisi iz područja procijene vrijednosti nekretnina | Ninčević, Anthony | |
| 5D BIM model na projektu izgradnje stambeno-poslovne građevine u naselju Vrapče | Mlakić, Monika | |
| Identifikacija, planiranje, praćenje i kontrola rizika u građevinskim projektima | Petričević, Domagoj | |
| Korupcija i antikorupcijske mjere u građevinarstvu | Antunović, Dominik | |
| Metoda obračuna vantroškovničkih radova | Kovačić, Ivona | |

| | | | |
|--|--|-------------------------|--|
| Organizacijska struktura i organizacijska kultura Hrvatske komore inženjera građevinarstva | | Zeljko, Marija | |
| Prikaz i analiza građevinskog poslovnog sustava | | Posarić, Štefica | |
| Prikaz i analiza sustava praćenja i kontrole gradnje na projektu izgradnje sustava za pročišćavanje otpadnih voda | | Busija, Dolores | |
| Suvremene metode praćenja procesa gradnje i kontrole količina izvedenih radova | | Kranjčević, Donat | |
| Analiza isplativosti izgradnje stambenog objekta primjenom standardne tehnologije gradnje i "zelene" gradnje | | Balić, Helena | |
| Analiza rada i učinkovitosti toranjskih dizalica pri unutarnjem transportu - primjer projekta: Matrix Office Park | | Zebić, Marina | |
| Analiza učinaka strojnih sustava pri zemljanim radovima - primjer projekta: Rekonstrukcija raskrižja Jadranske i Dubrovačke avenije i pripadajuće komunalne infrastrukture | | Džaja, Ante | |
| Društveno odgovorno poslovanje u hrvatskim građevinskim poduzećima | | Kaselj, Simona | |
| Gospodarenje građevinskim otpadom kao važan aspekt društveno odgovornog poslovanja u građevinskoj industriji | | Radić Stanišić, Anđela | |
| Građevinski radovi i usluge u sustavu javne nabave | | Pintera, Vlatka | |
| Prikaz i analiza sustava praćenja i kontrole gradnje na projektu Remetinečkog rotora | | Bosanac, Tomislav Filip | |
| Rješavanje sporova u graditeljstvu | | Prpić, Vlatka | |

| | | |
|--|--|--|
| 5. simpozij doktorskog studija građevinarstva, 9. - 10. 9. 2019., Zagreb : zbornik radova | Gumbarević, Sanjin; Milovanović, Bojan; Majstorović, Igor; Ahac, Maja; Mance, Marko; Cvetković, Mladen; Jurić Kaćunić, Danijela; Sylejmani, Arta; Cikojević, Antonija; Gilja, Gordon; Ivić, Ivona; Cerić, Anita; Šantek Bajto, Jelena; Štirmer, Nina; Bleiziffer, Jelena; Shala, Alush; Ivančev, Mate; Haladin, Ivo; Križaić, Vladimir; Završki, Ivica; Kralj, Mario; Stepan, Željko; Zovkić, Ivan; Lakušić, Stjepan; Flegar, Matea; Serdar, Marijana; Provis, John; Perčin, Zvonko; Mihaljinac, Sandra; Rukavina, Tatjana; Šimun, Miroslav; Gucunski, Nenad | |
| Izgradnja modernih urbanih sredina i potreba reinženjeringa građevinskih poduzeća | Kralj, Mario; Završki, Ivica | |
| Modelska standardizacija građevinske ponude metodom dinamičkog strukturnog programiranja | Križaić, Vladimir; Završki, Ivica | |
| Developing Construction Hazard Database for Automated Hazard Identification Process | Mihić, Matej; Cerić, Anita; Završki, Ivica | |
| Methodology and algorithm for asphalt supply chain optimization | Galić, Mario; Završki, Ivica; Dolaček-Alduk, Zlata | |
| Scenarijski simulacijski model za optimalnu alokaciju građevinskih strojeva | Galić, Mario; Završki, Ivica; Dolaček-Alduk, Zlata | |
| Scenarijski simulacijski model za optimalnu alokaciju građevinskih strojeva | Galić, Mario; Završki, Ivica; Dolaček-Alduk, Zlata | |
| Scenario simulation model of the production, transportation and asphalt paving | Galić, Mario; Završki, Ivica; Dolaček-Alduk, Zlata | |
| Određivanje kriterija za ocjenu uspjeha građevinskih projekata javno-privatnog partnerstva | Kušljić, Danijel | |
| Model procjene troškova održavanja i uporabe građevina na primjeru građevina Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku | Krstić, Hrvoje | |