

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/300073>

Vrijeme izvoza: 22.09.2024. 10:22:39

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 71

Broj izvezenih zapisa: 71

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Identifikacija opasnosti u građevinarstvu kao preduvjet za povećanje razine zaštite na radu		Cvrtila, Anamarija	
Integracija BIM-a i Lean-a za optimizaciju produktivnosti u građevinarstvu		Karaban, Karla	
Organizacijska kultura poduzeća Tekton construction d.o.o.		Sušić, Lovro	
Percepcija građevinskih radnika o značaju zaštite na radu u građevinarstvu		Dropulja, Katarina	
Planiranje i primjena mjera zaštite na radu na gradilištu cjelovite obnove zgrade KBC Merkur		Bulaja, Ivan	
Prikaz i analiza tehnologija sanacije klizišta i zaštite iskopa na projektu SANACIJA KLIZIŠTA NA LOKACIJI BUDUĆEG GROBNOG POLJA - GAJ URNI		Nola, Luka	
Odnos troškova građenja i procijenjene tržišne vrijednosti nekretnine na području grada Petrinje		Piljek, Tihomir	
Analiza upravljanja ljudskim potencijalima u građevinskom poduzeću Kamgrad d.o.o.		Gelo, Slavica	
Investicijska studija opravdanosti ulaganja u održaviu tvornicu za proizvodnju drvenih proizvoda		Medvedec, Anita	
Mrežno planiranje i kritičnosti građevinskih projekata		Jagušić, Ivan	
Okolišni, društveni i upravljački (ESG) aspekti poslovanja na primjeru kompleksnog poduzeća		Bušljeta, Kristina	
Planiranje izgradnje Retail Parka Dugo Selo		Rumbočić, Marko	
Primjena "urban mining" koncepta u hrvatskom graditeljstvu		Matović, Dora	
Strateška analiza ESG pristupa u građevinskim poduzećima		Nakić, Kata	
Tehnologija izgradnje poslovno - stambene zgrade u Varaždinu		Težak, Laura	
Tehnologija ojačanja temelja kod obnove zgrada stradalih u potresu		Kelava, David	
Tehnologije obnove i ojačanja - Državni arhi u Zagrebu		Juzbašić, Filip	
Vještačka praksa u graditeljstvu: Analiza slučaja na procjeni vrijednosti nekretnine		Babić, Lovro	

Investicijska studija opravdanosti ulaganja u tvornicu stiropora na području Nove Gradiške		Jardas, Roko	
Obnova i upravljanje održavanjem studentskog doma Stjepan Radić u Zagrebu		Sudinja, Lucija	
Organizacijska kultura tvrtke Klimaoprema d.d.		Konjevod, Andrej	
Planiranje poslijepotresne obnove zgrade javne namjene		Beniković, Magdalena	
AI u planiranju građevinskih projekata		Barišić, Daniela	
Analiza alokacije i optimizacije resursa pridruženih aktivnostima građevinskog projekta - istraživanje na studiji slučaja		Troščan, Luka	
Analiza promjene cijene usluge građenja zbog promjene cijena resursa na tržištu Republike Hrvatske na primjeru stambenog objekta		Samaržija, Valentina	
Izrada 5D BIM modela na projektu izgradnje stambeno poslovnog objekta Bužanova-Štrigina		Vilibić, Kristijan	
Koordinacija BIM tehnologija u procesu projektiranja građevinskih objekata		Marošević, Martin	
Menadžerske vještine potrebne za upravljanje građevinskim poduzećem		Pranjić, Luka	
Motivacija i nagrađivanje radnika na primjeru građevinskog izvođačkog poduzeća		Pulić, Martina	
Proces definiranja montažne konstrukcije		Stepanić, Matija	
Tehnologija obnove zgrade stare škole u Poljanici Bistranskoj		Stanić, Patrik	
Tehnologije konzervacije i restauracije fasaderskih detalja na zgradama kulturne baštine		Ivanković, Josip	
Analiza promjene cijena usluga i resursa kod građenja u periodu 2012.-2022.		Radoš, Zvonimir	
Metode procjena vrijednosti nekretnina		Medvedić, Dario	
Prikaz tehnologija korištenih pri gradnji druge cijevi tunela Učka		Stojanović, Katarina	
Regulacija djelatnosti u graditeljstvu		Smrekar, Maja	
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	
Vremensko planiranje taktne i klasične izgradnje zgrada		Koštroman, Franciska	
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 isplativosti ulaganja u proizvodnju ekopanela od slame		Đurečić, Matea	
Izgradnja zamjenskih obiteljskih kuća za Sisačko - Moslavačku županiju		Hustić, Lea	
Simulacija planiranja projekta u BIM okruženju na primjeru sportske dvorane		Lovrić, Mihael	
Studija isplativosti ulaganja u održivi kamp resort po principu "zero waste"		Novosel, Kristina	
Tehnologije gradnje zamjenskih drvenih obiteljskih kuća za Sisačko - Moslavačku županiju		Tušek, Veronika	
Tehnologije obnove i ojačanja zidova zidanih zgrada stradalih u potresu		Đurinec, Nikola	
Tehnologije sanacije starog Savskog mosta u Zagrebu		Šantek, Josip	
Analiza varijantnih rješenja tipske kuće za poslijepotresnu obnovu		Škegro, Silvia	
BIM za infrastrukture projekte - utjecaj na procese u građevinarstvu		Milanović, Mario	
Organizacijska kultura građevinskog poduzeća		Krstić, Ivan	
Planiranje izgradnje brze ceste Mostanje-Vukmanički Cerovac		Boras, Mirna	
Pregled inovativnih tehnologija gradnje		Rajković, Ariana	
Propisi BIMa u Europskoj uniji		Holub, Lucija	
Propisi ispitivanja građevnih proizvoda		Petranović, Aleksandra	
Troškovna metoda procjene tržišne vrijednosti nekretnina		Pavić, Ema	
Upotrabna dozvola i tehnički pregled		Pojić, Borna	
Usporedba tehnologija izvedbe pregradnih zidova		Radošević, Nina	
Usporedbe metoda normiranja radova		Dagen, Marko	
Tehnički propisi u graditeljstvu		Brezak, Nina	
Usporedba hrvatskog i međunarodnog sustava ishođenja dozvola		Horvatović, Hrvoje	
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	
Analiza produktivnosti rada u građevinarstvu		Pugar, Lucija	

Nadležnosti inspekcije u području graditeljstva		Sušilović, Ana	
Regulatorni procesi investiranja u stanogradnji		Buinac, Lucija	
Održavanje zgrada obnovljenih ESCO (Energy Service Company) modelom		Mitrović, Dalibor	
Ostvarene uštede po različitim modelima energetske obnove zgrada		Srijemsi, Ivan	