

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 11:28:34

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 117

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza potrošnje energije s prijedlogom mjera energetske učinkovitosti u zgradama Sveučilišta		Leskovar, Martina	
Strojevi za istražno bušenje		Šenjug, Silvio	
Utjecaj Zelenog plana EU na razvoj kružnog gospodarstva		Matoc, Dorotea	
Povijesni prikaz korištenja energetskih resursa		Horvat, Hrvoje	
Recikličnost mobitela		Čorko, Klara	
Gospodarenje otpadnim baterijama u kružnom gospodarstvu: potencijal korištenja preostale električne energije		Kovačić, Lorena	
Komparativna analiza graničnih vrijednosti za odlaganje neopasnog otpada		Saratlja, Katarina	
Pouzdanost analize otpada leaching testom		Mesarek, Anamaria	
Primjena senzora za analizu dušikovih spojeva u zraku		Topić, Mateo	
Ugljični otisak i energetska uporaba otpada		Toth, Sonja	
Dinamika provođenja postupaka procjene utjecaja zahvata na okoliš		Vučković, Doris	
Emisije iz alternativnih izvora energije		Slaviček, Filip	
Mehanizmi fotokatalitičke transformacije NOx u zraku		Petković Blažeković, Danijela	
Metode imobilizacije TiO ₂ na recikliranoj gumi		Kramar, Filip	
Nečistoća u ambalažnom otpadu		Maslić, Nina	
Recikličnost električnog i elektroničkog otpada		Cuklin, Stela	
Utjecaj Zelenog plana EU na gradnju novih i obnovu postojećih zgrada		Benjak, Luka	
Utjecaj povećanja odvojenog prikupljanja na sakupljačku infrastrukturu		Dalmatinac, Arno	

Destilacijski mulj kao antikorozivni premaz		Fugaš, Lorena	
Ekološki otisak automobila na električni pogon		Stančin, Petar	
Učinkovitost recikliranja otpadne elektroničke i električne opreme u Republici Hrvatskoj		Maršić, Eugen Milan	
Analiza sustava gospodarenja glomaznim otpadom		Hrženjak, Magdalena	
Educiranost studentske populacije o sustavu gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj		Petermanec, Anita	
Plastika za jednokratnu upotrebu - case study opušaka cigareta		Kolić, Tea Rebecca	
Projekti Grada Metković vezanih uz rješavanje problema s otpadom		Vladimir, Ana	
Sastav komunalnog otpada Brodsko-posavske Županije		Curić, Bruno	
Organizacija tvrtke Knauf Insulation u provođenju zaštite okoliša		Šimec, Krunoslav	
Uloga reciklažnih dvorišta u sustavu gospodarenja otpadom		Leskovar, Martina	
Emisija dimnih plinova iz ložišta Geotehničkog fakulteta		Granatir, David	
Utjecaj duljine mljevenja na granulometrijski sastav dolomita		Imbrišić, Antun	
Analiza emisija u zrak s odlagališta otpada "Totovec"		Gogić, Danira	
Analiza kvalitete zraka u Gradu Zaboku		Vrbanek, Denis	
Kositar i antimon kao onečišćiva na površinama uz željezničku prugu na području sjeverozapadne Hrvatske		Vuger, Andreja	
Provedba zaštite prirode u Krapinsko-zagorskoj županiji		Cerovec, Ivan	
Utjecaj amplitude na određivanje maksimalne suhe gustoće MBO otpada vibro pločom		Šestanj Perić, Manuela	
Utjecaj sezonskih varijacija na prosječni sastav komunalnog otpada CGO Marišćina		Gavez, Bernard	
Zelena infrastruktura - rješenja koja se temelje na prirodnim načelima		Cigula, Lucija	
Uklapanje pravca i krivulja regresije u dijagram granulometrijskog sastava usitnjениh tiskanih pločica iz TV prijemnika		Arcella, Antonio	
Zaštita na radu pri organizaciji građenja		Šćukanec, Suzana	
Efekt zabrane uvoza plastičnog otpada na svjetsko tržište		Borić, Vjekoslav	
Energija i okoliš		Čirjak, Kristina	
Gospodarenje otpadnom višeslojnom ambalažom		Baček, Marta	

Prosječni sastav sitne frakcije komunalnog otpada CGO Marišćina		Androić, Tatjana	
Pročišćavanje voda i zraka solarnom fotokatalizom u reaktoru s paraboličnim zrcalima		Marčec, Jan	
Vakumska piroliza plastičnog otpada za dobivanje grafena i ugljikovih nano-cjevčica		Mirković, Valentina	
Automatski i ručni prihvati otpadne ambalaže u sustavu povratne naknade		Kovačić, Lorena	
Modeli kvalitete zraka		Pokos, Valentina	
Prosječni sastav sitne frakcije komunalnog otpada CGO Kaštijun		Fugaš, Lorena	
Proračun stabilnosti pokosa programskim paketom Slope/W		Debeljak, Darko	
Analiza mogućnosti kraja životnog vijeka otpadnih fluorescentnih lampi		Golub, Ivona	
Laki betoni načinjeni od otpadnog stiropora		Šafran, Jurica	
Uklapanje pravca i krivulja regresije u dijagram granulometrijskog sastava usitnjениh tiskanih pločica iz računala		Arcella, Andrei	
Ispitivanje razine buke industrijskog okoliša		Pausić, Antonela	
Mogućnost obrade odvojeno sakupljene plastične ambalaže vakuumskom pirolizom		Matić, Stjepan	
Mogućnosti zbrinjavanja ostataka plastične ambalaže nakon obrade vakuumskom pirolizom		Ficko, Ivan	
Monitoring odlagališta		Šušak, Dora	
Mjerenje emisije otpadnih plinova		Perković, Nikolina	
Oplemenjivanje šljunka i pijeska		Hojšak, Damjan	
Pročišćavanje zraka solarnom fotokatalizom u eksperimentalnim sustavima		Paić, Antonio	
Utjecaj uspostave sustava gospodarenja posebnim kategorijama otpada na sastav procjednih voda odlagališta		Maršić, Eugen Milan	
Utjecaj plastike na okoliš		Petranović, Gabrijela	
Alternativne tehnologije pročišćavanja zraka		Vrček, Dorotea	
Utjecaj odvojenog sakupljanja otpada na morfološki sastav miješanog komunalnog otpada Grada Varaždina		Golubić, Ivana	
Dizajn pilot reaktora optimalne geometrije za solarnu fotokatalizu u zaštiti voda i zraka		Šimunković, Kristina	
Fotokatalitička oksidacija tragova pesticida u zraku		Radetić, Elizabeta	

Primjena vakuumskih piroliza u obradi otpada		Novak, Samanta	
Razgradnja mikroonečićivala u vodi primjenom solarne fotokatalize u tankom sloju		Kocijan, Valentina	
Negativni utjecaj fragmentacije staništa na floru i vegetaciju		Habijanec, Tena	
Upravljanje građevinskim otpadom		Cerovec, Ivan	
Korištenje metoda oplemenjivanja mineralnih sirovina u mehaničkoj obradi komunalnog otpada		Škrlec, Alojzije	
Mogućnosti gospodarenja industrijskim otpadom		Sekovanić, Lucija	
Waste-to-energy postrojenja		Cuković, Karolina	
Gospodarenje otpadnim baterijama i akumulatorima		Vuković, Rina	
Problematika plastičnog otpada u moru i oceanima		Gašparić, Marija	
Analiza educiranosti studentske populacije u Republici Hrvatskoj o gospodarenju električnim i elektroničkim otpadom		Kefelja, Valentina	
Mjerenje i analiza utjecaja buke na užem području grada Varaždina		Dregarić, Tonka	
Morfološki sastav miješanog komunalnog otpada Grada Varaždina		Levanić, Matea	
Usporedba kvaliteta otpadnih muljeva s uređaja za pročišćavanje otpadnih voda		Kuzik, Mirna	
Analiza mogućnosti bioplinskog postrojenja BIOplinara organica Kalnik 1 d.o.o.		Zemljak, Davor	
Analiza sastava komunalnog otpada u Republici Hrvatskoj		Đurina, Marijan	
Mogućnost recikliranja obrađenog otpadnog LCD-a u betonskoj galeriji		Turčin, Maja	
Cirkularna ekonomija u recikliraju LCD-a		Šušak, Dora	
Fragmentacija kopnenih staništa u Hrvatskoj		Marciuš, Nina	
Ponovna uporaba i priprema za ponovnu uporabu otpada		Kun, Andrea	
Povjesni pregled razvoja gospodarenja otpadom		Rosan, Ana	
Transport otpada		Matić, Stjepan	
Ukidanje statusa otpada		Abramović, Mateja	
Mogućnosti za iskorištavanje vjetra na području sjeverozapadne Hrvatske		Zbiljski, Sandra	
Proizvodni kapaciteti hidrotermalnih ležišta Republike Hrvatske		Ravenšćak, Josipa	

Analiza sustava optimalnog gospodarenja biorazgradivim komunalnim otpadom u Gradu Varaždinu		Radetić, Luka	
Biološka svojstva otpada		Levanić, Matea	
Edukacija u gospodarenju otpadom		Topolnjak, Ivana	
Membranske tehnologije uklanjanja arsena iz vode za ljudsku potrošnju		Kocijan, Valentina	
Opasna svojstva otpada		Crnković, Samanta	
Recikliranje stakloplastike		Strupar, Laura	
Sastav komunalnog otpada		Šestak, Vinko	
Ultrafiltracija kao moguće rješenje zamućenja vode dubrovačkog područja		Bebić, Marino	
Utjecaj mehaničkog miješanja na uklanjanje indija sa usitnjenoj stakla LCD-a u različitim medijima		Canjuga, Dario	
Utjecaj neželjenog djelovanja okruženja na upravljanje projektom		Vlašić, Karlo	
Utjecaj ultrazvučnog medija na uklanjanje indija sa usitnjenoj stakla LCD-a		Vuković, Marko	
Energetska učinkovitost zgrada		Herega, Valentina	
Sakupljanje i skladištenje otpada		Dregarić, Tonka	
Procjena mase teških metala (Cd, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, Zn) koju je moguće ukloniti s određene površine pomoću maslačka (<i>Taraxacum officinale</i> agg.)		Košić, Mijo	
Procjena mase teških metala (Cd, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, Zn) koju je moguće ukloniti s određene površine pomoću uskolisnog trputca (<i>Plantago lanceolata</i> L.)		Habulan, Nikolina	
Sudionici u gradnji		Horvat, Antonija	
Zdravi i nezdravi materijali		Mikulić, Jurica	
Procjena mase teških metala (Cd, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, Zn) koju je moguće ukloniti s određene površine pomoću bijele djeteline (<i>Trifolium repens</i> L.)		Filipašić, Valentina	
Korištenje obnovljivih izvora energije		Strupar, Laura	
Optimiranje inkapsulacije EE otpada variranjem udjela cementa		Canjuga, Dario	
Planiranje izvedbe radova		Vrban, Katarina	
Komparativna analiza rezultata usitnjavanja tiskanih pločica iz TV prijemnika ovisno o predobradi		Alapić, Štefan	
Komparativna analiza rezultata usitnjavanja tiskanih pločica iz računala ovisno o predobradi		Težak, Tajana	

Mljevenje - osnova recikliranja kompjutera		Hajdinjak, Anja	
Otpad kao sirovina u betonskoj galeranteriji		Fujs, Nikola	
Stišljivost tla		Bogdan, Karla	
Geosintetici u zaštiti okoliša		Sabolek, Monika	
Komparativna analiza rezultata usitnjavanja tiskanih pločica iz telefonskih centrala ovisno o predobradi		Golub, Janja	