

Vrijeme izvoza: 26.03.2025. 16:16:28

Repozitorij: repozitorij.rgn.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 138

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
FOTOKATALITIČKA RAZGRADNJA METANA KAO TEHNOLOGIJA ZA SMANJENJE EMISIJA S ODLAGALIŠTA KOMUNALNOGA OTPADA S NISKIM SADRŽAJEM METANA		Sabol, Goran	
Analiza indikatora potrošnje energije za grijanje u kućanstvima u kontinentalnoj Hrvatskoj		Brcković, Eleonora	
Analiza potrošnje energije i prijedlog mjera energetske učinkovitosti za obiteljsku kuću		Vučković, Doris	
Cirkularna ekonomija u autoindustriji		Benjak, Luka	
Mogućnost recikliranja otpadnih fotonaponskih panela vakuumskom pirolizom		Cuklin, Stela	
Strategija razvoja zelenih gradova		Seidl, Lana	
Perjanica dimnih plinova		Paleka, Karla	
Posmična čvrstoča MBO otpada		Topolčić, Tara	
Pregled stanja okoliša sjeverozapadne Hrvatske		Bucina, Marko	
Utjecaj kućnog kompostiranja na ispunjenje ciljeva kružnog gospodarstva		Klekovec, Ana-Marija	
Analiza primjene indikatora spremnosti za pametne zgrade		Kramar, Filip	
Mogućnost smanjenja tokova biootpada		Dalmatinac, Arno	
Potencijal uporabe otpadne ovčje vune		Bočkinac, Jelena	
Utjecaj heterogenosti otpada na rezultate testa procjeđivanja		Kovačić, Karlo	
RECIKLIRANJE LCD ZASLONA PRIMJENOM NAČELA KRUŽNOG GOSPODARSTVA		Šimunić, Snježana	
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	

Povjesni prikaz korištenja energetskih resursa	Horvat, Hrvoje	
Recikličnost mobitela	Čorko, Klara	
NOVA METODOLOGIJA IZRAČUNA MODELA AGREGIRANOGA KOMPOZITNOGA INDEKSA ZA ODRŽIVO GOSPODARENJE MINERALNIM SIROVINAMA NA PRIMJERU VARAŽDINSKE ŽUPANIJE	Srpak, Melita	
Gospodarenje otpadnim baterijama u kružnom gospodarstvu: potencijal korištenja preostale električne energije	Kovačić, Lorena	
Komparativna analiza graničnih vrijednosti za odlaganje neopasnog otpada	Saratlija, 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 TiO2 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 opuščaka 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 onečišćivila 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	
Vakuumска 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	
Analiza emisija u zrak s odlagališta otpada "Jerovec"	Cuković, Karolina	
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	
Comparison of mineral processing methods for metal recycling from waste printed circuit board	Bedeković, Gordan; Premur, Vitomir; Ivić, Andela	
Determining metal content in waste printed circuit boards and their electronic components	Anić Vučinić, Aleksandra; Bedeković, Gordan; Šarc, Renato; Premur, Vitomir	
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	
Recovery of waste expanded polystyrene in lightweight concrete production	Bedeković, Gordan; Grčić, Ivana; Anić Vučinić, Aleksandra; Premur, Vitomir	
Dizajn pilot reaktora optimalne geometrije za solarnu fotokatalizu u zaštiti voda i zraka	Šimunković, Kristina	
Fotokatalitička oksidacija tragova pesticida u zraku	Radetić, Elizabeta	
Primjena vakuumske pirolize u obradi otpada	Novak, Samanta	
Razgradnja mikroonečišćivila 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	
Povijesni 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	
Oporaba otpadnih tiskanih pločica metodama oplemenjivanja mineralnih sirovina		Premur, Vitomir	
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 galerijeri	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	