

Time of export: 28.03.2024. 15:19:15

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 136

Records exported: 100

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|-------------------------------|-----------------|
| Analiza potrošnje energije s prijedlogom mjera energetske učinkovitosti u zgradbi Sveučilišta | | Leskovar, Martina | |
| Uloga vodika - poveznica održivog razvoja i energetske tranzicije korištenja "elektrona i molekula" na primjeru grada Vukovara | | Holubek, Luka | |
| Utjecaj Zelenog plana EU na razvoj kružnog gospodarstva | | Matoc, Dorotea | |
| Mogućnosti recikliranja fotonaponskih panela | | Luketić, Ena | |
| Povijesni prikaz korištenja energetskih resursa | | Horvat, Hrvoje | |
| Recikličnost mobitela | | Čorko, Klara | |
| Analiza imidakloprida i produkata fotorazgradnje u vodama pomoću Q-TOF sustava | | Domitrek, Anja | |
| Analiza životnog vijeka obiteljske kuće | | Antolković, Lucija | |
| 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 | |
| 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 | |
| Fotokatalitička oksidacija 1H-benzotriazola: kinetika i mehanizmi razgradnje | Marčec, Jan | |
| Analiza onečišćivala s Drugog popisa praćenja u vodama pomoću Q-TOF sustava | Milašinović, Monika | |
| Destilacijski mulj kao antikorozivni premaz | Fugaš, Lorena | |
| Ekološki otisak automobila na električni pogon | Stančin, Petar | |
| Projekt "Samobor - pametni grad" - koraci u konceptu razvoja i implementaciji | Borić, Vjekoslav | |
| 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 | |
| Korištenje otpadne vode za dobivanje energije | Beliga, Petra | |
| 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 | |
| Utjecaj zračnog prometa na okoliš | Furlan, Tin | |
| Uloga reciklažnih dvorišta u sustavu gospodarenja otpadom | Leskovar, Martina | |
| Emisija dimnih plinova iz ložišta Geotehničkog fakulteta | Granatir, David | |
| Analiza kvalitete zraka u Gradu Zaboku | Vrbanek, Denis | |
| Hibridni sustav s otpadnom vunom za uklanjanje onečišćivala iz vode | Tomaš, Marija | |
| Priprema i primjena TiO ₂ /CNT fotokatalizatora za pročišćavanje voda i zraka | Radetić, Benjamin | |
| Priprema i primjena fotokatalizatora na gumenim podlogama | Benjak, Paula | |
| Utjecaj sezonskih varijacija na prosječni sastav komunalnog otpada CGO Marišćina | Gavez, Bernard | |
| 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 Marićina | Androić, Tatjana | |
| Vakumska piroliza plastičnog otpada za dobivanje grafena i ugljikovih nano-cjevčica | Mirković, Valentina | |
| Automatski i ručni prihvat otpadne ambalaže u sustavu povratne naknade | Kovačić, Lorena | |
| Prosječni sastav sitne frakcije komunalnog otpada CGO Kaštjun | Fugaš, Lorena | |
| Analiza mogućnosti kraja životnog vijeka otpadnih fluorescentnih lampi | Golub, Ivona | |
| Poticanje startup-ova i inovativnih poslovnih modela u energetici | Beber, Josip | |
| Tranzicija grada prema 100% obnovljivoj energiji-slučaj: Hrvatska Kostajnica | Bišćan, Dalibor | |
| Adsorpcijski kapacitet otpadne vune | Rosan, Ana | |
| 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 | |
| Učinkovitost uklanjanja mikroplastike uređajima za obradu otpadnih voda | Pekčec, Sanja | |
| Grupno financiranje projekata sunčanih elektrana | Biondić, Lara Lucija | |
| Proizvodnja električne energije velikim fotonaponskim sustavima | Kvaternik, Barbara | |
| Pročišćavanje zraka solarnom fotokatalizom u eksperimentalnim sustavima | Paić, Antonio | |
| Utjecaj uspostave sustava gospodarenja posebnim kategorijama otpada na sastav procjednih voda odlagališta | Maršić, Eugen Milan | |
| Mogućnosti prilagodbe na klimatske promjene u sjeverozapadnoj Hrvatskoj | Petermanec, Anita | |
| Problematika mikroplastike u moru i površinskim vodotocima | Hegedušić, Andreja | |
| Solarna fotokataliza i okoliš | Kolenko, Marija | |
| Inovativni modeli smanjenja klimatskih promjena u gradovima | Abramović, Mateja | |
| Primjena blockchain tehnologije na mikro-mrežama i obnovljivim izvorima energije | Svetec, Erica | |
| Utjecaj odvojenog sakupljanja otpada na morfološki sastav miješanog komunalnog otpada Grada Varaždina | Golubić, Ivana | |
| Analiza upotrebe crowdfunding i blockchain tehnologija u investiranju u obnovljive izvore energije | Nađ, Lucija | |

| | | | |
|---|--|--------------------|--|
| Primjena vakuumske pirolize u obradi otpada | | Novak, Samanta | |
| Kombinirani rad male vjetroelektrane i male fotonaponske elektrane uz baterije | | Marković, Mihael | |
| Korištenje metoda oplemenjivanja mineralnih sirovina u mehaničkoj obradi komunalnog otpada | | Škrlec, Alojzije | |
| Laboratorijska simulacija postupka biosušenja | | Gogić, Danira | |
| Mogućnosti gospodarenja industrijskim otpadom | | Sekovanić, Lucija | |
| Proizvodnja peleta iz poljoprivrednih ostataka | | Debeljak, Darko | |
| Waste-to-energy postrojenja | | Cuković, Karolina | |
| Desalinacija morske vode napajana fotonaponskim sustavima | | Cigula, Lucija | |
| 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 | |
| Morfološki sastav miješanog komunalnog otpada Grada Varaždina | | Levanić, Matea | |
| Kapacitet pročišćavanja površinskih voda kroz klonove vrba i topola | | Abramović, Petra | |
| 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 | |
| Bioreaktorska odlagališta | | Pejić, Marija | |
| Mogućnost recikliranja obrađenog otpadnog LCD-a u betonskoj galeriji | | Turčin, Maja | |
| Cirkularna ekonomija u recikliranju LCD-a | | Šušak, Dora | |
| 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 | |
| Modeliranje postupka biosušenja programskim paketom SuperPro Designer | | Kaniški, Nikola | |

| | | | |
|--|--|--------------------|--|
| Koreacijska analiza ulazno-izlaznih vrijednosti pokazatelja kvalitete vode na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda u Čakovcu | | Vrban, Katarina | |
| 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 ultrazvučnog medija na uklanjanje indija sa usitnjenoj stakla LCD-a | | Vuković, Marko | |
| Mogućnosti eksploatacije cinka uz pomoć biljaka | | Beber, Josip | |
| Mogućnosti eksploatacije nikla uz pomoć biljaka | | Štriga, Simona | |
| Rješavanje problematike otpadnih voda u procesu proizvodnje piva - primjer koprivničke pivovare "Carlsberg Croatia" | | Mlinarić, Ivana | |
| Sakupljanje i skladištenje otpada | | Dregarić, Tonka | |
| Mogućnosti recikliranja televizora | | Bogdan, Karla | |
| Recikliranje LCD uređaja | | Dokuš, Tomislav | |
| Recikliranje fluorescentnih lampi | | Alapić, Štefan | |
| Recikliranje otpadnih tonera | | Golub, Janja | |
| Sudjelovanje javnosti u procesima zaštite okoliša | | Radetić, Lucija | |
| Određivanje teških metala u naplavnom mulju uz tok rijeke Drave | | Zemljak, Davor | |
| Čistija proizvodnja | | Matin, Josip | |
| Emisije u zrak u postrojenju za uporabu ambalaže od plastike | | Bušetinčan, Darko | |
| Obrada otpadnih voda u postrojenju za uporabu ambalaže od plastike | | Dobranić, Mišel | |

| | | |
|--|----------------------|--|
| Određivanje teških metala u pojedinim biljkama uz tok rijeke Drave | Bosilj, Dino | |
| Optimizacija probnog rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Slavonskom Brodu | Kuzik, Mirna | |
| Recikliranje otpadnih tonera | Dominović, Barbara | |
| Farmaceutici i zaštita okoliša - utjecaj na okoliš i uklanjanje antibiotika iz modelnih otpadnih voda | Gredelj, Andrea | |
| Metode procjene utjecaja na okoliš | Havojić, Darijo | |
| Optimiranje inkapsulacije EE otpada variranjem udjela cementa | Canjuga, Dario | |
| Pregled metoda obrade otpadne vode od pranja ovčje vune | Vuković, Marko | |
| Primjena membranskih tehnologija za opskrbu vodom za piće na manjim otocima | Galović, Laura | |
| Recikliranje otpadnih brodova | Kukec, Ivana | |
| 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 | |
| Komparativna analiza rezultata usitnjavanja tiskanih pločica iz telefonskih centrala ovisno o predobradi | Golub, Janja | |
| Linearizacija adsorpcijskih i kinetičkih krivulja | Radetić, Lucija | |
| Pročišćavanje otpadnih voda opterećenih sastojcima proizvoda iz svakodnevne upotrebe | Gredelj, Andrea | |
| Efikasnost inkapsuliranja otpada ugradnjom u beton | Lukavečki, Iva | |
| Mogućnosti ponovne upotrebe vode u proizvodnji bitumena | Strahija, Petra | |
| Negativni utjecaji na ljudsko zdravlje kao posljedica svakodnevne upotrebe pojedinih proizvoda | Galina, Milica | |
| Onečišćenje okoliša kao posljedica upotrebe sredstava za osobnu higijenu | Martinčević, Martina | |
| Plan sanacije divljeg odlagališta | Kereži, Petra | |
| Sastav odlagališnog plina na odlagalištu otpada Prudinec/Jakuševec | Čalopek, Maja | |