

<https://repozitorij.kemija.unios.hr/user/profile/mbz/245614>

Vrijeme izvoza: 07.08.2020. 19:48:07

Repozitorij: repozitorij.kemija.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 53

Broj izvezenih zapisa: 53

| Naslov   | URL   | Autori                 | Naslov izvornika |
|--|---|------------------------|------------------|
| Praćenje platinskih metala i elemenata rijetkih zemalja u okolišu na području istočne Hrvatske | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:628173">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:628173</a> | Pukleš, Iva            |                  |
| Analiza fotokemijskog zagađenja Južnog Jadrana   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:645496">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:645496</a> | Žeravica, Ivana        |                  |
| Vremenske varijacije koncentracije atmosferskih polutanata u južnom dijelu Slavonije           | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:324257">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:324257</a> | Miškić, Josipa         |                  |
| Platinski metali   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:967412">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:967412</a> | Majstorović, Magdalena |                  |
| Mehanokemijska sinteza metalnih kompleksa sa Schiffovim bazama                                 | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:444549">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:444549</a> | Szep, Ivana            |                  |
| Mehanokemijska sinteza miješanih metalnih oksida   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:915915">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:915915</a> | Terzić, Marija         |                  |
| Željezova trijada  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:851677">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:851677</a> | Herendić, Martina      |                  |
| Oksidacija metala  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:571335">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:571335</a> | Poredski, Petra        |                  |
| Mehanokemijska sinteza i karakterizacija mješovitih metalnih oksida                            | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:445644">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:445644</a> | Glavaš, Romana         |                  |
| Spektrofotometrijsko i kromatografsko određivanje aniona i kationa u uzorcima konzumne vode    | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:046875">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:046875</a> | Bekić, Antonija        |                  |
| Voltametrijska detekcija arsena u uzorcima vode iz arheških bunara                             | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:998713">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:998713</a> | Kajinić, Žana          |                  |

|  |   |   |                                    |
|--|---|---|------------------------------------|
| Utvrđivanje miskonceptija i konceptualnog razumijevanja u iskazivanju kvantitativnog sastava smjese u nastavi kemije | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:248547">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:248547</a> | Plander, Marko  |                                    |
| Indoor air Pollution with Benzene, Formaldehyde, and Nitrogen Dioxide in Schools in Osijek, Croatia                  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:239:596058">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:239:596058</a> | Brdarić, Dario; Kovač-Andrić, Elvira; Šapina, Matej; Kramarić, Karolina; Lutz, Natalija; Perković, Tomislav; Egorov, Andrey | Air Quality, Atmosphere and Health |
| Priprava kvaternih soli nikotinamida sa supstituiranim fenacil-bromidima u mikrovalnom reaktoru                      | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:732817">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:732817</a> | Đurin, Antonia  |                                    |
| Supstitucija kationa prijelaznih elemenata u MOF-5   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:973769">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:973769</a> | Lovrić, Mario   |                                    |
| Priprava i identifikacija kompleksnih spojeva cinka, kobalta i kroma s miješanim ligandima                           | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:751956">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:751956</a> | Konopka, Kristijan  |                                    |
| Mehanizam redukcije HMG-CoA katalizirane ljudskom HMG-CoA reduktazom   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:104606">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:104606</a> | Mihaljević-Jurič, Paula   |                                    |
| Karakterizacija membrane potenciometrijskih senzora  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:503481">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:503481</a> | Škobić, Marija  |                                    |
| Sinteza i kemijska modifikacija silikatnih i biorazgradivih nanočestica  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:753575">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:753575</a> | Šafarik, Tatjana  |                                    |
| Sinteza i kemijska modifikacija silikatnih i biorazgradivih nanočestica  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:359818">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:359818</a> | Šafarik, Tatjana  |                                    |
| Kompleksi metala i karnozina   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:402260">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:402260</a> | Drulak, Mateja  |                                    |
| Elektrokemijska karakterizacija (+)-katehina   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:969509">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:969509</a> | Škrljac, Mario  |                                    |
| Sezonske varijacije koncentracije benzena u Parku prirode Kopački rit  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:435094">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:435094</a> | Barešić, Maja   |                                    |
| Elektrokemijska karakterizacija rutina   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:380994">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:380994</a> | Marčinko, Tajana  |                                    |
| Priprava, termička i spektroskopska karakterizacija kompleksnih spojeva sa cinkom                                    | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:606986">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:606986</a> | Sabol, Helena   |                                    |

|   |   |                      |  |
|---|---|----------------------|--|
| Određivanje koncentracije DNA u humanim i biljnim uzorcima  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:356010">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:356010</a> | Štajnbriker, Marija  |  |
| Određivanje koncentracije proteina-usporedba Bradford, Lowry i Buret metode                       | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:949058">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:949058</a> | Sesar, Vedrana       |  |
| Spektroskopske i termalne značajke kompleksnih spojeva kobalta s derivatima dipikolinske kiseline | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:558687">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:558687</a> | Vranješ, Sara        |  |
| Adsorpcija hidrofilno modificiranog silikona na oksidnim nanočesticama                            | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:167010">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:167010</a> | Lajčak, Evelina      |  |
| Sinteza i karakterizacija kompleksnih spojeva kroma(III) s dvije vrste liganda                    | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:629524">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:629524</a> | Mršo, Tomislav       |  |
| Priprema i identifikacija kompleksnih spojeva nikla s derivatima dipikolinske kiseline            | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:024810">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:024810</a> | Szep, Ivana          |  |
| Priprema i identifikacija kompleksnih spojeva vanadija s miješanim ligandima                      | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:666913">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:666913</a> | Lovrić, Josipa       |  |
| Modificirana vodena sol-gel metoda za sintezu složenih metalnih oksida na bazi volframa           | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:395026">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:395026</a> | Bijelić, Jelena      |  |
| Upotreba forenzičkih metoda kod analize boja umjetničkih djela                                    | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:040945">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:040945</a> | Vukomanović, Martina |  |
| Elektrokemijska karakterizacija L-karnozina   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:797682">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:797682</a> | Mihaljević, Martina  |  |
| Utjecaj interferenata na karakteristike tenzidne grafitne elektrode                               | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:746878">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:746878</a> | Majić, Marina        |  |
| Analiza podataka koncentracija benzena u zatvorenom i otvorenom školskom prostoru                 | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:140286">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:140286</a> | Lutz, Natalija       |  |
| Potencijalni izvori onečišćenja zraka formaldehidom u školskom prostoru                           | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:550794">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:550794</a> | Perković, Tomislav   |  |
| Aproksimativno određivanje kationa i aniona prisutnih u lebdećim česticama                        | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:052836">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:052836</a> | Polak, Ivona         |  |

|   |   |                        |  |
|---|---|------------------------|--|
| Analiza koncentracija lebdećih čestica ( $PM_{2.5}$ ) i ( $PM_{10}$ ) u zaštićenim područjima Hrvatske  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:652551">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:652551</a> | Barišić-Jaman, Antonia |  |
| Kvalitativna analiza fotokemijskog zagađenja u urbanim područjima Hrvatske                              | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:664499">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:664499</a> | Radić, Romana          |  |
| Sinteza metaloorganskih merža sa cinkom (II)  | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:131672">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:131672</a> | Knez, Marija           |  |
| Analiza podataka o troposferskom ozonu u Nacionalnom parku Plitvička jezera                             | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:521702">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:521702</a> | Forgić, Kristina       |  |
| Hidrofilno modificirani silikoni kao sredstva za disperziju u otapalima niske permitivnosti             | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:092431">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:092431</a> | Brdarić, Jelena        |  |
| Hidrofilno modificirani silikoni kao sredstva za disperziju u vodenim otopinama                         | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:572754">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:572754</a> | Filipović, Nikolina    |  |
| Analiza podataka o ozonu u graničnom sloju atmosfere otoka Visa   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:892391">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:892391</a> | Škobić, Marija         |  |
| Analiza fotokemijskog zagađenja u urbanim područjima Republike Hrvatske                                 | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:913733">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:913733</a> | Horvaćanin, Izabela    |  |
| Analiza fotokemijskog onečišćenja jadrana   | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:404635">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:404635</a> | Višek, Sanela          |  |
| Vremenske varijacije koncentracija atmosferskih polutanata u Parku pripode Kopački rit.                 | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:812017">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:812017</a> | Mandić, Lea            |  |
| Model utjecaja raspada animalnog otpada Kategorije 3 na akvatičke sustave                               | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:794936">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:181:794936</a> | Jukić, Vedrana         |  |
| Analiza podataka o atmosferskim polutanatima mjerenim u Slavonskom Brodu u ljetnom periodu 2013. godine | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:878029">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:878029</a> | Varaždinac, Marinela   |  |
| Kvalitativna i kvantitativna analiza podataka o troposferskom ozonu u Osijeku                           | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:421301">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:421301</a> | Radanović, Tatjana     |  |
| Analiza podataka o atmosferskim polutantima u graničnom sloju atmosfere                                 | <a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:862544">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:182:862544</a> | Topalović, Iva         |  |