

Time of export: 08.04.2025. 11:38:38

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 21

Records exported: 21

| Title   | URL | Authors              | Host item title |
|---|-----|----------------------|-----------------|
| Enabling communication and localization technologies for wireless capsule endoscopy   |     | Ladić, Katjana       |                 |
| Eksperimentalna ekspozimetrija visokofrekvencijskih elektromagnetskih polja javnih izvora   |     | Tanatarec, Biljana   |                 |
| UČINAK RADIOFREKVENCIJSKOG ELEKTROMAGNETSKOG ZRAČENJA NA POKAZATELJE KAKVOĆE, ANTIOKSIDACIJSKI STATUS I OŠTEĆENJE DNK-A IN VITRO OZRAČENOG SJEMENA RASPLODNIH NERASTA |     | Butković, Ivan       |                 |
| UČINAK MIKROVALNOG ZRAČENJA NA BIOKEMIJSKE POKAZATELJE, ANTIOKSIDACIJSKI STATUS I GENOTOKSIČNOST U MEDONOSNE PČELE (Apis mellifera)                                   |     | Tucak, Perica        |                 |
| ISTRAŽIVANJE MEĐUPODSTAVA SA ZAŠTITnim DjeLOVANJEM OD MIKROVALNOG ZRAČENJA U ODJEVNOM PREDMETU TIJEKOM ODRŽAVANJA   |     | Šaravanja, Bosiljka  |                 |
| Model komunikacijskoga kanala digitalnoga sustava satelitske radiodifuzije sa zemaljskom retransmisijom   |     | Bačić, Iva           |                 |
| Cognitive radio networks optimization with spectrum sensing algorithms  |     | Satish Dhope, Tanuja |                 |
| Analiza značajki naprednih modulacijskih postupaka u unaprijeđenom HSPA sustavu   |     | Grgurević, Davor     |                 |
| Definiranje parametara za međunarodnu koordinaciju ponovne dodjele radiofrekvencijskog pojasa   |     | Sakal, Ivančica      |                 |
| Analiza utjecaja uvođenja pristupne tehnologije četvrte generacije na komutacijski dio jezgrene mreže mobilnog operatora  |     | Županić, Boris       |                 |
| Analiza digitalnih komunikacijskih sustava u kontroli zračnog prometa   |     | Petrunić, Željko     |                 |
| Frekvenčko planiranje GSM pokretnih mreža primjenom mjerjenja aktivnih pokretnih stanica  |     | Mužić, Damir         |                 |
| Primjena naprednih višeantenskih tehnika u LTE sustavima  |     | Nogulić, Dario       |                 |
| Usporedba učinkovitosti pokretnih mreža 2G, 2.5G i 3G u radnim uvjetima   |     | Kulčar, Tomislav     |                 |
| The Role of Mobile Switching Centre Server in LTE Based Network Architecture  |     | Majačić, Danijel     |                 |

|   |                   |  |
|---|-------------------|--|
| Location Awareness in Optimization of Wireless Sensor and Cognitive Communication Networks in Indoor Environments | Zrno, Damir       |  |
| Bežične komunikacije u inteligentnim prometnim sustavima  | Pećnik, Krešimir  |  |
| Planiranje i optimiranje mikrovalnih nepokretnih usmjerenih sustava u pokretnim mrežama                           | Baljak, Milenka   |  |
| Analysis of parameter influence on performance of LEO scientific satellite ground stations in urban areas         | Cakaj, Shkelzen   |  |
| Analiza mogućnosti koegzistencije sustava širokopojasnog bežičnog pristupa  | Tabaković, Željko |  |
| Analiza prijenosnih struktura s homogenom raspodjelom polja u radiofrekvencijskom području                        | Malarić, Krešimir |  |