

Time of export: 12.04.2025. 12:29:24

Repository: repozitorij.fesb.unist.hr

Number of records on this URL: 59

Records exported: 59

| Title | URL | Authors | Host item title |
|---|-----|-------------------|-----------------|
| Integracija umjetne inteligencije u sustave nacionalne sigurnosti: perspektive, izazovi i primjene u prevenciji terorizma | | Bešlić, Matea | |
| Biometrija u sustavu informacijske sigurnosti - metode zaštite i regulatorni okvir | | Mikulić, Petra | |
| Applying Machine Learning Techniques to Enhance the Performance of Internet of Things Stack Services | | Dujić Rodić, Lea | |
| Ugroze u kibernetičkom prostoru | | Šabić, Mirko | |
| Forenzika i podvodna sigurnost u lukama | | Birimiša, Ivo | |
| Implementacija koncepta digitalnog dvojnika korištenjem Microsoft Azure platforme | | Bazina, Domagoj | |
| Sigurnosni aspekti sustava za orkestraciju Kubernetes | | Golubić, Tomislav | |
| Utjecaj masovnih medija na percepciju sustava sigurnosti | | Jukić, Stipe | |
| Sigurnosna struktura chat aplikacija | | Klarica, Kata | |
| Uloga dobavljača opreme u sigurnosti 5G mreže | | Matić, Katarina | |
| Analiza razvoja web aplikacije uz primjenu sigurnosnih mehanizama i sigurnosnog testiranja | | Žuvić, Darian | |
| Vježbe za kibernetičke incidente u bankarskom sustavu | | Jurčević, Mario | |
| Algoritmi za podudaranje znakovnih nizova | | Markić, Ivan | |
| Pravni aspekti nasilja u obitelji | | Vukman, Andrea | |
| Kazneno djelo teškog ubojstva | | Milovac, Kristina | |
| Skupljanje, agregacija, indeksiranje te analiziranje podataka u mikroservisnoj arhitekturi temeljenoj na ELK stack-u i Apache Kafki | | Janketić, Luka | |
| Mrežna forenzika: metode i alati | | Mrkonjić, Danko | |

| | | | |
|---|--|--------------------|--|
| Web sustav za digitalno praćenje potrošnje električne energije | | Bilić, Anđela | |
| Važnost otvorenih izvora informacija u radu sigurnosno-obavještajnih službi | | Jovanović, Marin | |
| Sustav za automatsko prepoznavanje lica iz fotografija temeljen na strojnom učenju | | Bralić, Ivo | |
| Kazneno djelo ubojstva na okrutan i podmukao način i pobude počinjenja u sudskoj praksi | | Turica, Tonko | |
| Detekcija raspoloženja na licu korištenjem strojnog učenja na iOS mobilnom uređaju | | Ivanušić, Ivan | |
| IoT sustav za prikupljanje senzorskih podataka temeljen na Bluetooth Low Energy tehnologiji i AWS IoT | | Šabić, Josip | |
| Organizirani kriminalitet u Bosni i Hercegovini | | Musa, Mateo | |
| Primjena 3D tehnologija u izuzimanju i identifikaciji tragova obuće | | Bašić, Andrej | |
| Uređaj za testiranje LoRaWAN mreže | | Damjanović, Slaven | |
| Detekcija registarskih tablica korištenjem tehnika strojnog učenja | | Obradović, Vedran | |
| Korisničko sučelje za praćenje toplinske ugodnosti osobe korištenjem IoT uređaja | | Šoljan, Domina | |
| Primjena strojnog učenja na detekciju kašlja temeljena na Arduino platformi | | Miletić, Tomislav | |
| Status i zaštita životinja u kaznenom pravu | | Rakuljić, Veronika | |
| Testiranje ranjivosti računalnih sustava i analiza značajki prilikom forenzičke obrade | | Davidović, Neven | |
| Korisničko sučelje za vizualizaciju IoT podataka | | Đipalo, Ivana | |
| Napredni sustav monitoringa i obavještavanja u smart parking sustavima | | Radomiljac, Andrej | |
| LoRaWAN uređaj za mjerenje kvalitete zraka | | Petričević, Luka | |
| Napredni sustav Internet bankarstva koji se temelji na blockchain tehnologiji | | Perajica, Marko | |
| Forenzika mobilnih uređaja - ekstrakcija podataka iz mobilnih uređaja sa Android i IOS operativnim sustavom | | Klarica, Krešimir | |
| Uporaba prikrivenog istražitelja kao posebna dokazna radnja | | Jelavić, Željko | |
| Location Privacy And User Deanonimization within Wireless Local Area Networks | | Dagelić, Ante | |
| Međunarodna policijska suradnja | | Šućur, Stipe | |
| Forenzična analiza Windows log datoteka | | Maras, Stipe | |
| Vrednovanje sigurnosti zdravstvenih djelatnika u bolničkom sustavu | | Podrug, Josip | |

| | | | |
|--|--|-----------------------------|--|
| Sigurnost sustava za nadzor i upravljanje pomorskim prometom | | Jurko, Marko | |
| Mjere sigurnosti na društvenim događanjima | | Banović, Iva | |
| Sigurnost brodova s nuklearnim pogonom | | Božinović, Ivana | |
| Procjena sigurnosti javnih okupljanja u gradu Splitu od 2013. do 2018. | | Bradarić Šljujo, Jakov | |
| Sigurnost Grada Sinja i sustav video nadzora javnih površina | | Bilić, Ivan | |
| Sigurnost luka u Republici Hrvatskoj | | Vukasović, Mate | |
| Interdisciplinarne prometne ekspertize u sudskim procesima | | Periša, Joško | |
| Preventiva u cilju smanjivanja ugroženosti života mladih vozača u prometu | | Klarić, Hrvoje | |
| Istraživanje pomorskih nesreća i nezgoda u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2013. do 2018. | | Sekso, Vinko | |
| Analiza društvenih mreža s ciljem prevencije terorizma | | Marijanović, Robert | |
| Sigurnost plovidbe u Republici Hrvatskoj | | Mamuzić, Mario | |
| Forenzično profiliranje: Metoda analize bihevioralnih dokaza | | Jadrić, Ivana | |
| Bioetički princip ranjivosti i problem izbjeglica | | Ćulum, Ivana | |
| Problematika računalnog kriminala s etičkog aspekta | | Horvat, Helena | |
| Zaštitni pregledi u zračnim lukama | | Marić, Danica Ivona | |
| Forenzična analiza i antiforenzične mjere nad NTFS datotečnim sustavom | | Rudeš, Hrvoje | |
| Socijalni inženjering kao metoda otkrivanja povjerljivih informacija | | Kelam, Ivana | |
| Trgovanje ljudima kao bioetički problem | | Stanković Marijanović, Megi | |