

SPIS TREŚCI

dr hab. inż. Jerzy KOSIŃSKI Słowo wstępne	5
dr inż. Bartłomiej TEREBIŃSKI Funkcjonowanie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa w systemie bezpieczeństwa narodowego RP	6
dr hab. Krzysztof WYSOCKI Wpływ zarządzania refleksyjnego na eskalację kryzysu migracyjnego na granicy Białorusi z Unią Europejską	24
mgr Aleksandra PIEKARSKA Operacje wpływu w cyberprzestrzeni – Analiza zjawiska	48
dr inż. Krzysztof WOSIŃSKI Wykorzystanie kont „alternatywnych tożsamości” w działaniach prowadzonych w internecie	62
dr Jacek CHARATYNOWICZ Kryptoaktywa jako zagrożenie i wyzwanie dla systemu bankowego	73
kmdr por. mgr inż. Katarzyna MAZUREK Wybrane zagadnienia z maskowania okrętów wojennych od i wojny światowej do czasów współczesnych	99
dr inż. Adam STOJAŁOWSKI Zero trust architecture – protection against cyber attacks	110
mgr inż. Michał KIERSZKA Podatność zintegrowanych systemów mostkowych a ryzyko operacyjne w żegludze morskiej	126
Józef SULWIŃSKI Problem właściwej klasyfikacji cyberataków na przemysłowe systemy sterowania	158
dr inż. Dariusz PAŁKA, dr inż. Aleksander MATUSZEWSKI Sieć definiowana programowo SDN w CRInet dla cyberbezpiecznej krajowej infrastruktury krytycznej	169
dr Małgorzata ŻMIGRODZKA Cyberataki w przestworzach	183
Łukasz GRZYB, Karol GAZDA Informatyka śledcza bezzałogowych statków powietrznych	195

STREFA STUDENTA

213

Bartosz SŁUPCZEWSKI
Sposoby atrybucji cyberataków

214

Sandra ROGALA
Reklamy w służbie cyberprzestępców

230

Sylwia BORAWSKA
Analiza teorii dezinformacji na przykładach wybranych operacji wojskowych

249

Michał MOGILNICKI
Rola dezinformacji w maskowaniu

262

272

Michał MOGILNICKI
Rosyjskie przygotowania dezinformacyjne do wojny z Ukrainą

281

Dominika Stefania KIRZENKOWSKA
Światowa sieć szkieletowa z punktu widzenia cyberbezpieczeństwa

Katarzyna LESIAK
Phishing, vishing i smishing jako metody popełniania przestępstw w bankowości elektronicznej – przyczyny, zapobieganie, nowe przepisy karne

290