



7. SecureTech 2022 konferencija o cyber i informacijskoj sigurnosti

četvrtak, 24. studenog 2022.

HUB 385, Petračićeva 6, Zagreb

Govornici

Tamara Hadjina, Končar DIGITAL d.o.o.



Tamara je voditeljica dvaju istraživačkih projekata iz područja kibernetičke sigurnosti kritične infrastrukture u Končar DIGITAL-u, gdje također sudjeluje i u svim razvojnim aktivnostima Končar DIGITAL-a. Tamara je doktorirala na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (FER) Sveučilišta u Zagrebu.

Po završetku studija zaposlena je na Zavodu za automatiku i računalno inženjerstvo FER-a, gdje idućih 9 godina radi kao znanstveni novak u sklopu Laboratorija za sustave obnovljivih izvora energije.

Prije dolaska u Končar radila je u Inovacijskom centru Nikola Tesla (ICENT) kao voditeljica istraživačkog projekta iz područja upravljanja energetskom potrošnjom zgrada s ciljem sudjelovanja na tržištu fleksibilnosti.

Ivan Šturić, Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d.



Ivanovo područje interesa obuhvaća: razvoj .NET & ASP.NET aplikacija, razvoj baza podataka na SQL Server-u, Windows Server 2008 okruženje klastera, IBM WebSphere Portal, IBM WebSphere BPM, Windows Communication Foundation, Windows Workflow Foundation, te IBM Cognos.

Također je specijaliziran za sustave za nadzor širokog područja, te ta planiranje, analizu i tržišne aplikacije za operatora prijenosnih sustava.



Saša Jušić, Infigo IS d.o.o.



Saša je osnivač i član Uprave tvrtke INFIGO IS, specijalizirane za informacijsku i *cyber* sigurnost. INFIGO je vodeća tvrtka za informacijsku sigurnost u regiji, s uredima u šest zemalja i područjem rada na tri kontinenta.

Saša ima 20 godina iskustva u informacijskoj sigurnosti. Počeo je karijeru kao suradnik za informacijsku sigurnost na Fakultetu elektrotehnike i računarstva u Zagrebu, gdje je bio odgovoran za tehničke projekte informacijske sigurnosti poput penetracijskog testiranja, sigurnosne analize i revizije, rješavanja incidenata itd. Nastavio je karijeru kao savjetnik za informacijsku sigurnost gdje je kontinuirano razvijao i poboljšavao vještine i na ofenzivnoj i na obrambenoj strani.

Sa jednakom strašcu bavi se i tehničkim i organizacijskim aspektom informacijske sigurnosti, i kompetentan je voditi najsloženije projekte informacijske sigurnosti za klijente različitih veličina i industrija poput financija, telekomunikacija, retaila, kontrole zračne plovidbe, energetike itd.

Trenutno, Saša je odgovoran za Cyber Risk and Compliance poslovnu jedinicu u INFIGO IS te upravlja jednim od najjačih timova za sigurnost u regiji. Saša posjeduje certifikate Certified Information Security Specialist (CISSP) i Certified Information Systems Auditor (CISA).

Sven Škrsgatić, A1 Hrvatska d.o.o.



Sven je od 2019. zaposlen u tvrtki A1 Hrvatska d.o.o. na poziciji Direktora 'Cyber Security and Technology Operations Center'-a.

U sklopu svog radnog mesta odgovoran je za korporativnu sigurnost, te odnedavno i za CORE Operations i NOC.

Njegovo prethodno radno iskustvo vezano je uz finansijski sektor (od administriranja sigurnosnih sustava, preko implementacije CORE banking rješenja, pa sve do upravljanja korporativnom sigurnosti kroz rad u nekoliko većih banaka).



Ana Balaško, HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.



Ana se područjem procesnih i telekomunikacijskih sustava s primjenom u energetici bavi već 12 godina. Aktivno sudjeluje u strateškim inicijativama razvoja sustava telekomunikacija za potrebe nadzora i upravljanja u distribucijskim sustavom, posebno s aspekta osiguravanja kontinuiteta poslovanja i obavljanja ključnih usluga operatora sustava u području djelatnosti distribucije električne energije.

Ana je i sudionica je više inovativnih projekata u području korištenja naprednih tehnologija u industrijskom okruženju, te osiguravanju preduvjeta za transformaciju distribucijskog sustava u okruženje koje će moći prihvatiti glavne izazove u korištenju distribucijske fleksibilnosti kao dionika funkciranja elektroenergetskog sustava u cjelini.

Aktivni je sudionik u organizaciji konferencija poput CIRED, MIPRO i sl.

Dražen Milković, Klinički bolnički centar Zagreb



Dražen je diplomirao i magistrirao na Fakultetu elektrotehnike i računarstva u Zagrebu te završio poslijediplomski specijalistički studij Strategije i korporativnog upravljanja na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu. Radno iskustvo je stjecao u realnom i državnom sektoru, od projektiranja informacijskih sustava, vođenja projekata do poslovног upravljanja, s višegodišnjim menadžerskim iskustvom u velikim tvrtkama.

Upravljao je poslovima i projektima: razvoja i održavanja vlastitih aplikacija za podršku poslovanju, uvođenja procesa ERP transaksijskog sustava u poduzeća, uvođenja procesa bolničkih informacijskih sustava i specijalističkih medicinskih informacijskih sustava, uvođenja procesa finansijske konsolidacije i finansijskog planiranja, procesa uredskog poslovanja, prodajnih procesa, Cloud rješenja, informacijske sigurnosti, sustava poslovne inteligencije i upravljanja poslovnim procesima. Ima iskustvo u radu u nadzornim odborima, vođenju poslova operativnog restrukturiranja, upravljanju resursima u žurnim i kriznim uvjetima, razvoju poslovanja i prodajnih prilika, u procesima kreiranja strategije, odlučivanja, ugovaranja i nabave.

Trenutno radi kao glavni koordinator informacijskih tehnologija i sigurnosti u Ravnateljstvu KBC-a Zagreb.



Stjepan Groš, Fakultet elektrotehnike i računarstva

	<p>Stjepan od prosinca 1998. godine radi na Zavodu za elektroniku, mikroelektroniku, računalne i inteligentne sustave FER-a. U kolovozu 2012. godine izabran je u zvanje docenta. Sudjelovao je na tri znanstvena projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Sudjeluje kao recenzent u nekoliko znanstvenih časopisa i konferencijskih radova. Do sada je bio mentor 31 završnog i diplomskog rada.</p> <p>Područje njegovog interesa obuhvaća sigurnost, računalne mreže, operacijske sustave, procjena rizika te primjena naprednih metoda u rješavanju problema u navedenim područjima. Objavio je 19 radova u časopisima i zbornicima konferencijskih radova. Član je strukovnih udruženja ACM i MIPRO.</p> <p>doc. dr. sc. Stjepan Groš voditelj je savjetovanja MIPRO ISS, te je član Stručnog vijeća Specijalističkog studija informacijske sigurnosti. Također je sunositelj predmeta Sigurnost računalnih mreža na navedenom studiju.</p>
--	--

Stjepan Jambrak, Janaf d.d.

	<p>Stjepan radi na poziciji koordinatora informacijske i kibernetičke sigurnosti u Jadranskom naftovodu d.d. (JANAF).</p> <p>U ICT industriji radi više od 20 godina. Zadnjih 10 godina u fokusu ima sigurnost informacijskih sustava, s naglaskom na zaštitu od kibernetičkih napada, posebno u naftnoj i energetskoj industriji.</p> <p>Educiran je u području serverskih tehnologija, te Cisco mrežne opreme, s diplomom smjera Informacijske tehnologije na Tehničkom veleučilištu u Zagrebu.</p>
--	---

Nikola Sever, Syntio d.o.o.

	<p>Nikola je iskusan i certificirani <i>Google Data Engineer</i> s dugogodišnjim iskustvom u ITS industriji, kao i magisterijem usmjerenim na informacijsko i softversko inženjerstvo. Trenutno radi kao konzultant za globalnu tvrtku kao <i>Data Engineer u Google Cloud Platformi</i>.</p> <p>Nikola je izuzetno vješt u Javi, PL/SQL, bazama podataka (Oracle, PostgreSQL, BigQuery) s iskustvom rada s web tehnologijama kao što su AngularJS, Knockout i ReactJS. Detaljno poznавање BigData tehnologija као што су Kafka, ElasticSearch, Redis, Airflow. Poznavanje Docker i Kubernetes sustava.</p>
--	---



Barbara Ilić, Combis d.o.o.

	<p>Barbara je diplomirala na Fakultetu prometnih znanosti Sveučilišta u Zagrebu, smjer Informacijski i komunikacijski promet.</p> <p>Trenutno radi u Combis d.o.o. kao stručnjak za sigurnosnu tehnologiju., gdje je usredotočena na sigurnost sustava - s naglaskom na sustave elektroničke pošte.</p> <p>Kao SOC analitičar nalazi se na prvoj crti obrane od sigurnosnih prijetnji.</p>
--	--

Danijel Teslić, Combis d.o.o.

	<p>Danijel je iskusan konzultant za ICT sigurnost, posebno vješt u penetracijskom testiranju, testiranju web aplikacija, internoj i eksternoj procjeni sustava, napadima putem društvenog inženjeringu, dizajniranju malicioznog softvera itd.</p> <p>Zahvaljujući svojem iskustvu u komunikacijama i razvoju softvera, Danijel problematici prilazi i sa stajališta mrežnog inženjera ili razvojnog programera, kao i sa stajališta napadača prilikom izvođenja penetracijskih testova.</p> <p>Danijel voli izazove, a posebno zadovoljstvo mu je raditi u ulozi koja zahtijeva stalno učenje, istraživanje i primjenu novih praksi, kao i usavršavanje postojećih vještina.</p> <p>Danijel posjeduje diplomu magistra informacijske i komunikacijske tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, te brojne priznate certifikate iz područja informacijske sigurnosti, kao što su OSCE, OSCP, OSWP i SLAE.</p>
--	--



Vlatko Košturjak, Diverto d.o.o.



Vlatko je renomirani stručnjak za informacijsku sigurnost koji pomaže klijentima da postignu željenu razinu(e) sigurnosti, te posjeduje golemo iskustvo u probijanju i izgradnji sigurnosnih kontrola - od tzv. *embedded* sustava, pa do poslovnih sustava i mreža.

Uz sigurnost, strast mu je otvoreni i besplatni softver, pa je doprinjeo kodu za razne besplatne sigurnosne softvere (Nmap, OpenVAS, Metasploit, ...). Formalno je obrazovan s ekonomsko i tehničke strane.

U vrlo ranoj fazi Vlatko se uključio u proučavanje tehnologije i njezinih sigurnosnih aspekata. Jedna od tih tehnologija su i kriptovalute, pa stoga ima iskustvo i u rudarenju, upravljanju tzv. bazeima, trgovanju, arbitraži, kao i sigurnosti. Ako vjerujete samo certifikatima, Vlatko je tijekom 20 godina iskustva u informacijskoj sigurnosti stekao sljedeće: CISSP, CISA, CISM, CRISC, C|EH, OSCP itd.

Jurica Čular, Infobip d.o.o.



Jurica je magistrirao računarstvo (MCS) na Fakultetu elektronike i računarstva (FER) Sveučilišta u Zagrebu. Također je stekao MBA diplomu iz finansija i marketinga na Kelley School of Business, Sveučilište Indiana.

Kao stručnjak za kibernetičku sigurnost, posjeduje nekoliko certifikata o informacijskoj sigurnosti, kao što su CISA, CISSP i ISO 27001 LA.

Tijekom svoje karijere u privatnom sektoru, bio je savjetnik za informacijsku sigurnost u financijskim institucijama te bankarskim, telekomunikacijskim i biotehnoškim tvrtkama, pružajući im podršku u uspostavljanju korporativnih okruženja kibernetičke sigurnosti, poštivanju regulatornih zahtjeva i dosezanju industrijskih standarda. Kao stručni savjetnik u Odboru za standarde informacijske sigurnosti (ISSB), sudjelovao je u glavnim fazama razvoja povezanih hrvatskih pravnih i strateških regulatornih okvira.

Jurica je učestvovao u brojnim javnim raspravama, prezentacijama i predavanjima iz područja kibernetičke sigurnosti, uključujući i ono na FIRST konferenciji o rješavanju incidenata računalne sigurnosti u Kuala Lumpuru 2018. godine.