

08:00 – 08:40 Registracija		
Otvoritev konference		
08:40-10:15	izr. prof. dr. Andrej Sotlar, dekan Fakultete za varnostne vede Univerze v Mariboru Uvodni nagovor	
	prof. dr. Branko Lobnikar, državni sekretar Ministrstva za notranje zadeve Republike Slovenije Uvodni pozdrav	
	izr. prof. dr. Blaž Markelj in mag. Miha Ozimek Uvodni pozdrav	
	izr. prof. dr. Uroš Svete, direktor Urada Vlade Republike Slovenije za informacijsko varnost "Lahko dobim 1 kg kibernetne varnosti?" Uvodno predavanje	
	Mojca Prelesnik, informacijska pooblaščenka RS Temni vzorci na vmesnikih platform družbenih medijev – zakaj so nevarni in v nasprotju z GDPR Uvodno predavanje	
	Gorazd Božič, vodja Nacionalnega odzivnega centra za omrežne incidente SI-CERT "Digitalizacija in rast varnostnih ranljivosti" Uvodno predavanje	
mag. Tanja Muha, direktorica Agencije za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije "Operaterji in končni uporabniki v luči informacijske varnosti" Uvodno predavanje		
Plenarno predavanje		
10:30 – 11:00	mag. Andrej Tomšič, namestnik informacijske pooblaščenke RS "Kaj nas čaka na področju varstva osebnih podatkov?"	
Odmor za kavo (15min)		
	1. sekcija predavanj	2. sekcija predavanj
11:15 - 13:45	prof. dr. Bojan Dobovšek, Konvencija o kibernetni kriminaliteti, kriptovalute in pranje denarja Peter Grasselli, Zagotavljanje neprekinjenega poslovanja – zahteve, miti in realnost	Peter Krkoč (Zavarovalnica Triglav), Človek kot ključni člen v verigi varovanja informacij
	Miloš Krunic (A1 Slovenija), Kako pomembni so etični hekerji v trendih kibernetne varnosti	doc. dr. Sabina Zgaga Markelj, IP naslov v ustavnosodni presoji Jernej Lavrenčič "Obdelava podatkov letalskih potnikov (PNR) - skriti zaklad ali iskanje igle v senu?"
	Sara Tomše (Telekom Slovenije), Aktivni odziv na kibernetne incidente - primeri dobrih praks	Primož Vogrinec (Smart Com) KDO JE NAJŠIBKEJŠI ČLEN? Kako preveriti in zagotoviti odpornost organizacije na kibernetne grožnje
	dr. Eneja Drobež Informacijska varnost v alternativnih oblikah bivanja starostnikov	Staša Novak, Natova celostna politika kibernetne varnosti
	Alenka Glas (PRO.astec d.o.o) Informacijska varnost in novi standardi iz družine ISO/IEC 27000	Renato Burazer Kako meriti kakovost informacijske varnosti?
	mag. Matevž Mesojednik, Gašper Školč (NIL), Ko bom velik, bom SOC analitik	Sašo Gjergjek in Andrej Bregar (Informatika) Kibernetna varnost v energetiki Máté Nemes (Mastercard) Supply chain risk – how well are you protected against third party risk?
Kosilo (1h)		
	1. sekcija predavanj	2. sekcija predavanja
14:45 – 16:45	Urh Srečnik (Abakus) Offline Backups - čemu in kako?	dr. Andrej Rakar Upravljanje tveganj dobavne verige
	Branko Miličević Največji izzivi varnosti oblčnih storitev	Matjaž Trunkelj Hibridne grožnje in zagotavljanje kibernetne odpornosti
	Siniša Kovač (Checkpoint) Uporaba tehnologija v svoj prid - automatisacija & prevention by CheckPoint	Boštjan Virant (Siemens) Zakaj OT okolja zahtevajo drugačen pristop k obvladovanju kibernetne varnosti in kaj to pomeni?
	Žiga Humar (Ourspace) Desetletje nadzora in vidljivosti z orodjem SIEM	Anton Galun Zaščita elektronskih sistemov vozil
	Boštjan Špehonja (GO-LIX) Digitalni prstni odtis - Kakšne sledi puščamo na internetu	Uroš Jelenc Informacijska varnost in e-Odpadki
	Grega Prešeren Močna gesla in ozaveščeni uporabniki zmanjšajo možnost za uspešen kibernetni napad	mag. Gorazd Praprotnik Kibernetna varnost - povezava med varnostjo sistema, udobjem in zasebnostjo uporabnika
17:00 – 18:00	Okrogla miza na temo kibernetne odpornosti powered by AmCham Ready 4D Future Committee	
"Smooth" zaključek konference		
Podpira Smart Com		