

# SZCZYT CYFROWY IGF POLSKA 2022

Lublin, 20 października 2022

Lubelskie Centrum Konferencyjne

## PROGRAM

9.00 - 9.30	<p><b>WYSTĄPIENIA OTWIERAJĄCE</b></p> <p>Janusz Cieszyński, Sekretarz Stanu, Pełnomocnik Rządu do Spraw Cyberbezpieczeństwa Jarosław Stawiarski, Marszałek Województwa Lubelskiego Wojciech Pawlak, Dyrektor NASK-PIB Patrycja Sass-Staniszevska, Rada Programowa IGF Polska; Prezes Zarządu, Izba Gospodarki Elektronicznej Krzysztof Żuk, Prezydent Miasta Lublin</p> <p><b>PROWADZĄCY</b></p> <p>Krzysztof Szubert, Przewodniczący Rady Programowej IGF Polska, Członek Rady Wysokiego Szczebla ds. Współpracy Cyfrowej ONZ IGF (KPRM) (sala S2) - streaming na YT</p>				AKTYWNOŚCI DLA MŁODZIEŻY (sale S7 C oraz S7 D)
9.30 - 10.20	<p><b>DEBATA</b></p> <p>Jak cyfryzacja może wspierać mikroprzedsiębiorców i startupy? (Związek Przedsiębiorców i Pracodawców we współpracy z KPRM) (sala S2) - streaming na YT</p>				
10.20-10.30	PRZERWA				
	<p><b>ŚCIEŻKA I: TECHNOLOGIE W SŁUŻBIE SPOŁECZEŃSTWU</b> (sala S7 A) - streaming na YT</p>	<p><b>ŚCIEŻKA II: CZŁOWIEK W INTERNECIE</b> (sala S7 B) - streaming na YT</p>	<p><b>ŚCIEŻKA III: FORUM LEGISLACJI CYFROWEJ</b> (sala S1) - streaming na YT</p>	<p><b>ŚCIEŻKA MŁODZIEŻOWA</b> (sala S8) - streaming na YT</p>	
10.30 - 11.10	Stop kradzieży głosu. Innowacyjne usługi biometrii głosowej w zastosowaniach komercyjnych. (BiometriQ Sp. z o.o.)	Deepfake i cyberodporność (EY Polska)	10.30 - 12.00 Wpływanie na unijne środowisko legislacyjne oraz budowanie skutecznych koalicji wspierających interesy polskiego przemysłu i nauki w Brukseli. (Business & Science Poland we współpracy z KPRM)	10.30 - 12.10 Młodzieżowy Szczyt Cyfrowy (Youth IGF Poland)	
11.10 - 11.20	PRZERWA				
11.20 - 12.00	Jak dzięki sztucznej inteligencji – gramatyce XXI wieku – podnieść jakość polskiej edukacji? (Ośrodek THINKTANK)	PARPverse: Enter the metaverse – jak człowiek odnajdzie się w nowym wirtualnym świecie? (Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości)			
12.00 - 12.10	PRZERWA			12.10 - 12.20 PRZERWA	
12.10 - 12.50	Gospodarka oparta na danych: jakie przynosi korzyści dla konsumentów i rozwoju społeczno-gospodarczego? (Visa Europe)	Fake newsy. Jak je rozpoznać i jak się przed nimi bronić? Zajęcia praktyczne z wykorzystaniem okulary. (Ośrodek Badań Zasobów Cyfrowych i Systemów Inteligentnych UMCS)	Czas na cyfrową gospodarkę (Fundacja digitalpoland)	12.20 - 13.10 Jak media społecznościowe kształtują postawy społeczne w czasach kryzysów, w szczególności pandemii koronawirusa i wojny w Ukrainie? (Fundacja Startup Poland)	
12.50 - 13.30	LUNCH (sala S5)				
13.30 - 14.10	Czy Mileniści i generacja Z zrewolucjonizują obszar zdrowia? Czy znajdą wsparcie w dojrzałych ekosystemach gospodarczych i klastrach? (Klaster Lubelska Medycyna)	Kompetencje przyszłości młodych: czy wciąż jesteśmy w ogniu Europy? (Związek Cyfrowa Polska - ZIPSEE)	Polska w cyberprzestrzeni - gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy? (Fundacja Warsaw Enterprise Institute)	Factchecking - dlaczego go potrzebujemy (Rada Dialogu z Młodym Pokoleniem)	
14.10 - 14.20	PRZERWA				
14.20 - 15.00	Kluczowe kompetencje cyfrowe w Polsce na przykładzie inteligentnych specjalizacji gospodarczych Miasta Lublin. (Urząd Miasta Lublin, Wydział Strategii i Przedsiębiorczości)	Rynek pracy i kompetencje zawodowe w erze transformacji cyfrowej (Stowarzyszenie Instytut Kościuszki)	Gospodarka elektroniczna bez barier. Polska cyfrowa. Pakiet zmian. (Izba Gospodarki Elektronicznej)	Sieć, a ekologia – jakie możemy podjąć kroki w celu redukcji emisji CO2 w wyniku używania Internetu? (Rada Dialogu z Młodym Pokoleniem)	
15.00 - 15.10	PRZERWA				
15.10 - 15.50	Technologia w służbie społeczeństwa, czy Polacy zostaną społeczeństwem 5.0, wspierając realizację celów SDG i polityk ESG? (Fundacja digitalpoland)	Liderki cyfrowego świata, czyli dlaczego branża technologiczna potrzebuje kobiet (Fundacja Warsaw Enterprise Institute)	Problem odpowiedzialności za błędy w oprogramowaniu na przykładzie IoT (Instytut Nauk Prawnych PAN)	Młoda Polska 4.0 (Związek Cyfrowa Polska - ZIPSEE)	
16:00-16:10	<p><b>WYSTĄPIENIE PODSUMOWUJĄCE IGF POLSKA 2022</b></p> <p>Krzysztof Szubert, Przewodniczący Rady Programowej IGF Polska, Członek Rady Wysokiego Szczebla ds. Współpracy Cyfrowej ONZ IGF (sala S2) - streaming na YT</p>				
16.10 - 17.00	PRZYJĘCIE KOKTAJLOWE (sala S2)				

8.30 - 15.00  
Warsztaty edukacyjno-informacyjne dla młodzieży szkolnej nt. bezpieczeństwa w sieci i programowania (2 bloki po 6 godzin)  
(NASK-PIB)

8.30-12:50  
oraz  
13:30-16:00

Całodzienna przerwa kawowa (sala S5)