

Konferencja Bezpieczeństwa Narodowego i Gospodarczego

Rynia, 19 – 20 października 2020 r.

Lp.	Czas	Temat	Prowadzący
19 października 2020 r. (poniedziałek)			
1.	do godz. 12 ⁰⁰	Przyjazd uczestników Kongresu.	
2.	12 ⁰⁰ – 12 ¹⁵	Otwarcie Konferencji, powitanie uczestników i zaproszonych gości, przedstawienie programu i przebiegu Konferencji.	Tadeusz Koczkowski Przewodniczący Komitetu Bezpieczeństwa Biznesu Krajowej Izby Gospodarczej
3.	12 ¹⁵ – 12 ³⁵	Aktualne wyzwania i uwarunkowania międzynarodowego i krajowego bezpieczeństwa.	dr Janusz Onyszkiewicz b. Minister Obrony Narodowej
4.	12 ³⁵ – 13 ⁰⁰	Polska wobec migracji XXI wieku, zagrożenia bezpieczeństwa, czy więcej korzyści gospodarczych?	dr Krzysztof Janik b. Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji
5.	13 ⁰⁰ – 13 ²⁰	Światowe trendy zagrożeń bezpieczeństwa gospodarczego w czasach pandemii.	Piotr Soroczyński b. Podsekretarz stanu w Ministerstwie Finansów, Dyrektor Biura, Krajowej Izby Gospodarczej
6.	13 ²⁰ – 13 ⁴⁰	Funkcjonowanie polskiej gospodarki w czasach i po pandemii.	Przemysław Ruchlicki Ekspert prawno - gospodarczy Krajowej Izby Gospodarczej
7.	13 ⁴⁰ – 14 ⁰⁰	Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa – bieżące problemy perspektywy i szanse oraz zagrożenia.	Adam Abramowicz Rzecznik Małych i Średnich Przedsiębiorstw
8.	14 ⁰⁰ – 14 ⁴⁵	Przerwa obiadowa	
9.	14 ⁴⁵ – 15 ⁰⁵	Badania nad rozwojem nowoczesnych technologii dla potrzeb bezpieczeństwa gospodarczego kraju i gospodarki narodowej.	prof. dr hab. inż. Aleksander Nawrat b. Zastępca Dyrektora Narodowego Centrum Badań i Rozwoju
10.	15 ⁰⁵ – 15 ³⁰	Baśń o strasliwym smoku, czyli bezpieczeństwo 5G.	Rafał Jaczyński Dyrektor ds. Cyberbezpieczeństwa w Huawei
11.	15 ³⁰ – 15 ⁵⁵	Nowoczesne rozwiązania i technologie (Przemysł 4.0 i 5G) wspierające bezpieczeństwo narodowe na przykładzie możliwości Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG.	prof. dr inż. Artur Kozłowski Dyrektor Sieci Badawczej Łukasiewicz-Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG
12.	15 ⁵⁵ – 16 ²⁰	Krajowy Plan Zarządzania Kryzysowego i Narodowy Program Ochrony Infrastruktury Krytycznej – w realiach pandemii.	płk prof. Ryszard Jakubczak Ekspert parlamentarny, autor prac naukowo badawczych bezpieczeństwa narodowego
13.	16 ²⁰ – 16 ⁴⁵	Wojna w cyberprzestrzeni - jej reperkusje dla bezpieczeństwa narodowego i gospodarczego kraju. Budowanie świadomości bezpieczeństwa cybernetycznego.	dr Krzysztof Gawkowski Poseł RP, członek Komisji Cyfryzacji i Nowych Technologii
14.	16 ⁴⁵ – 17 ⁰⁰	Przerwa kawowa	
DEBATY EKSPERTÓW			
15.	17 ⁰⁰ – 18 ²⁰	Panel specjalny: Bezpieczeństwo epidemiologiczne. Świat i Polska w czasach pandemii, życie na nowo? Moderator: red. Anita Czupryn <i>prof. Agnieszka Dobrzyń, Beata Drzazga, prof. Jarosław Pinkas, dr Marek Posobkiewicz, dr Andrzej Sośnierz, prof. Krzysztof Simon, prof. Robert Flisiak</i>	
16.	18 ²⁰ – 19 ⁴⁰	Debata ekspertów „Aktualne wyzwania i zagrożenia bezpieczeństwa narodowego i gospodarczego”. Moderator: dr Krzysztof Janik Uczestnicy: dr Janusz Onyszkiewicz, Andrzej Lewiński, prof. Aleksander Nawrat, Piotr Niemczyk, Piotr Soroczyński, prof. Artur Kozłowski, Janusz Piechociński	
17.	20 ⁰⁰	Uroczysta kolacja	

20 października 2020 r. (wtorek)
Moderator: prof. nadzw. dr hab. Robert Socha – Akademia WSB

1.	07 ³⁰ – 09 ⁰⁰	Śniadanie	
PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA MAJĄCE NA CELU PODNIESIENIE POZIOMU BEZPIECZEŃSTWA W FIRMIE			
2.	09 ⁰⁰ – 09 ²⁵	Wiedza i informacja w zarządzaniu bezpieczeństwem gospodarczym państwa.	prof. nadzw. dr hab. Robert Socha Dyrektor Centrum Badań nad Bezpieczeństwem Transgranicznym Akademii WSB
3.	09 ²⁵ – 09 ⁵⁰	Biały wywiad i wroga penetracja zagraniczna gospodarki narodowej. Legalne i nielegalne stosowanie technik operacyjnych (np. podsłuchy) w tym „Pegasus” i inne.	Piotr Niemczyk b. Oficer Urzędu Ochrony Państwa, wieloletni ekspert Sejmowej Komisji ds. Służb Specjalnych, b. Wiceminister Gospodarki
4.	09 ⁵⁰ – 10 ¹⁵	Czy warto mieć krajowy, niezależny system oceny cyberbezpieczeństwa? Pierwsze laboratorium oceny cyberbezpieczeństwa w Polsce w IL – PIB.	dr inż. Piotr Krawiec Kierownik techniczny w Laboratorium Oceny Bezpieczeństwa Instytutu Łączności- Państwowego Instytutu Badawczego
5.	10 ¹⁵ – 10 ³⁵	Obszary, obiekty, urządzenia podlegające obowiązkowej ochronie. Zarządzanie ich bezpieczeństwem.	Maciej Jędrzejewski Ekspert PKN działający w KT 182 ds. Ochrony Informacji w Systemach Teleinformatycznych oraz KT 306 ds. Bezpieczeństwa Powszechnego i Ochrony Ludności
6.	10 ³⁵ – 10 ⁵⁰	Jak skutecznie zarządzać organizacją w dobie kryzysu?	dr inż. Joanna Jasińska Dyrektor Centrum Certyfikacji Jakości
7.	10 ⁵⁰ – 11 ⁰⁵	Przerwa kawowa	
8.	11 ⁰⁵ – 11 ³⁰	Czy polski „Lockdown” dał początek chaosu społeczno – gospodarczego i jak sobie z tym poradziliśmy?	Piotr Słupczyński Pełnomocnik Prezesa Zarządu ds. Ochrony Informacji Niejawnych Prochem S.A.
9.	11 ³⁰ – 11 ⁵⁵	Techniki hakerskie w informatyce śledczej.	Krzysztof Bińkowski Ekspert informatyki śledczej, Net Computer
10.	11 ⁵⁵ – 12 ²⁰	Co odsonił, a co przykrył COVID-19. Czy służba zdrowia służy naszemu zdrowiu?	red. Anita Czupryn Publicystka dziennika „Polska The Times”, autorka książki „Jeszcze końca nie widać”
11.	12 ²⁰ – 12 ⁴⁵	Ochrona danych osobowych i prywatności w cyfrowym świecie.	dr Jowita Sobczak Ekspert ds. ochrony danych osobowych
12.	12 ⁴⁵ – 13 ⁰⁰	Przerwa kawowa	
13.	13 ⁰⁰ – 13 ²⁵	Wyzwania sztucznej inteligencji na dziś i na jutro.	mec. Andrzej Lewiński Prezes Fundacji im. Józefa Wybickiego, b. Zastępca GIODO
14.	13 ²⁵ – 13 ⁵⁰	Big Date - czy potrafimy wykorzystać w praktyce potencjał danych?	Maciej Jędrzejewski
15.	13 ⁵⁰ – 14 ¹⁵	Cyberterrorizm, a operatorzy usług kluczowych i dostawcy usług cyfrowych.	Krzysztof Bińkowski
16.	14 ¹⁵ – 14 ⁴⁰	BlockChain jako nowe technologie dla bezpieczeństwa.	dr inż. Janusz Jabłoński Adiunkt na Uniwersytecie Zielonogórskim, b. Członek Rady do Spraw Cyfryzacji
17.	14 ⁴⁰ – 15 ⁰⁰	Podsumowanie i zakończenie Konferencji.	
18.	15 ⁰⁰ – 15 ⁴⁵	Obiad	
19.	15 ⁴⁵ – 16 ⁰⁰	Wyjazd z hotelu.	