

# Konferencja Bezpieczeństwa Narodowego i Gospodarczego

Rynia, 19 – 20 października 2020 r.

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

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

1.	07 <sup>30</sup> – 09 <sup>00</sup>	Śniadanie	
PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA MAJĄCE NA CELU PODNIESIENIE POZIOMU BEZPIECZEŃSTWA W FIRMIE			
2.	09 <sup>00</sup> – 09 <sup>25</sup>	Wiedza i informacja w zarządzaniu bezpieczeństwem gospodarczym państwa.	prof. nadzw. dr hab. Robert Socha Dyrektor Centrum Badań nad Bezpieczeństwem Transgranicznym Akademii WSB
3.	09 <sup>25</sup> – 09 <sup>50</sup>	Biały wywiad i wroga penetracja zagraniczna gospodarki narodowej. Legalne i nielegalne stosowanie technik operacyjnych (np. podsłuchy) w tym „Pegasus” i inne.	gen. bryg. Paweł Pruszyński b. Zastępca szefa Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego
4.	09 <sup>50</sup> – 10 <sup>15</sup>	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 <sup>15</sup> – 10 <sup>35</sup>	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 <sup>35</sup> – 10 <sup>50</sup>	Jak skutecznie zarządzać organizacją w dobie kryzysu?	dr inż. Joanna Jasińska Dyrektor Centrum Certyfikacji Jakości
7.	10 <sup>50</sup> – 11 <sup>05</sup>	Przerwa kawowa	
8.	11 <sup>05</sup> – 11 <sup>30</sup>	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 <sup>30</sup> – 11 <sup>55</sup>	Techniki hakerskie w informatyce śledczej.	Krzysztof Bińkowski Ekspert informatyki śledczej, Net Computer
10.	11 <sup>55</sup> – 12 <sup>20</sup>	Praktyczne doświadczenia związane z ochroną tajemnic przedsiębiorstwa w kontekście prawa konkurencji i prawa ochrony konsumentów.	dr Małgorzata Krasnodębska-Tomkiel b. Prezes UOKiK Kancelaria prawna Hansberry Tomkiel
11.	12 <sup>20</sup> – 12 <sup>45</sup>	Ochrona danych osobowych i prywatności w cyfrowym świecie.	dr Jowita Sobczak Ekspert ds. ochrony danych osobowych
12.	12 <sup>45</sup> – 13 <sup>00</sup>	Przerwa kawowa	
13.	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>25</sup>	Wyzwania sztucznej inteligencji na dziś i na jutro.	mec. Andrzej Lewiński Prezes Fundacji im. Józefa Wybickiego, b. Zastępca GİODO
14.	13 <sup>25</sup> – 13 <sup>50</sup>	Big Date - czy potrafimy wykorzystać w praktyce potencjał danych?	Maciej Jędrzejewski
15.	13 <sup>50</sup> – 14 <sup>15</sup>	Cyberterrorysta, a operatorzy usług kluczowych i dostawcy usług cyfrowych.	Krzysztof Bińkowski
16.	14 <sup>15</sup> – 14 <sup>40</sup>	BlockChain jako nowe technologie dla bezpieczeństwa.	dr inż. Janusz Jabłoński Adiunkt na Uniwersytecie Zielonogórskim, b. Członek Rady do Spraw Cyfryzacji
17.	14 <sup>40</sup> – 15 <sup>00</sup>	Podsumowanie i zakończenie Konferencji.	
18.	15 <sup>00</sup> – 15 <sup>45</sup>	Obiad	
19.	15 <sup>45</sup> – 16 <sup>00</sup>	Wyjazd z hotelu.	