

**Dzień informacyjny
(wydarzenie towarzyszące konferencji)**

Wtorek 10 maja 2016 rok

Dzień Informacyjny w obszarze „Bezpieczne Społeczeństwa” Programu Horyzont 2020.

10.30 - 11.25	Rejestracja, powitalna kawa
11.25 - 11.40	Otwarcie Dnia informacyjnego, wprowadzenie do tematyki: <ul style="list-style-type: none">• Prof. dr hab. inż. Tadeusz Burczyński – Dyrektor Instytutu Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk• Sebastian Serwiak – Zastępca Dyrektora Krajowego Punktu Kontaktowego• Rashel Talukder – Polska Platforma Bezpieczeństwa Wewnętrznego• Renata Rycerz – Koordynator obszaru „Bezpieczne Społeczeństwa”, Program Ramowy H2020
11.40 - 12.40	Prezentacja tematów konkursów ogłoszonych w Programie Pracy na lata 2016-2017 w obszarze „Bezpieczne Społeczeństwa”, Program Horyzont 2020 – część I: <ol style="list-style-type: none">1. Ochrona infrastruktury krytycznej.2. Ochrona i bezpieczeństwo społeczeństwa.3. Walka z przestępczością i terroryzmem. <ul style="list-style-type: none">• Alberto Pietro Contaretti – Programme Officer for EU Policies, DG Migration and Home Affairs, Innovation and Industry for Security, European Commission
12.40 - 13.00	Przerwa kawowa
13.00 - 14.00	Prezentacja tematów konkursów ogłoszonych w Programie Pracy na lata 2016-2017 w obszarze „Bezpieczne Społeczeństwa”, Program Horyzont 2020 – część II: <ol style="list-style-type: none">1. Bezpieczeństwo granic i bezpieczeństwo zewnętrzne.2. Cyberbezpieczeństwo.3. Kwestie ogólne.4. Instrumenty MŚP. <ul style="list-style-type: none">• Paolo Salieri – Principal Policy Officer, Innovation and Industry for Security, DG Migration and Home Affairs, European Commission
14.00 - 15.00	Lunch
15.00 - 15.45	Uwarunkowania formalne, prawne i finansowe, Program Horyzont 2020: <ol style="list-style-type: none">1. Zasady uczestnictwa w Horyzoncie 2020.2. Procedura oceny wniosków – uwagi praktyczne.3. Ocena etyczna/ocena procedur bezpieczeństwa. <ul style="list-style-type: none">• Agnieszka Marciniak – Research Programme Officer, Research Executive Agency, European Commission SEREN3 - działania Europejskiej Sieci Krajowych Punktów Kontaktowych w obszarze Bezpieczne Społeczeństwa. <ul style="list-style-type: none">• Piotr Świerczyński – Krajowy Punkt Kontaktowy
15.45 - 16.00	Podsumowanie i zakończenie

<p>Dzień 1 konferencji</p> <p>Środa 11 maja 2016 rok</p> <p><i>Problematyka prac B+R w obszarze bezpieczeństwa na poziomie UE - wymiana międzynarodowych doświadczeń.</i></p>	
9.00 - 10.00	Rejestracja
10.00 -10.15	<p>Otwarcie sesji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prof. zw. dr hab. Arkadiusz Letkiewicz – Koordynator ds. realizacji projektów Polskiej Platformy Bezpieczeństwa Wewnętrzznego • Sebastian Serwiak – Zastępca Dyrektora Krajowego Punktu Kontaktowego <p>Wystąpienia Gości Honorowych</p>
10.15 -11.30	<p>Nowy model realizacji prac badawczo-rozwojowych w Programie Horyzont 2020*:</p> <p>Prezentowanie zasad działania programów POV/PCP/PPI (30 min).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przedoperacyjna Walidacja – <i>Pre-Operational Validation (POV)</i>. 2. Przedkomercyjne Zamówienia Publiczne – <i>Pre-commercial procurement (PCP)</i>. 3. Zamówienia Publiczne na Innowacyjne Rozwiązania – <i>Public procurement of innovative solutions (PPI)</i>. <p>Przykłady realizacji projektów finansowanych w ramach POV/PCP/PPI w ramach H2020, modele współpracy (15 min).</p> <p>Omówienie aktualnych konkursów ogłoszonych w ramach PCP/PPI w obszarze bezpieczeństwa w ramach H2020 (15 min).</p> <p>Dyskusja</p> <p><i>*część prowadzona przez przedstawicieli z Komisji Europejskiej i Agencji Wykonawczej ds. Badań Naukowych (REA)</i></p>
11.30 -12.00	Przerwa kawowa
12.00 -13.30	Program Pracy na lata 2016-2017 w obszarze „Bezpieczne Społeczeństwa” - prezentacje wybranych tematów przez potencjalnych koordynatorów, networking.
13.30 -14.30	Lunch
14.30 -16.00	<p>Międzynarodowe doświadczenia w realizacji projektów B+R w obszarze bezpieczeństwa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rola użytkowników końcowych. <ul style="list-style-type: none"> • Andrew Stainforth – <i>Detective Inspector, Head of West Yorkshire for Innovation, West Yorkshire Police, Wielka Brytania</i> • Patrick Padding – <i>Core Group Leader of European Network of Law Enforcement Technology Services (ENLETS), Holandia</i>

	<p>2. Modele finansowania badań w obszarze bezpieczeństwa w państwach UE. Prawa własności intelektualnej do efektów prac B+R.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Shaun Mallinson – <i>Partnerships and Funding Coordinator, Centre for Applied Science and Technology Home Office Science (CAST), Wielka Brytania</i> • Rashel Talukder – <i>Polska Platforma Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Polska</i> • Dr. Georgios Kioumourtzis – <i>Center for Security Studies (KEMEA), Ministry of Interior and Administrative Reconstruction, Grecja</i> • Inni
16.00 –16.20	<p>Bankowe Centrum Cyberbezpieczeństwa <i>dr Mieczysław Groszek – Wiceprezes Związku Banków Polskich</i></p>
16.20 –16.30	<p>Podpisanie porozumienia o współpracy pomiędzy PPBW a ENLETS Podsumowanie i zakończenie sesji</p>
16:45 –17:30	<p>Jak efekty prac B+R mogą wspierać działania w obszarach wywiadu kryminalnego i informatyki śledczej? - Studium przypadku, demonstracja wybranych technologii <i>dr hab. inż. Marek Kisiel-Dorohinicki Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie</i></p>
18.00 –23.00	<p>Uroczysta kolacja – Loża Platynowa Stadionu Narodowego</p>

<p>Dzień 2 konferencji</p> <p>Czwartek 12 maja 2016 rok</p> <p><i>Prawo do prywatności a konieczność inwigilacji - dyskusja na temat zachowania równowagi.</i></p> <p><i>Prezentacja polskich projektów B+R z obszaru bezpieczeństwa - aspekty technologiczne, prawne, organizacyjne, wdrożeniowe.</i></p>	
9.00- 10.00	Rejestracja
10.00 -10.15	<p>Uroczyste otwarcie sesji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prof. zw. dr hab. Emil W. Pływaczewski – Koordynator Główny Polskiej Platformy Bezpieczeństwa Wewnętrzznego <p>Wystąpienia Gości Honorowych</p>
10.15 -12.15	<p>Dyskusja poświęcona próbie odpowiedzi na pytanie: czy możliwe jest zachowanie równowagi pomiędzy prawem do prywatności a koniecznością inwigilacji?</p> <p>Wstęp do dyskusji <i>Prof. zw. dr hab. Lech Paprzycki – Prezes Sądu Najwyższego kierujący Izłą Karną</i></p> <p><i>Wystąpienia uczestników konferencji (2-4 minutowe w formie dyskusji).</i></p> <p>Wystąpienia Gości Honorowych</p> <p>Wykorzystanie monitoringu wizyjnego w wykrywaniu i zwalczaniu przestępczości i terroryzmu, studium przypadku Paryża po ataku na redakcję Charlie Hebdo - TELESTE VIDEO NETWORK / SATLAN</p>
12:15 -12.45	Przerwa kawowo - kanapkowa
12:45 -14.15	<p>Prezentacje efektów wybranych projektów B+R z obszaru bezpieczeństwa i obronności - część I: <i>*prezentacje, demonstracje 12-15 minutowe</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Wybrane zastosowania technologii multimedialnej do celów wykrywania i lokalizacji obiektów i zdarzeń – <i>prof. dr hab. inż. Andrzej Czyżewski, Politechnika Gdańska</i> • System informacyjno-analityczny wspomagający planowanie działań Biura Ochrony Rządu – <i>dr hab. inż. Marek Kisiel-Dorohinicki, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie</i> • Wirtualny system doskonalenia taktyki działań interwencyjnych służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo i treningu strzeleckiego – <i>podinsp. dr Grzegorz Gudzbeler, Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie</i> • Opracowanie systemowych rozwiązań wspomagających zabezpieczenie miejsca zdarzenia i proces wykrywczy na podstawie materiału dowodowego utrwalonego za pomocą technik skaningu laserowego oraz satelitarnych technik pomiarowych – <i>prof. dr hab. inż. Tadeusz Wiczorek, Politechnika Śląska</i>

	<ul style="list-style-type: none"> • Nowa jakość edukacji – bezpieczeństwo wewnętrzne – <i>dr Robert Netczuk, Uniwersytet Śląski w Katowicach</i> • Projekt ustawy o czynnościach operacyjno-rozpoznawczych – stan obecny i perspektywy – <i>przedstawiciel środowiska prawniczego</i>
14.15– 14.45	Przerwa kawowa
14.45– 15.30	<p>Wystąpienia zaproszonych Gości: *15-minutowe prezentacje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cyberbezpieczeństwo RP – wyzwania i zagrożenia – <i>dr Joanna Świątkowska, Dyrektor Programowy CYBERSEC, Instytut Kościuszki, Członek Zespołu ds. bezpieczeństwa cyberprzestrzeni Biura Bezpieczeństwa Narodowego</i> • Pion do walki z cyberprzestępczością Biura Kryminalnego Komendy Głównej Policji. Historia i wyzwania – <i>mł. insp. Marcin Golizda-Bliziński, Naczelnik Wydziału do walki z Cyberprzestępczością, Biuro Kryminalne, Komenda Główna Policji</i> • Innowacje wzmacniające system ochrony i bezpieczeństwa granic RP – <i>gen. bryg. rez. pilot Dariusz Wroński, Ekspert Narodowego Centrum Studiów Strategicznych</i>
15.30 –16.45	<p>Prezentacje wybranych projektów B+R z obszaru bezpieczeństwa i obronności – część II: * prezentacje, demonstracje 12-15 minutowe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wzbogacanie danych AIS i wykrywanie potencjalnych zagrożeń dla bezpieczeństwa morskiego na przykładzie projektu SIMMO – <i>prof. dr hab. Witold Abramowicz, mgr Milena Stróżyna, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu</i> • Infrastruktura i urządzenia oraz procedury techniczno-prawne związane z zabezpieczeniem i przechowywaniem tzw. trudnych dowodów procesowych – <i>mł. insp. dr hab. Janusz Bryk, Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie</i> • Zaawansowany system automatycznego rozpoznawania i przetwarzania mowy polskiej na tekst, dedykowany dla służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo państwa – <i>dr inż. Ewa Kuśmierk, Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe</i> • Zestaw opatrunkowy zabezpieczający urazy powstałe w trakcie pełnienia obowiązków służbowych przez służby mundurowe – <i>insp. dr Danuta Bukowiecka, Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie</i> • Indywidualizacja konstrukcji wielofunkcyjnych kamizelek balistycznych skrytego noszenia – <i>mgr inż. Grażyna Grabowska, Instytut Technologii Bezpieczeństwa MORATEX</i>
16.45	Podsumowanie konferencji

HONOROWY PATRONAT:



ORGANIZATORZY:



PARTNERZY:



PATRONAT MEDIALNY:

