

Dzień z Horyzontem 2020

Warszawa, 8 października 2019 r.

Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii
Politechniki Warszawskiej

ul. Rektorska 4

9.00 – 9.45 09.45 – 10.00	Rejestracja z kawą powitalną Otwarcie spotkania <i>Prof. dr hab. inż. Jan Szmidt, Rektor Politechniki Warszawskiej</i> <i>Prof. dr hab. Wojciech Maksymowicz, Sekretarz Stanu, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (tbc.)</i> <i>Dr inż. Zygmunt Krasieński, Dyrektor KPK PB UE</i>
10.00 – 11.30	Historie sukcesów. Horyzont 2020 – dlaczego warto? <ul style="list-style-type: none"> • <i>Prof. dr hab. inż. Jarosław Bosy – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu</i> • <i>Piotr Dymarski - Mostostal</i> • <i>UM Sosnowiec, projekt ClairCity</i> • <i>Adam Piotrowski - Vigo System</i> • <i>Mateusz Gaczyński – Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego</i> • <i>Krzysztof Nalepa – Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce (tbc)</i>
11.30 – 12.15	Konkursy w Horyzoncie 2020 - wprowadzenie <ul style="list-style-type: none"> • <i>Wiodąca pozycja w przemyśle (LEIT) i Wyzwania społeczne (SC)</i> • <i>Europejska Rada ds. Innowacji (EIC)</i> • <i>Granty Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC)</i> • <i>Działania Marii Skłodowskiej-Curie</i> • <i>Euraxess</i> • <i>Spreading Excellence and Widening Participation</i>
12.15 – 12.45	Przerwa na kawę
12.45 – 13.45	Horyzont 2020 – tematyczne sesje równoległe (część 1)

	aula 1	aula 2	sala 4.04	sala 4.05
12.45 – 13.05	Zdrowie/ Innovative Medicine Initiative (IMI)	EIC – Accelerator i Pathfinder	Transport	Nanotechnologie, zaawansowane materiały i systemy produkcji i przetwarzania, biotechnologia
13.05 – 13.25	Bezpieczeństwo żywnościowe		Energia	Technologie informacyjne i komunikacyjne
13.25 – 13.45	Środowisko	European Research Council (ERC)	Europa w zmieniającym się świecie	Przestrzeń kosmiczna

13.45 – 14.30	Obiad
14.30 – 15.30	Horyzont 2020 – tematyczne sesje równoległe (część 2)

	aula 1	aula 2	sala 4.04	sala 4.05
14.30 – 14.50	Zdrowie/ Innovative Medicine Initiative (IMI)	Marie Skłodowska-Curie Actions	Transport	Nanotechnologie, zaawansowane materiały i systemy produkcji i



				przetwarzania, biotechnologia
14.50 – 15.10	Bezpieczeństwo żywnościowe	Infrastruktury	Energia	Technologie informacyjne i komunikacyjne
15.10 – 15.30	Środowisko	Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa	Europa w zmieniającym się świecie	Bezpieczne społeczeństwa

14.30 – 16.30 **Konsultacje indywidualne - EIC**

15.30 – 16.30 **Konsultacje indywidualne – ERC, MSCA, Wyzwania Społeczne, Wiodąca Pozycja w Przemysle**
