

AGENDA DPH+ 2022

Czwartek 02.06.2022					
Godzina	Pozycja	Temat wystąpienia	Firma	Prelegenci	Kontakt
9.30 - 10.00	Uroczyste otwarcie Drone Power Hakaton Plus				
	9.30 - 9.40 Dyrektor PCSS	Powitanie gości i uczestników. Prezentacja ogólna organizatora Drone Power Hakaton Plus	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Krzysztof Kurowski	Scena główna p. 5
	9.40 - 9.50 Pełnomocnik MI ds BSP	Prezentacja roli Drone Power Hakaton Plus w przyszłym projekcie dla Sieci Polygonów Technologii Autonomicznych w Kąkolewie	Ministerstwo Infrastruktury	Dariusz Werschner	Scena główna p. 5
	9.50 - 10.00 Koordynator projektu	Prezentacja założeń i celów Drone Power Hakaton Plus	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Mirosław Nawrocki	Scena główna p. 5
10.00 - 11.00	Prezentacja wyzwań przez Partnerów				
	10.00 - 10.20 ENEA Wyzwanie 1	Automatyzacja predykcji awarii w sieci energetycznej	ENEA	Krzysztof Hajdrowski	Scena główna p. 5
	10.20 - 10.40 ENEA Wyzwanie 2	Automatyzacja procesu paszportyzacji na powietrznej linii energetycznej	ENEA	Jarosław Ziobrowski	Scena główna p. 5
	10.40 - 11.00 Miasto Poznań	Automatyzacja oceny prawdopodobieństwa występowania wiatrołomów zagrażających infrastrukturze miejskiej	Miasto Poznań	Edyta Rosłon-Szeryńska Łukasz Polakowski Jarosław Zawadzki	Scena główna p. 5
11.00	Start hakatonu				
11.00 - 11.30	In-processing uczestników	Prezentacja zasad oceny zespołów	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Karol Juszczyk	Scena pawilon 10
11.30 - 14.00	Praca zespołów				Antresola pawilon 5
14.00 - 15.00	Przerwa obiadowa				Antresola pawilon 5
15.00 - 18.00	Praca zespołów				Antresola pawilon 5
18.00 - 20.00	Networking		Klaster Transportu Autonomicznego i Usług Przyszłości/ PCSS/ Partnerzy	Jakub Jankowski	Scena pawilon 10
20.00 - 9.00 rano	Praca zespołów				Antresola pawilon 5
Piątek 03.06.2022					
Godzina					
9.00 - 9.30	Przekazanie "onepager" z prac zespołów do jury				Scena pawilon 10
9.30 - 9.35	Otwarcie II dnia hakatonu		Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Mateusz Lasota	Scena główna p. 5
9.35 - 9.50	Wystąpienia Partnera	Prezentacja narzędzi wsparcia innowacyjnych przedsiębiorców	Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości	Jacek Bukowicki	Scena główna p. 5

9.50 - 10.05	Wystąpienie Partnera	Prezentacja Klastar Transportu Autonomicznego i Usług Przyszłości	Klaster Transportu Autonomicznego i Usług Przyszłości	Bożena Lublińska - Kasprzak	Scena główna p. 5
10.05 - 10.10	Zapowiedź prezentacji zespołów		Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Mateusz Lasota	Scena główna p. 5
10.10 - 13.00	Prezentacje zespołów*				Scena główna p. 5
13.00 - 14.00	Prezentacje Partnerów / (Obrady Jury)				
	13.00 - 13.20	AeroSpace Lab - Kąkolewo	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Mirosław NAWROCKI	Scena główna p. 5
	13.20 - 13.40	Space Robots Testing Facility - Kąkolewo	Politechnika Poznańska	Krzysztof WALAS	Scena główna p. 5
	13.40 - 14.00	ENEA Innowacje - prezentacja	ENEA Innowacje	?	Scena główna p. 5
14.00 - 14.30	Ogłoszenie wyników	Podsumowanie wniosków Jury i ceremonia wręczenia nagród	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Karol Juszczyk Mirosław Nawrocki	Scena główna p. 5
14.30 - 15.00	Zamknięcie hakatonu	Podsumowanie i zaproszenie na kolejny etap Drone Power Hakaton Plus	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe	Krzysztof Kurowski	Scena główna p. 5
15.00 - 16.00	Obiad				Antresona pawilon 5

*Czas prezentacji zespołów może ulec zmianie w zależności od ilości zespołów.