

CONFERENCE SCHEDULE

	track 1	track 2	track 3
14.30-15.15	Junior Panel: Paweł Łukaszuk, Przemysław Stanisław, Maciej Korsan	Rafał Tabis-Maven — Java application build system	Grzegorz Piwowarek — Purely Dysfunctional Data Structures
15.25-16.10	Dr Przemysław Chmielecki — Security of Public Cloud. A University example	Sebastian Grodzicki — Profiling PHP	Maciek Korsan — piwnica.js
16.20-17.05	Przemysław Stanisław — Biznes i Sales w IT — czy podejście Agile też tu zadziała?	TBA	Kamil Szymański — Example Mapping in practice [workshop]
17.15-18.00	Maciej Mortek — Jak efektywnie pracować w domu lub podczas podróży w modelu pracy zdalnej	Justyna Kubisztal — Crash course Python'a, czyli jak zamienić pomysł w kod	Adam Kostrzewa, & Mateusz Andrzejewski — Start-up funding — what can BGK do to help you?
18.10-18.55	Karolina Bolesta — Make the most of data whisper in everyday life using AI	Jan Zygmuntowski — #CoopTech: Designing a fair digital platform	Dominik Przybysz — Ports and Adapters
19.05-19.50	TBA	Łukasz Łuczak — Chain of tools - how to be a lazy developer	Michał Michalczuk — Node.js streams 101 — czyli co warto wiedzieć o streamach nawet jeśli nie piszesz na co dzień w Node.js
20.00-20.45	Konrad Szatan — Journey through real time data distribution with Kafka pipelines	Piotr Godowski — Our Cloud app is secure — are you sure?	Tomasz Zdzikot-Cyber. mil.pl — bronimy polską cyberprzestrzeń
20.55-21.40	Maja Mściwujewska — Make your customer happy with your project. Customer Experience design in practice	Dominik Przywara — Schrödinger's position — superposition! (60min)	Paweł Łukaszuk — lets get more functional
21.50-22.35	Nikos Rzewucki — Make your life easier with Microsoft Office add-ins	Rafał Stępień — Blockchain — po co i dla kogo?	Paweł Konior — UX/UI dla frontend developerów.
22.45-23.30	Przemysław Błasiak — Day of a Sales Engineer at a tech startup	Maciej Przepióra — The need for speed. What is GraalVM and how can it help you?	Wojciech Pilszak & Edward Szczypka — Wykorzystanie stylometrii i uczenia maszynowego w informatyce śledczej do identyfikacji sprawców przestępstw

*Schedule as of September 4th. Subject to change. Double-check with HackYeah website