

Copernicus Hero

Już 8 listopada w Lublinie rozpocznie się cykl Copernicus Hackathon. Kolejne jednodniowe hackathony odbędą się w Krakowie i Warszawie a 17 listopada będzie miał miejsce ogólnopolski finał.

Jeśli interesują Cię nowe technologie i od dziecka marzysz o kosmicznych podróżach – hackathon jest dla Ciebie! Nie musisz być kosmicznym ekspertem, najważniejsza jest ciekawość wszechświata, otwarty umysł i motywacja, aby się rozwijać w nowych dziedzinach.

- dowiesz się jakie są narzędzia służące analizie zobrazowania satelitarnego;
- zobaczysz ich praktyczne zastosowanie;
- poznasz metodę Design Thinking i będziesz miał szansę rozwiązania realnego problemu naszego regionu.

Hackathon będzie podzielony na dwie fazy: warsztatową, którą poprowadzą eksperci z Earth Observation z Astri Polska i Instytutu Geodezji i Kartografii oraz projektową, podczas której zadaniem zespołów będzie opracowanie pomysłu biznesowego dla wybranego zagadnienia, wraz z planem na techniczną realizację rozwiązania. Część tę poprzedzą wystąpienia gości z Komisji Europejskiej. W części projektowej zespoły będą wspierane przez ekspertów biznesowych, technicznych oraz moderatorów design thinking. Jury wyłoni jeden zespół, który weźmie udział w finale 17 listopada w Warszawie. Zwycięzcy zyskają możliwość udziału w specjalnym programie akceleracyjnym Copernicus, możliwość promocji swojego rozwiązania i wsparcie ekspertów..

W rywalizacji mogą wziąć udział 2-5 osobowe zespoły zarówno ze środowisk akademickich, jak i biznesowych. Nie trzeba jednak mieć zespołu czy pomysłu w dniu rejestracji. Grupy będą mogły tworzyć się również podczas hackathonu wokół określonych misji, które są powiązane z Regionalnymi Inteligentnymi Specjalizacjami. Można rejestrować się przez stronę projektu (<http://copernicus-hackathon.pl/index.php/registration/>) **do 4 listopada.**

Terminy i tematyka:

Lublin – 8.11.2018, zaczynamy od 8:00.

Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego

ul. Artura Grottgera 4, 20-029 Lublin

Kraków – 9.11.2018

Warszawa – 10.11.2018

Finał: Warszawa – 17.11.2018

Rejestracja oraz szczegółowy opis Copernicus Hackathon (<http://copernicus-hackathon.pl/>) potrwa do 4 listopada.