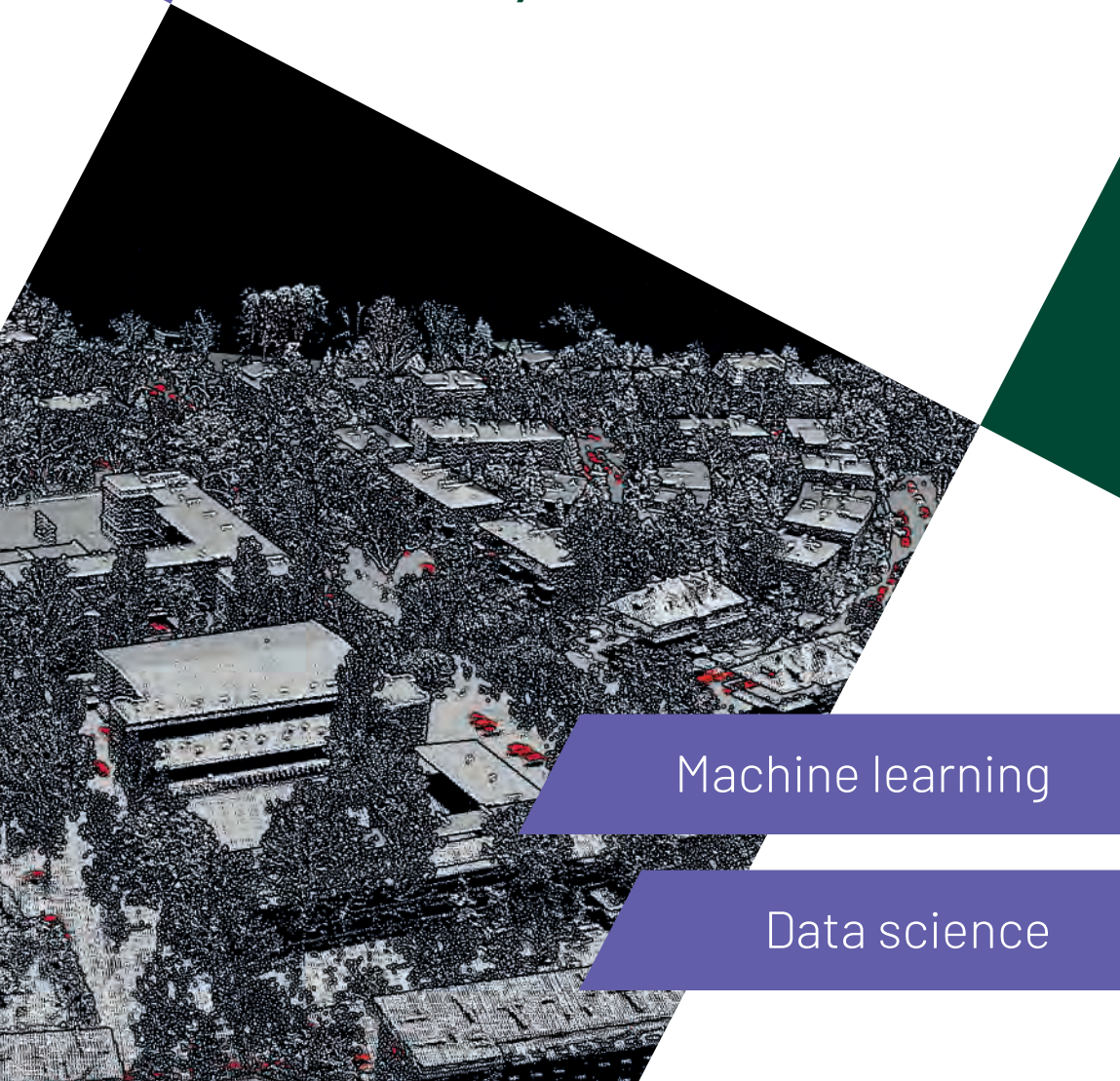


LAB / pegieka



Machine learning

Data science



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego





odwiedź nas na:

lab.opegieka.pl

lub napisz:

lab@opegieka.pl

LAB/opegieka

Usługi

- / Automatyzacja przetwarzania danych GIS, baz danych GESUT, BDOT, baz topograficznych
- / Dedykowane procesy z wykorzystaniem środowiska FME
- / Opracowanie i wdrażanie modeli uczenia maszynowego z wykorzystaniem zobrazowań lotniczych i danych LiDAR
- / Systemy obsługi szkód ubezpieczeniowych
- / Realizacja prac badawczych z zakresu GEO AI, GIS i Teledetekcji
- / Szkolenia z zakresu geoinformacji i teledetekcji

Mocne strony

- / Codzienne wykorzystywanie algorytmów machine learning
- / Dostęp do ogromnej ilości danych, wykorzystywanych do badań
- / Komercjalizacja wyników badań naukowych

Technologie



Data science:

Tensorflow i Keras
Python
FME
Deep learning



Infrastruktura IT:

Polyaxon
Kubernetes
Klastry obliczeniowe GPU