

Kierunek studiów: ANALIZA DANYCH

Studia stacjonarne II stopnia

od roku: 2020/2021

Przykładowe przedmioty z grup:

ML: Uczenie maszynowe, Deep Learning

HD: Hurtownie danych, Data Warehouse

ZA: Badania operacyjne, Geostatystyka, Biostatystyka

PF: Przetwarzanie języka naturalnego, Metody wydobywania cech z obrazów

IN: Sztuczna inteligencja, Teoria automatów i języków formalnych

HS: Dylematy XXI wieku, Prawo pracy, Psychologia decyzji, Filozofia