

TEME PROPUSE
pentru lucrări de licență, an universitar 2024-2025

1. Metode neuronale de tip Deep Learning pentru analiza și interpretarea datelor.
2. Dezvoltarea și implementarea unui asistent de navigare pe un site web, alimentat de un chatbot, bazat pe o rețea neuronală.
3. Rețele neuronale aplicate pe seturi de date sintetice și empirice, cu coduri PYTHON.
4. Analiza și prelucrarea statistică a datelor pentru aplicații din diverse domenii, cu metode clasice și rețele neuronale.
5. Modele de analiză și prognoză a datelor cu aplicații în diverse domenii.

Lect. univ. dr. Deac Dan