

A Pannon Egyetem tanszékvezető egyetemi docense. A gépi tanulás, hálózatelemzés, adatbázisrendszerek, adatbányászat és annak egészségügyi alkalmazása is kutatásai közé tartozik.

Kiváló oktató és szakdolgozati témavezető, az MTA VEAB Matematika, fizika és informatika tanítása munkabizottság vezetője, az Egészségügyi Üzleti Analitikai Kutató-Fejlesztő Központ vezetője.

Hallgatói TDK-dolgozatokkal tűnnek ki, számos egyetemista kap lehetőséget így a tudományba való belépésre.