

Ha robot, akkor együttműködés – alkalmazkodni, változni nekünk is kell

Tarcsi Ádám, ELTE

A robotok, legyenek akár szoftveresek, akár fizikai formában is testet öltőek, valamilyen cél, tevékenység, feladat elvégzésére készültek, akkor is, ha vezérlésüket, működésüket több mesterséges intelligencia algoritmus szabályozza. Számos elsősorban veszélyes, monoton, jól automatizálható feladatot át tudnak venni az embertől, de teljes körűen helyettesíteni nem tudják. Az előadásban körbejárjuk ezek etikai és társadalmi kérdéseit, egészen odáig, hogy miért csak az együttműködés vezethet eredményre. Utóbbira kiváló példák a kollaboratív robotok (cobot), de ennél többről van szó. Foglalkozunk mindennek a gazdasági hátterével is, továbbá azzal, hogy hogyan lehet egy szervezetben belül a robotizáció lehetőségeit felmérni.