

Doprovodná konference HDSP 2022:

Využití prvků umělé inteligence při poskytování odborného sociálního poradenství a možnosti aplikace nových technologií v oblasti sociální práce

Hradec Králové 16. září 2022

Místo konání: Univerzita Hradec Králové, Hradecká 1227, Hradec Králové

Konference je určena pro odborníky z oblasti sociálních služeb a také z oblasti informačních technologií vyvíjejících aplikace umělé inteligence a nových technologií do praxe nejen sociálního poradenství, ale šířeji též do celé oblasti sociální práce a sociálních služeb.

Záštitu nad konáním konference převzal děkan Filozofické fakulty Univerzity Hradec Králové

Mgr. Jan Prouza, Ph.D.

Anotace:

Je možné využití prvků umělé inteligence v poskytování služeb odborného sociálního poradenství? Je možné, aby byl stroj, například v podobě komunikačního chatbotu, nebo třeba mobilní aplikace, užitečným nástrojem sociální práce? Jaké další nové technologie mohou pomoci profesionálním sociálním pracovníkům/pracovnicím v sociálních službách pomoci zvládat rostoucí objemy práce? Hrozí pak „vytlačení“ živého člověka, sociálního pracovníka, automatizovaným robotem z trhu práce?

Účast na konferenci je pro aktivní účastníky bezplatná (upozorňujeme na omezený počet aktivních vystupujících), pro pasivní účastníky platí podmínky zveřejněné na webových stránkách konference HDSP 2020. Další informace včetně termínů pro přihlášení referátu naleznete na www.uhk.cz/hdsp, kde je rovněž možné vyplnit přihlášku.

Za přípravný tým doprovodné konference PhDr. Martin Smutek, Ph.D.

Ústav sociální práce Filozofické fakulty UHK

Konference je jedním z výstupů výzkumného grantu TAČR TL03000671 Využití prvků umělé inteligence při poskytování odborného sociálního poradenství

T A
Č R

{ } Univerzita
Hradec Králové



Projekt: TL03000671
Využití prvků umělé
inteligence při
poskytování odborného
sociálního poradenství