PROGRAMĂ

# Titlul cursului: Guvernanță algoritmică pentru factorii de decizie

Descrierea cursului:

Acest curs explorează conceptul de guvernare algoritmică, implicațiile sale pentru luarea deciziilor, dinamica puterii și controlul societal. Se aprofundează în economia perturbatoare a inteligenței artificiale, rolul algoritmilor în guvernare și riscurile și beneficiile potențiale ale implementării AI în orașe.

## Obiectivele cursului:

* Înțelegeți ingredientele cheie ale luării deciziilor: predicție și judecată.
* Explorați conceptul de guvernanță ca coordonare între actori bazată pe reguli.
* Discutați narațiunile guvernării algoritmice: putere și incluziune.
* Înțelegeți rolul valorilor publice în utilizarea legitimă a algoritmilor de către guvern.
* Discutați preferința crescândă pentru luarea deciziilor AI în politică.
* Explorați istoria și evoluția guvernării și reglementării algoritmice.
* Înțelegeți diferitele reglementări și instrumente de evaluare a riscurilor pentru IA.
* Discutați implicațiile implementării AI în orașe, inclusiv riscurile și beneficiile.

## Subiecte cheie:

1. Putere și predicție: economia perturbatoare a inteligenței artificiale
2. Guvernarea prin algoritmi
3. Valori publice și guvernare algoritmică
4. European Tech Insights: luarea deciziilor AI în politică
5. Istoria guvernării și reglementării algoritmice
6. Reglementări AI și instrumente de evaluare a riscurilor
7. AI în orașe: riscuri, aplicații și guvernare

## Materiale de curs:

Slide-uri de curs

Webinar

Listă de citit

## propusă :

Evaluarea se va baza pe eseuri pe subiecte legate de guvernanța algoritmică , unde studenții vor analiza o aplicație reală a AI în guvernare, discutând implicațiile, riscurile și beneficiile acesteia.