

SCHEDA LABORATORIO

A.A. 2023/2024

Titolo	Human in the Loop: Human Oversight of AI Systems
Docente responsabile	Prof.ssa Roberta Montinaro, Prof.ssa Johanna Monti, Prof. Michele Gallo, Dott.ssa Stamatia Portanova
Corsi di laurea destinatari	Relazioni Internazionali, Relazioni Internazionali dell'Asia e dell'Africa, Lingue e Comunicazione Interculturale in area Euromediterranea
Numero Ore	12
Numero CFU	2
Semestre	II
Data Inizio attività	20 marzo 2024
Prenotazione richiesta (si/no)	Sì
Indirizzo mail prenotazioni	rmontinaro@unior.it e sempre in copia mpdibuono@unior.it
Programma attività	<p>Il laboratorio consisterà in un ciclo di incontri interdisciplinari, tenuti in lingua inglese e in modalità ibrida, in collaborazione con il Centro di Eccellenza Jean Monnet Artificial Intelligence and Communication in a Digitalised European Democracy (AI-CoDED).</p> <p>Il laboratorio è aperto a tutti gli studenti e le studentesse che abbiano una conoscenza almeno intermedia della lingua inglese e che vogliano approfondire i temi dell'intelligenza artificiale e della comunicazione in chiave interdisciplinare. Le materie coinvolte sono le scienze giuridiche, statistiche, sociologiche e linguistiche.</p> <p>Saranno affrontati i seguenti temi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primo Incontro (3 ore) <i>The principle of human oversight under the EU soft law and the Artificial Intelligence Act. The accountability of providers and users of AI systems</i>



2. Secondo Incontro (3 ore)

Creating NLP models' more equitable, just, and trustworthy fairness by incorporating human input and oversight

3. Terzo Incontro (3 ore)

Innovative methodologies for individuals and AI to make good administrative decisions

4. Quarto Incontro (3 ore):

Data analytics and decision-making

La struttura del workshop consiste in un discorso di apertura sul tema oggetto dell'incontro, seguito da una discussione da parte di esperti delle diverse materie coinvolte (docenti strutturati o ricercatori ed esperti invitati) e dal dibattito con il pubblico.

La idoneità al conseguimento dei crediti formativi sarà attestata dalla redazione di un elaborato (anche in lingua italiana) di approfondimento dei temi discussi durante gli incontri.

English version

The workshop will consist of a series of interdisciplinary events conducted in English and in a hybrid format, in collaboration with the Jean Monnet Centre of Excellence on Artificial Intelligence and Communication in a Digitalized European Democracy (AI-CoDED).

The workshop is open to all students with at least intermediate proficiency in English and wish to explore the topics of artificial intelligence and communication with an interdisciplinary approach.

The following subjects will be explored from a legal, statistical, sociological, and linguistic perspective:

1. The principle of human oversight under the EU soft law and the Artificial Intelligence Act. The accountability of providers and users of AI systems;

2. Creating NLP models' more equitable, just, and trustworthy fairness by incorporating human input and oversight;

3. Innovative methodologies for individuals and AI to make good administrative decisions; d) Data analytics and decision-making



The format of the Workshops will be the following:

- 1. Introduction from a key staff member*
- 2. Keynote speech delivered by a researcher or a stakeholder*
- 3. Analysis of the topic from the viewpoint of the different scientific areas involved*
- 4. Discussion with the attendees*

Eligibility for the acquisition of educational credits will be certified following the delivery of a short essay (which may also be in Italian) that delves into the topics discussed during the workshops.