

Avvio dell'attività integrativa dal titolo: "Laboratorio: Machine Learning for Social Science"

Si comunica il prossimo avvio dell'attività integrativa dal titolo "Laboratorio: Machine Learning for Social Science (008)" che avrà una durata di 24 ore e che verrà svolto dalla dott. Casaluce Roberto.

Obiettivi dell'attività:

Applicazioni del Machine Learning ai dati sociali e politici con particolare attenzione all'analisi dei dati testuali. Laboratorio software con Python e librerie selezionate dal docente. Gli studenti acquisiranno le nozioni di base per l'applicazione di algoritmi e tecniche ML per l'analisi e la modellazione dei dati sociali e politici.

Programma

Il corso si terrà dal 07/05/24 per terminare al più tardi il 14/06/24 con il seguente calendario

GIORNO	DALLE	ALLE	Aula *
Martedì	15:00	18:00	Online
Venerdì	15:00	18:00	Online

Ulteriori informazioni di dettaglio saranno fornite all'avvio del corso agli studenti partecipanti. Il link alle riunioni del corso sulla piattaforma TEAMS sarà fornito in seguito agli studenti partecipanti

La frequenza del corso per almeno il 60% del monte ore previsto darà diritto al riconoscimento di CFU TAF F in base al regolamento "Crediti F" del DiSPeS vigente al tempo della domanda dello studente in ragione delle ore frequentate ed attestate dal docente.

Lo studente che avrà maturato il requisito relativo alla frequenza potrà essere ammesso a sostenere una prova finale che consisterà nella predisposizione di una tesina che darà diritto a n. 0,5 CFU TAF F aggiuntivo.

Le frequenze utili per il riconoscimento di CFU TAF F saranno verificate d'ufficio dalla segreteria didattica all'atto della richiesta finale dello studente sulla base degli elenchi ricevuti dal docente. Non verranno, quindi, rilasciate specifiche attestazioni di frequenza al corso.