



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Philosophy of Human Rights and Pluralism

2425-4-A5810254

Obiettivi formativi

Il corso mira a offrire un approfondimento sulle variegate declinazioni giusfilosofiche dei diritti umani con riferimento a selezionati ambiti di riflessione quali l'etica ambientale e l'etica delle nuove tecnologie.

Gli studenti e le studentesse avranno l'opportunità di riflettere sulle sfide che le questioni ambientali e climatiche unitamente all'innovazione tecnologica pongono alla cornice dei diritti umani e alle categorie filosofico-giuridiche.

Verrà sviluppata la capacità di ragionamento critico attraverso l'analisi e la riconcettualizzazione delle categorie tradizionali del diritto e dell'etica, utili ad affrontare le sfide del presente.

Contenuti sintetici

Il corso tratterà le questioni etico-giuridiche sollevate dalla questione ambientale e dall'innovazione tecnologica. In particolare si analizzeranno nuove proposte sul piano giuridico, inserite in una cornice valoriale come quella dei diritti umani, per affrontare le sfide della digitalizzazione della società e della transizione ecologica.

Programma esteso

Il corso tratterà le questioni etico-giuridiche sollevate dall'intersezione della questione ambientale e climatica con l'innovazione tecnologica. In particolare si analizzeranno nuove proposte sul piano giuridico, inserite in una cornice valoriale come quella dei diritti umani, per affrontare le sfide della digitalizzazione della società e della transizione ecologica.

Aspetti chiave analizzati:

- sviluppo sostenibile
- cambiamento climatico
- ambiente come valore

- innovazione tecnologica
- human rights

Il corso è erogato in inglese

Prerequisiti

Nessuno

Metodi didattici

L'attività didattica consiste di lezioni in modalità erogativa e un numero definito di lezioni interattive di discussione di casi concreti. Il materiale per la discussione sarà pubblicato in anticipo sulla piattaforma e-learning. Alcune lezioni in modalità erogativa includeranno la partecipazione di esperti nazionali e internazionali.

Strumenti didattici:

- e-learning platform
- analisi di casi
- analisi di articoli

Modalità di verifica dell'apprendimento

Esame orale

Testi di riferimento

Lecture presenti sulla piattaforma e-learning
Materiali presenti sulla piattaforma e-learning

Sustainable Development Goals

RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE | LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO | PACE, GIUSTIZIA E ISTITUZIONI SOLIDE
