

L'ecosistema digitale europeo. Valori e regolazione

PARTE I - INFORMAZIONI GENERALI

Tipologia di corso

CorsoAggiornamentoProfessionale

Titolo del corso

L'ecosistema digitale europeo. Valori e regolazione

PARTE II - REGOLAMENTO DIDATTICO ORGANIZZATIVO

Indirizzo web del corso

www.evochair.eu

Prova finale

Prova finale: elaborato scritto su tema concordato con il Direttore del Corso

Obiettivi formativi specifici del Corso

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

La Summer School offre una preparazione diretta ad opportunità professionali nel settore delle politiche digitali europee presso aziende tecnologiche e istituzioni, ai ruoli pubblici in enti nazionali e internazionali, sia per i neo-assunti, sia per chi intende riqualificarsi professionalmente. Vi sono inoltre sbocchi nel settore giuridico, con esperti in compliance e protezione dei diritti online, e nella comunicazione, con specialisti in advocacy e campagne digitali. Anche chi opera nei progetti di educazione digitale rivolti a scuole e comunità può trarre vantaggio dal partecipare alla Summer School

Obiettivi formativi specifici

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Informazioni utili agli studenti

La Summer School si svolge interamente online nel pomeriggio di nove venerdì nei mesi di maggio, giugno e luglio (ore 15.00 – 19.00) mediante la piattaforma online MTeams. Per poter prendere parte alla prova finale è necessario aver frequentato almeno 6 lezioni su 9

Descrizione modalità di svolgimento

La Summer School "L'ecosistema digitale europeo. Valori e regolazione" si propone di fornire ai partecipanti un'analisi approfondita e interdisciplinare delle sfide e delle opportunità legate alla trasformazione digitale in

Europa. Attraverso un focus sulle politiche pubbliche digitali, i valori fondamentali dell'UE e la regolazione normativa, il programma mira a formare esperti capaci di comprendere e contribuire al dibattito sull'ecosistema digitale. I partecipanti acquisiranno competenze critiche per analizzare le principali normative europee, valutando il loro impatto su diritti delle persone, la partecipazione politica e il sistema socio-economico europeo. La Summer School è rivolta a studenti, professionisti e policymaker ed offre una piattaforma per approfondire temi come l'intelligenza artificiale, la protezione dei dati personali, la disinformazione politica e le fake news, le responsabilità delle Social Platform e gli illeciti online. Al termine, i partecipanti saranno in grado di analizzare ed elaborare proposte politiche, lavorare in contesti internazionali e contribuire alla costruzione di un ecosistema digitale sostenibile e inclusivo.

Requisiti di ammissione

Scadenza delle domande di ammissione: 02 maggio 2026 Requisiti per ammissione: Diploma scuola superiore Qualora le domande di ammissione dovessero superare il numero massimo di ammessi: a) 10 ammissioni saranno riservate alle studentesse e studenti di Roma Tre (selezionate/i in base al curriculum accademico sulla scorta della media ponderata dei voti degli esami superati) b) 40 ammissioni saranno attribuite sulla base dei seguenti requisiti preferenziali di ammissione: i) il possesso del titolo di laurea (con preferenza al titolo di laurea magistrale) ii) il voto di laurea iii) l'età anagrafica (con preferenza per il più giovane d'età)

Numero di posti

50

Durata prevista

3 Mese

Crediti previsti

12

Lingua di insegnamento

ITA

Modalità didattica

Convenzionale

Tasse di iscrizione ed eventuali esoneri

-

As part of the teaching activities of the Jean Monnet Chair 'EU Values in the Online Digital Environment,' the course is entirely free of charge, and no registration fees are required. However, the stamp duty and the cost for issuing the certificate are still applicable.

Rilascio titolo congiunto

Titolo normale

Direttore del Corso

Torino Raffaele

PIANO DELLE ATTIVITA' FORMATIVE

(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Anno	Denominazione	SSD	CFU	Ore	Tipo Att.	Lingua
1	21830040 - Data Protection: attualità e prospettive	GIUR-11/A GIUR-11/A	2	4	AP	ITA
1	21830038 - L'economia del mercato digitale europeo	GIUR-11/A GIUR-11/A	2	8	AP	ITA
1	21830037 - L'ecosistema digitale europeo: il quadro normativo	GIUR-05/A GIUR-05/A	2	8	AP	ITA
1	21810881 - L'ecosistema digitale europeo: policies e valori	GIUR-11/A GIUR-11/A	2	4	AP	ITA
1	21830042 - La protezione dei minori e dei soggetti deboli online	GIUR-09/A GIUR-09/A	2	4	AP	ITA
1	21830044 - La protezione del consumatore digitale	GIUR-11/A GIUR-11/A	2	4	AP	ITA
1	21830039 - Libertà di stampa e Social Platform	GIUR-11/A GIUR-11/A	2	4	AP	ITA
1	21830041 - Partecipazione politica e digitalizzazione del discorso politico	GIUR-11/A GIUR-11/A	2	4	AP	ITA
1	21830045 - Prova finale		3	-	AP	ITA
1	21830043 - Valori e Responsabilità nell'ecosistema digitale europeo	PHIL-02/A PHIL-02/A	2	4	AP	ITA

OBIETTIVI FORMATIVI

21830040 - Data Protection: attualità e prospettive

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830038 - L'economia del mercato digitale europeo

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830037 - L'ecosistema digitale europeo: il quadro normativo

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21810881 - L'ecosistema digitale europeo: policies e valori

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle

discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830042 - La protezione dei minori e dei soggetti deboli online

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830044 - La protezione del consumatore digitale

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830039 - Libertà di stampa e Social Platform

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830041 - Partecipazione politica e digitalizzazione del discorso politico

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830045 - Prova finale

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830045 - Prova finale

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.

21830043 - Valori e Responsabilità nell'ecosistema digitale europeo

Italiano

L'insieme delle lezioni intende offrire ai partecipanti alla Summer School la capacità di comprendere le politiche digitali europee nel contesto della protezione dei valori fondamentali europei. Attraverso l'esame delle normative e degli strumenti giuridici (europei e nazionali) volti a regolare i comportamenti online, l'intelligenza artificiale e la protezione dei dati, nonché delle implicazioni economiche e sociali della trasformazione digitale, i frequentanti acquisiranno strumenti per comprendere le sfide del digitale: dalla disinformazione politica online alla sorveglianza digitale degli individui, dalle discriminazioni algoritmiche alla lotta degli illeciti online.

Inglese

The set of lessons aims to provide participants of the Summer School with the ability to understand European digital policies in the context of protecting fundamental European values. Through the examination of regulations and legal instruments (both European and national) designed to regulate online behaviors, artificial intelligence, and data protection, as well as the economic and social implications of digital transformation, attendees will gain tools to understand the challenges of the digital world: from online political disinformation to digital surveillance of individuals, from algorithmic discrimination to combating online illegal activities.