

Requisiti di ammissione: Lauree magistrali, Lauree Specialistiche e Lauree vecchio ordinamento nelle materie disciplinari specificate nel bando

Posti disponibili: da 8 fino a 60. Sono ammessi al massimo 30 uditori

Scadenza domande ammissione: 11 gennaio 2023, ore 13:00

Inizio lezioni: 27 gennaio 2023

Orario delle lezioni: venerdì pomeriggio ore 14:30-19:15; sabato mattina ore 8:30-13:15

Luogo di svolgimento lezioni: Modalità E-Learning

Termine lezioni: luglio 2023

Termine Master: dicembre 2023

Costi di partecipazione

Studente "ordinario": 4000 euro, così suddivisi:

prima rata 1.600 euro scadenza 18 gennaio 2023

seconda rata 800 euro scadenza 15 febbraio 2023

terza rata 800 euro scadenza 15 aprile 2023

quarta rata 800 euro scadenza 15 giugno 2023

Studenti "uditori":

1 modulo: 300 €

2 moduli: 600 €

3 moduli: 800 €

4 moduli: 1000 €

5 moduli: 1150 €

6 moduli: 1250 €

7 moduli: 1350 €

8 moduli: 1450 €

Fino a 4 moduli: pagamento in unica soluzione.

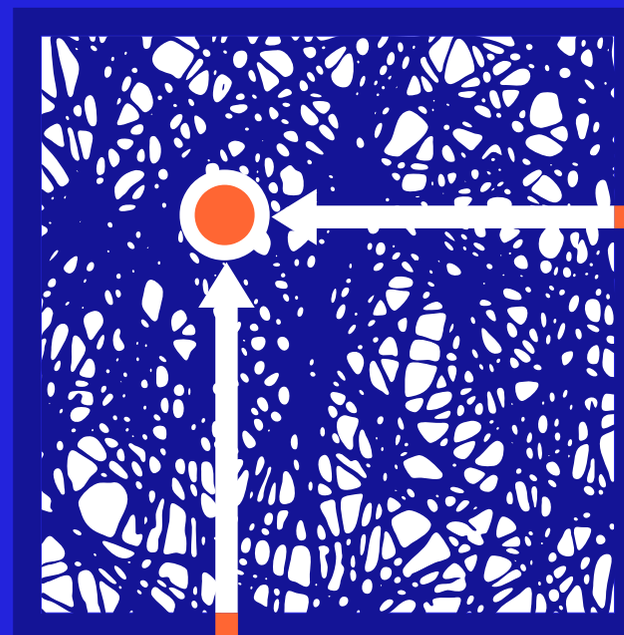
Da 5 a 8 moduli: pagamento in due rate di pari valore.

Agevolazioni per la contribuzione e borse di studio

Nr. 6 agevolazioni finanziate dal Dipartimento di Giurisprudenza e possibilità di chiedere il rimborso della quota sui Fondi UE per la formazione rivolgendosi alla Regione di residenza/"programma Voucher C3" (informazioni più dettagliate sui siti delle Regioni di residenza).



UNIVERSITÀ DI PISA



Dipartimento di Giurisprudenza

Master di II Livello

INTERNET ECOSYSTEM:

GOVERNANCE E DIRITTI

VIII Edizione

Anno Accademico 2022/23

In collaborazione con:



Con il patrocinio di:



Sito web: <http://internetecosystem.it>



Consiglio del Master: Prof. Paolo Passaglia (Direttore)

Prof. Sergio Menchini | Prof. Alberto Gargani | Prof.ssa Enza Pellecchia

Prof. Salvatore Ruggieri | Prof. Gian Luca Conti | Prof. Marco Conti

Segreteria del Master: Palazzo della Sapienza, Via Curtatone e Montanara, 15 – Pisa

Dott.ssa Claudia Salvadori (claudia.salvadori@unipi.it; 050.2212814)

Obiettivi Formativi – Con un approccio interdisciplinare, il master intende formare operatori in grado di affrontare in modo critico le problematiche giuridiche, economiche, sociali e tecniche del mondo digitale. Lo schema formativo tende a ricostruire le tematiche generali legate alla rete, concentrandosi sui suoi aspetti sociali e giuridici di maggior rilievo. Tre sono gli obiettivi di fondo: ● interconnessione delle conoscenze acquisite in studi universitari di diverso orientamento o in pregresse esperienze lavorative; ● sviluppo delle capacità critiche riferite alla rete nella sua globalità, posto che la complessità di Internet sfugge a un inquadramento fondato sulle competenze acquisibili nei singoli corsi universitari o anche in esperienze lavorative settoriali; ● specializzazione sulle problematiche innescate dalla rete e dal suo sviluppo, grazie all'approfondimento dei singoli temi proposti.

Docenza – L'approccio interdisciplinare e la presenza dei più qualificati docenti di varie aree esperti della Rete nonché di professionisti del settore mirano all'emersione di una piattaforma di conoscenze condivise tra i partecipanti di diversa formazione.

Sbocchi Professionali – Il master intende offrire agli iscritti (neolaureati, giovani professionisti ed esperti) approcci e strumenti critici che li rendano capaci di gestire le problematiche connesse alle evoluzioni della rete Internet. In particolare si propone di formare: ● avvocati specializzati nel diritto della rete e nella consulenza legale-informatica; ● consulenti *privacy* e *Data Protection Officers*; ● consulenti legali in materia di contrattazioni telematiche, digitalizzazione, *intellectual property rights* e *cybersecurity*; ● figure professionali specializzate nelle problematiche relative all'informatica, alla comunicazione e al marketing, da inserire negli uffici legali ed affari generali di società ed enti privati che operano nei settori afferenti alle nuove tecnologie; ● professionisti in grado di trovare collocazione all'interno della pubblica amministrazione o di prestare collaborazione alla pubblica amministrazione sui molti aspetti di informatizzazione, trasparenza e digitalizzazione; ● responsabili per la transizione al digitale delle pubbliche amministrazioni.

Progetto didattico – Articolato in dieci moduli didattici, il master approfondisce, dapprima, le tematiche connesse alla struttura della rete ed alla sua *governance*, per poi passare alla disamina delle questioni connesse al suo impiego nei rapporti interprivati e tra individui e pubblici poteri. Le attività che si dispiegano sul web vengono analizzate nell'ottica di prospettare un inquadramento giuridico, sociale ed economico volto a mostrarne le novità e le prospettive di sviluppo.

La lettura onnicomprensiva dell'Internet Ecosystem si compenetra con l'attenzione ai profili problematici di maggiore attualità, collegati alla *privacy* e all'identità degli utenti nella rete, al *web marketing* e ai rapporti contrattuali, all'*Internet of Things*, all'*e-finance* e all'*e-banking*, agli *intellectual property rights*, al *cybercrime* e alla *cybersecurity*, all'esame del processo telematico e della *digital forensics*, per concludere con gli aspetti legati all'*e-government* e all'*e-democracy*.

Moduli didattici

Internet: *Governance* e fonti – 3 CFU (1 CFU=6 ore)

Internet: soggetti e accesso – 4 CFU

Internet, *Data Protection* e Intelligenza Artificiale – 6 CFU

Comunicazioni elettroniche, *Web Marketing* e *Data Protection* – 5 CFU

Il commercio elettronico e la circolazione dei diritti in Internet – 5 CFU

E-Finance e *E-Banking* – 5 CFU

Internet e *Intellectual Property Rights*- 5 CFU

Cybercrime e *Cybersecurity* – 6 CFU

Internet, processo *ODR* e *Digital Forensic* – 5 CFU

Internet, Pubblica Amministrazione, cittadinanza digitale e transizione digitale – 4 CFU

Tirocini

Tirocinio facoltativo e alternativo all'elaborazione di un *Project Work*

Alcuni enti/aziende tirocinanti:

CNR-IIT di Pisa | CNR-IGSG Firenze

Università di Pisa- Amministrazione e Centri di Servizio

Scuola Normale Superiore

Bit4id S.r.l.

Colin & Partners

Consorzio Metis

SI.QU.AM S.r.l.

StarsUp S.r.l.

Iubenda S.r.l.

Studio Legale Turini - Firenze

Hyperborea S.r.l. - Navacchio, Polo Scientifico e Tecnologico

Isaq Consulting S.r.l. - Pistoia

Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer - Firenze

Mazars Italia - Milano

Il Master è convenzionato per il riconoscimento delle attività di tirocinio svolte negli studi professionali iscritti agli Ordini degli Avvocati della Toscana e di La Spezia.