



ISTITUTO DI SCIENZE FORENSI

CORPORATE UNIVERSITY

COMUNICATO 157 - 29072024

Corsico (Milano), 29 luglio 2024

Oggetto: Nuovi Corsi di studio - Master e Laurea Magistrale in Scienze forensi indirizzo Informatica

Gentili Allievi,

a fronte della **pressante e inarrestabile richiesta di criminologi e criminalisti specializzati Informatica** da parte dei settori delle investigazioni (giudiziarie, di polizia e private) e dell'intelligence, aumentata ultimamente a causa dell'avvento dell'**Intelligenza Artificiale**, si informa che ISF Corporate University ha in programma di attivare un **nuovo Master annuale in Informatica forense** e un secondo anno di **Laurea Magistrale in Scienze forensi e criminologiche ad indirizzo Informatica** (facoltativo, a cui si potrà accedere una volta conseguito il Master).

La scelta di cui sopra si fonda sui dati della **crescita esponenziale di richieste** di personale e professionisti con una formazione universitaria criminologica unita ad una formazione di alto livello in Informatica. Infatti, persino le investigazioni di carattere psicologico e criminologico-investigativo si stanno indirizzando sulle nuove tecnologie informatiche, perché l'Intelligenza Artificiale sarà uno **strumento di lavoro indispensabile fra non pochi anni**. Oltremodo, qualsiasi indagato, imputato, vittima o testimone utilizza le moderne tecnologie; quindi, inevitabilmente le attività investigative, sia di polizia che private, passeranno sempre in misura maggiore dagli strumenti e dalle tecniche informatiche.

Ciò premesso, dati i **tempi molto ristretti** per attivare ufficialmente due nuovi programmi di studio già per il prossimo anno accademico (2024/2025), **abbiamo urgente necessità di sapere quanti allievi che hanno concluso o concluderanno entro la fine del 2024 il proprio corso di laurea potrebbero essere interessati**. Infatti, qualora il numero di interessati risultasse esiguo, probabilmente dovremmo rimandare l'attivazione dei due programmi all'anno accademico 2025/2026.

Pertanto, chiediamo a **chi fosse realmente interessato di inviare una semplice email** all'indirizzo segreteria@unisf.eu **entro il giorno 10 agosto 2024**.

Le specifiche dei due programmi di studio sono riportate nella pagina seguente.

Per qualsiasi informazione, la Segreteria Studenti è a vostra disposizione.

Cordiali saluti.

Istituto di Scienze Forensi
Corporate University

Istituto di Scienze Forensi Corporate University

Istituto di Scienze Forensi Srl - Sede legale e Direzione Generale: 20094 Corsico (MI), Via Leonardo da Vinci n. 5
C.F. e P.Iva (VAT): IT09467620960 - REA: MI2092253 Reg. Impr. Milano - Cap. Soc. euro 20.000,00

Campus

Via Leonardo da Vinci n. 5
20094 Corsico (Milano-Italy)

Orari Segreteria

dal lunedì al venerdì,
ore 9.30-13.00/14.00-17.30

Recapiti telefonici e internet

Tel. (+39) 02.3672.8310

Tel. (+39) 02.3672.3678

E-mail: segreteria@unisf.eu

PEC: isf@pec.scienzeforensi.net

Web: www.scienzeforensi.net



ISO 9001:2015

Certificato n. IT2200602



ISTITUTO DI SCIENZE FORENSI

CORPORATE UNIVERSITY

Piano degli Studi Master annuale in Informatica forense

Insegnamento propedeutico ai laboratori	ECTS	Ore distance learning	Ore di lezione videoconfer.	Ore di lezione in presenza e/o laboratorio	Totale complessivo ore	Obbligo di frequenza	Prevede laboratori
Sicurezza in ambiente di lavoro (sono per allievi non provenienti da ISF Corporate University)	Idoneità	8	4	0	12	SI	NO
Insegnamenti 1° anno - Master in Informatica forense	ECTS	Ore distance learning	Ore di lezione videoconfer.	Ore di lezione in presenza e/o laboratorio	Totale complessivo ore	Obbligo di frequenza 80%	Prevede laboratori
Criminologia giuridica	10	250	0	0	250	NO	NO
Criminologia applicata per l'investigazione criminale e la sicurezza	14	350	0	0	350	NO	NO
Informatica con laboratorio (esame propedeutico a Digital & Mobile Forensics)	8	168	24	8	200	SI	SI
Digital, Computer & Mobile Forensics	12	228	34	38	300	SI	SI
Video Forensics	8	184	8	8	200	SI	SI
Audio Forensics	8	184	8	8	200	SI	SI
Totali	60	1364	74	62	1500		

Al termine del Master, l'allievo consegnerà il **Diploma di Master in Informatica forense** che gli darà titolo per iscriversi alla Laurea Magistrale (secondo anno).

Retta ordinaria per gli esterni (2 rate): euro 4.600,00

Retta agevolata per pagamento in unica soluzione: 4.300,00

Retta ordinaria riservata agli allievi ed ex allievi ISF (2 rate): euro 4.300,00

Retta agevolata per pagamento in unica soluzione: euro 4.000,00

Piano degli Studi del secondo anno

Laurea Magistrale in Scienze forensi e criminologiche indirizzo Informatica

Insegnamenti 2° anno - Laurea Magistrale in Scienze forensi e criminologiche ind. Informatica	ECTS	Ore distance learning	Ore di lezione videoconfer.	Ore di lezione in presenza e/o laboratorio	Totale complessivo ore	Obbligo di frequenza 80%	Prevede laboratori
Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia (propedeutico all'esame di Neuroscienze applicate)	10	234	16	0	250	Consigliata	NO
Psicopatologia e psicodiagnostica forense	8	184	0	16	200	Consigliata	NO
Psicologia penitenziaria	6	142	8	0	150	Consigliata	NO
Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici con laboratorio	8	184	0	16	200	SI	SI
Neuroscienze applicate: devianza, crimine e contesti critici	10	234	0	16	250	SI	SI
Audio e Video Forensics (corso di consolidamento delle competenze)	6	102	16	32	150	SI	SI
Prova finale (tesi)	12	300	0	0	300		
Totali	60	1380	40	80	1500		
Totali dei due anni	120	2744	114	142	3000		

Retta ordinaria (3 rate) sia esterni che allievi ISF: euro 6.100,00

Istituto di Scienze Forensi Corporate University

Istituto di Scienze Forensi Srl - Sede legale e Direzione Generale: 20094 Corsico (MI), Via Leonardo da Vinci n. 5
C.F. e P.Iva (VAT): IT09467620960 - REA: MI2092253 Reg. Impr. Milano - Cap. Soc. euro 20.000,00

Campus

Via Leonardo da Vinci n. 5
20094 Corsico (Milano-Italy)

Orari Segreteria

dal lunedì al venerdì,
ore 9.30-13.00/14.00-17.30

Recapiti telefonici e internet

Tel. (+39) 02.3672.8310
Tel. (+39) 02.3672.3678
E-mail: segreteria@unisf.eu
PEC: isf@pec.scienzeforensi.net
Web: www.scienzeforensi.net



ISO 9001:2015

Certificato n. IT2200602