Piano degli Studi Laurea Magistrale in Scienze forensi e criminologiche

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	Idoneità	8	4	0	12	SI	NO
Insegnamenti 1° anno - Master in Scienze Forensi e investigazione criminale	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 diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)	4	84	16	0	100	SI	SI
Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence	8	156	24	20	200	SI	SI
Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	8	164	16	20	200	SI	SI
Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense	10	190	20	40	250	SI	SI
Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	10	170	32	48	250	SI	SI
Perizia calligrafica e documentale	4	72	12	16	100	SI	SI
Scienza delle armi e balistica forense (corso avanzato)	8	156	12	32	200	SI	SI
Medicina legale e tossicologia forense	4	92	8	0	100	SI	SI
Cyber Security & Digital Forensics	4	68	16	16	100	SI	SI
Totali	60	1152	156	192	1500		
Insegnamenti 2° anno	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
Elementi di 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	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	6	102	16	32	150	SI	SI
Principi di ingegneria forense	6	106	12	32	150	SI	SI
Analisi di incendi ed esplosioni	6	126	16	8	150	SI	SI
Totali	60	1312	68	120	1500		
Totali dei due anni	120	2464	224	312	3000		

Indicazioni importanti per le lezioni e le prove d'esame

Lezioni e laboratori con obbligo di frequenza: in caso di assenza per oltre il 20% delle ore totali, l'allievo non potrà sostenere l'esame e dovrà frequentare le attività didattiche nell'anno seguente. Nel caso dell'insegnamento Sicurezza in ambiente di lavoro (assenza per oltre il 15% delle ore totali), l'allievo dovrà frequentare un corso esterno a proprie spese e presentare l'attestato conseguito. In mancanza dell'attestato, non potrà frequentare le lezioni di laboratorio.

Le lezioni in videoconferenza (obbligatorie, non obbligatorie o consigliate come da Piano degli Studi) saranno in diretta con il docente. Le prove d'esame saranno unicamente in presenza. La modalità di ogni singola prova (scritta o orale) sarà a discrezione del docente. Strumenti compensativi per DSA: maggiore tempo a disposizione per le prove d'esame e formulario per discalculia. Considerata la professione alla quale prepara il percorso di studi, non sono previsti ulteriori strumenti compensativi.

Nota importante: il primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze forensi e criminologiche corrisponde al Master in Scienze forensi e investigazione criminale (concluso con successo il primo anno del Corso, si consegue il diploma di Master).