

93.ONE HEALTH

I livello

Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Coordinatore del corso	Linda Vignozzi
Comitato ordinatore	Linda Vignozzi Andrea Galli Guglielmo Bonaccorsi Donatella Lippi Daniele Vignoli Alessandro Bartoloni Marco Pierini
Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso	Linda Vignozzi linda.vignozzi@unifi.it
Profilo pratico-professionale del percorso formativo e mercato del lavoro di riferimento	<p>One Health è un approccio che mira a bilanciare e ottimizzare la salute delle persone, degli animali e degli ecosistemi. Riconosce che la salute degli esseri umani, degli animali domestici e selvatici, delle piante e dell'ambiente più ampio (compresi gli ecosistemi) sono strettamente interconnesse. L'approccio One Health è stato sviluppato in risposta alle evidenze della diffusione di malattie zoonotiche e ai cambiamenti climatici, che sono potenzialmente in grado di compromettere i progressi nella salute e aumentare il tasso di mortalità. Questo nuovo approccio è fondamentale anche nella lotta contro la maggior parte delle malattie non trasmissibili, comprese quelle metaboliche, cardiovascolari, neurodegenerative, autoimmuni e riproduttive, e nello sviluppo di risposte per la salute, promuovendo la salute e l'integrità dei nostri ecosistemi. Il Master in One Health sarà un programma innovativo e transdisciplinare che fornirà agli studenti gli strumenti e l'ispirazione per lavorare attraverso diverse discipline per affrontare sfide sanitarie complesse. Metterà in evidenza la rilevanza dell'intelligenza artificiale per trattamenti personalizzati e migliori risultati per la salute. Inoltre, evidenzierà le difficoltà nell'implementare l'intelligenza artificiale negli ambienti clinici, dovute a fattori culturali, economici e normativi.</p> <p>Il Master in One Health si propone di formare professionisti altamente qualificati, in grado di progettare e implementare programmi e politiche One Health a livello nazionale e internazionale, con applicazioni in ambito pubblico e privato. Gli studenti acquisiranno una preparazione teorica e pratica che permetterà loro di muoversi con competenza tra diverse discipline, sviluppando al contempo capacità strategiche, analitiche e comunicative fondamentali per contribuire in modo efficace ai processi One Health.</p>

	Con questo master, i laureati saranno pronti a svolgere un ruolo chiave nell'implementazione di soluzioni sostenibili e nella promozione di politiche sanitarie globali, rispondendo alle emergenti problematiche sanitarie con un approccio innovativo e multidisciplinare.
Titoli di accesso	Una laurea di I o II livello
Modalità di svolgimento delle selezioni per l'ammissione al corso	Selezione per titoli
Durata	12 mesi
Modalità didattiche	A distanza e in presenza
Se si propone la modalità a distanza o mista specificare: sincrono, a-sincrono, piattaforme che si intendono utilizzare	Sincrona, Piattaforma google meet
Le attività formative saranno erogate in lingua	Italiano-Inglese
La verifica della conoscenza della lingua sarà effettuata	Livello di conoscenza B1
Obblighi di frequenza	75%
Sede di svolgimento	AOUC – UNIFI, Largo Brambilla, 3 Firenze
Articolazione temporale di massima	Due giorni al mese
Le modalità ed i tempi di svolgimento delle verifiche di profitto	Test multiple-choice durata 1 h
Prova finale	Al termine del corso è prevista una prova finale che consiste nella presentazione di un elaborato
Descrizione delle attività e degli obiettivi formativi del tirocinio	Il tirocinio mira a fornire agli studenti un'esperienza pratica e diretta nella raccolta e analisi di dati epidemiologici, nello sviluppo di politiche pubbliche integrative e nella progettazione di programmi educativi e soluzioni tecnologiche innovative in un contesto One Health. Sono previsti 3 CFU pari a 75 ore.

Posti disponibili e quote di iscrizione	
Ordinari	
Numero minimo	5
Numero massimo	20
Quota di iscrizione	1250 euro
Moduli singoli	
Non previsti	