

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE
Università degli studi di Firenze
istituisce per a.a. 2016-17 il

Master di I Livello in Associato di Ricerca Clinica

OBIETTIVO DEL MASTER

Il Master per Associato di Ricerca Clinica si propone di creare una figura professionale, che svolge attività di monitoraggio nel corso delle sperimentazioni cliniche con farmaci. Tale figura è richiesta dalla normativa italiana ed europea, come previsto dalle norme di buona pratica clinica.

CARATTERISTICHE DEL MASTER

Il Master è riservato ai laureati in CTF, Farmacia, Biologia, Biotecnologia, Medicina e Chirurgia e lauree affini. Il corso ha una durata di 14 mesi, e prevede una "full immersion" residenziale con formazione teorica di 2 mesi (presso il Dipartimento di Scienze della Salute) e 12 mesi di tirocinio.

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA

Sono previste 400 ore di didattica, (lezioni frontali e didattica interattiva), affidata a esperti conoscitori delle materie trattate, provenienti sia da enti pubblici e privati, che si terrà presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Firenze con inizio l'14 novembre 2016.

TIROCINIO

Il tirocinio, riveste un ruolo di primaria importanza e consiste in uno stage di 12 mesi all'interno di aziende farmaceutiche.

MODALITÀ DI SELEZIONE

La selezione dei candidati si basa nella valutazione dei curricula, della conoscenza della lingua inglese ed in una prova attitudinale e culturale orale.

QUANTO COSTA E COSA OFFRE IL MASTER:

la **tassa di iscrizione è di Euro 2.000,00.**

Gli studenti potranno usufruire:

- **di un contributo economico per la mensa durante il periodo delle lezioni frontali**
- **di una borsa di studio di € 13.000,00 per il periodo dello stage**

Date utili:

- Termine di presentazione delle domande: **30 settembre 2016**
- Esame di ammissione: **10 ottobre 2016**
- Inizio dei corsi: **14 novembre 2016**
- fine dello stage e del Master: **31 dicembre 2017**

Il Master è realizzato con la collaborazione di e gli stage verranno svolti presso
Astrazeneca; Bayer; Istituto Farmacologico Servier; Sanofi

Con il patrocinio



CONTATTI

Dr.ssa Di Pirro Marina e-mail: marina.dipirro@unifi.it; tel 055/2758216