

Assunzioni alla Ferrero dopo il Master

Data: Invalid Date | Autore: Gian Luca Cossari

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
FONDAZIONE FERRERO

ANNO ACCADEMICO
2012/2013



food science, technology and human nutrition
MASTER UNIVERSITARIO DI SECONDO LIVELLO - MICHELE FERRERO
scienza e tecnologia dell'alimentazione e nutrizione umana

È attivato, per l'anno accademico 2012/2013, presso la Facoltà di Agraria, Medicina Veterinaria, Farmacia, Medicina e Chirurgia, Scienze MFN, Scienze della Formazione e Economia dell'Università degli Studi di Torino, il Master universitario interfacoltà di II livello in "Scienza e Tecnologia dell'Alimentazione e Nutrizione Umana - Michele Ferrero".

FINALITÀ DEL CORSO E PROFILO PROFESSIONALE
Il Master si propone di fornire, a laureati con adeguata formazione in settori scientifici diversi, una preparazione di carattere interdisciplinare nel campo delle scienze e delle tecnologie dell'alimentazione umana, che consenta loro di affrontare temi di ricerca e sviluppo di nuovi prodotti alimentari e di sviluppo della qualità dei prodotti e dei processi. Il Master intende formare specialisti con conoscenze scientifiche interdisciplinari in campo tecnologico, medico, biologico e chimico che consentano loro l'inserimento nel sistema produttivo di un'azienda alimentare, di un laboratorio di ricerca e sviluppo o in una società di consulenza, avendo una visione ampia e completa dei fattori che possono condizionare le scelte nello sviluppo di nuovi prodotti alimentari o nella riformulazione i prodotti esistenti.

STRUTTURA DEL CORSO
Il Master ha la durata complessiva di 1 anno accademico. L'attività didattica è composta di 60 Crediti Universitari (CFU), di questi 40 (40%) sono dedicati alla didattica frontale, alle esercitazioni in laboratorio e/o alle visite guidate, 18 (40%) sono attività di stage in azienda o all'estero, 2 (3%) ore alla stesura della tesi. Gli insegnamenti sono organizzati in corsi integrati i cui titoli sono di seguito elencati:

- Produzione materie prime animali e vegetali
- Controllo qualità materie prime animali e vegetali
- Processi di trasformazione
- Caratterizzazione chimica e funzionale degli alimenti
- Nutrizione e alimentazione

Le lezioni sono tenute in inglese

FREQUENZA
Frequenza obbligatoria con impegno full time.
Periodo ottobre 2012 - luglio 2013.

REQUISITI DI AMMISSIONE
Per l'accesso al Master è richiesto il possesso del diploma di laurea (ex ante D.M. 509/99), o laurea specialistica magistrale (da laurea di accesso livello di cui al D.M. 509/99 o D.M. 270/04), ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniera in una delle seguenti aree: Medicina e Chirurgia, Medicina Veterinaria, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze Zootecniche e Tecnologie Animali, Scienze Chimiche, Biologia, Biologia Agraria, Biotecnologie Industriali, Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche, Farmacia e Farmaci Industriali, Scienze della Nutrizione Umana, Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale, Ingegneria Chimica.

MODALITÀ DI AMMISSIONE
Le domande di ammissione alla selezione, redatte utilizzando l'apposito modulo (scaricabile dal sito www.masterferrero.unito.it), dovranno pervenire entro le ore 13.00 di venerdì 10 agosto 2012, al seguente indirizzo: **Master in SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA - MICHELE FERRERO**, Università degli Studi di Torino, c/a SDA SPA - Microbiologia agraria e Tecnologie alimentari - Via L. da Vinci, 44 - 10095 Grugliasco (TO).

PROVA DI AMMISSIONE
La formazione della graduatoria di ammissione al Master sarà definita in base ad una selezione per titoli ed esame. Saranno ammessi i candidati, sino ad un massimo di 16, che abbiano raggiunto un punteggio uguale o superiore a 80/100. Il Master non sarà attivato qualora il numero di candidati che soddisfano tale requisito sia inferiore a 8.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE
La quota di iscrizione al Master prevede una contribuzione individuale di € 4.500,00 e una quota di Ateneo (€ 550,00). Della quota contributiva di € 4.500,00 si fa carico la Fondazione Ferrero, mentre resta a carico di ciascun frequentante la quota a favore dell'Ateneo, da versare entro l'inizio delle lezioni con le modalità che verranno specificate all'atto dell'iscrizione.

PREMI E CONTRIBUTI
Tutti i Laureati ammessi al Master che si iscriveranno per la prima volta al Corso avranno diritto ad un contributo di agevolazione alla frequenza messo a disposizione dalla Fondazione Ferrero. Per gli studenti di nazionalità italiana e per gli studenti stranieri residenti in Italia è previsto un contributo di agevolazione alla frequenza del valore di € 8.000,00. Per gli studenti stranieri residenti all'estero graduati meritevoli dal Comitato Scientifico sono previsti sino ad un massimo di 5 premi del valore di € 12.000,00.

Sono inoltre previsti i seguenti premi, messi a disposizione dalla Fondazione Ferrero:

- Due (2) premi del valore di € 5.000,00 per gli studenti che conseguono il titolo con la migliore valutazione complessiva ed in corso.
- Un (1) premio del valore di € 5.000,00 per la migliore tesi finale.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI: www.masterferrero.unito.it

Sede principale:
Campus universitario di Grugliasco (TO)
Via Leonardo da Vinci, 44 - Cap. 10095
Tel.: +39 011 670 8551
Fax: +39 011 670 8549

Altre sedi:
Centro Ricerche Ferrero di Alba (CN)
Via P. Ferrero, 19 - Cap. 12051

E-mail:
info.masterferrero@unito.it

Sito web:
www.masterferrero.unito.it

Area di specializzazione:
Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana:

- Ricerca e sviluppo nuovi prodotti alimentari;
- Sviluppo della qualità dei prodotti e dei processi.

Tipologia di Master:
di livello Full time

Numero di partecipanti:
Massima 16, minima 8.

Data della selezione:
11 settembre 2012

Scadenza presentazione domande di partecipazione alla selezione:
10 agosto 2012

Possibilità di borse di studio e/o agevolazioni:

- Copertura totale della quota di iscrizione (€ 4.500,00);
- Contributo di agevolazione alla frequenza (sino ad un massimo di € 8.000,00);
- Premi per la migliore valutazione e la migliore tesi.

TORINO, 17 LUGLIO 2012-Sono aperte le iscrizioni per l'anno accademico 2012/2013 presso diverse Facoltà dell'Università degli Studi di Torino alla IV edizione del Master universitario interfacoltà di II livello in "Scienza e Tecnologia dell'Alimentazione e Nutrizione Umana – Michele Ferrero".

Il Master intende formare specialisti con conoscenze scientifiche interdisciplinari in campo tecnologico, medico biologico e chimico che consentano loro l'inserimento nel sistema produttivo di un'azienda alimentare, di un laboratorio di ricerca e sviluppo o in una società di consulenza, avendo una visione ampia e completa dei fattori che possono condizionare le scelte nello sviluppo di nuovi prodotti alimentari o nella riformulazione i prodotti esistenti.[MORE]

Il Corso ha la durata complessiva di 1 anno accademico. Al termine del Master le assunzioni dei masterizzati si attestano, per le prime due edizioni, intorno all'85% mentre per la terza conclusasi da poco si attestano intorno al 50%. Il master prevede anche oltre alle lezioni frontali uno stage di 450 ore, in Italia o all'estero, un'esperienza interessante e coerente con la formazione interfunzionale ricevuta durante il master che darà l'opportunità di entrare a far parte del mondo Ferrero ma anche in altre importanti aziende del settore alimentare.

Agevolazioni per gli ammessi al master ("conditio sine qua non" è il superamento del test di ammissione con un punteggio minimo prestabilito):

- Copertura totale della quota di iscrizione (€ 4.500,00);

- Contributo di agevolazione alla frequenza (sino ad un massimo di € 8.000,00);
- Premi per la migliore valutazione e la migliore tesi.

Tutti i candidati ammessi al Master che si iscrivono per la prima volta al Corso avranno diritto ad un contributo di agevolazione alla frequenza messo a disposizione dalla Fondazione Ferrero.

- Per gli studenti di nazionalità italiana e per gli studenti stranieri residenti in Italia è previsto un contributo di agevolazione alla frequenza del valore di € 8.000,00.
- Per gli studenti stranieri residenti all'estero giudicati meritevoli dal Comitato Scientifico sono previsti sino ad un massimo di 5 grants del valore di € 13.000,00.

Sono inoltre previsti i seguenti premi, messi a disposizione dalla Fondazione Ferrero:

- 2 premi del valore di € 5.000,00 per gli studenti che conseguano il titolo con la migliore valutazione complessiva ed in corso.
- 1 premio del valore di € 5.000,00 per la migliore tesi finale.

Per maggiori informazioni: www.masterferrero.unito.it

Gian Luca Cossari

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/assunzioni-alla-ferrero-dopo-il-master/29438>