



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Department of Food, Environmental and Nutritional Sciences

Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente



Milano, 4 settembre 2019

Il Direttore del Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente:

- visto l'art. 19 del Regolamento della Collaborazione degli studenti ai servizi dell'Università, emanato dall'Università degli Studi di Milano con Decreto Rettorale nr. 0234674 del 01.06.2005,
- vista la delibera del Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente della Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari del 18.07.2019 che istituisce una serie di collaborazioni a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea magistrale della Facoltà per compiti di tutorato e per attività didattico- integrative,

indice per l'anno accademico 2019/2020 il seguente bando **numero 12**:

BANDO PER UNA COLLABORAZIONE ALL'ATTIVITA' DI TUTORATO DIDATTICO-INTEGRATIVO PER GLI STUDENTI DELLA LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE CHIMICHE, CHIMICA INDUSTRIALE, SCIENZE E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE

1. Specificazione dei servizi:

Assistenza alle esercitazioni di laboratorio di Chimica Organica nell'ambito dell'insegnamento di: Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti per il corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana

2. Numero delle collaborazioni totali necessarie:

E' richiesta la collaborazione di UNO studente iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche o Chimica Industriale o Scienze e Tecnologie Farmaceutiche

3. La collaborazione si svolgerà secondo quanto di seguito indicato:

Luogo:	Presso i laboratori didattici della Facoltà via Mangiagalli 25	
Periodo:	Ottobre 2019 - Gennaio 2020	
Orario di lavoro:	La fascia oraria sarà concordata con lo studente, in base alle esigenze del docente.	
Totale ore di lavoro:	24 ore	UNA unità:24 ore
Totale generale:	24 ore	

4. Corrispettivo

Il corrispettivo, a norma dell'art. 19 del Regolamento dell'Università degli Studi di Milano sarà di **€ 9,00 orarie**. La somma graverà sul **RV TUTORAGGIOMIUR2016 SC AGR ALIM** (in seguito sul Fondo per le incentivazioni delle attività di tutorato e per attività didattico- integrative, propedeutiche e di recupero).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Department of Food, Environmental and Nutritional Sciences

Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente



5. Requisiti preferenziali

Costituiscono requisiti preferenziali per la validità della candidatura:

- l'iscrizione dello studente almeno al secondo anno del corso di laurea magistrale in Scienze Chimiche o Chimica Industriale o Chimica e Tecnologie Farmaceutiche;
- il superamento di almeno i 2/5 degli esami previsti dal proprio curriculum degli studi per gli studenti iscritti al vecchio ordinamento o aver ottenuto i 2/5 dei crediti per gli studenti iscritti ai nuovi ordinamenti;

6. Affissione del bando, termine della presentazione delle domande e graduatoria.

Per poter partecipare al bando gli studenti interessati dovranno consegnare agli uffici della Segreteria della sezione Di Scienze Chimiche e Biomolecolari del DeFENS di via Celoria 2 nei seguenti orari: lunedì e venerdì ore 9.30 -12.00; entro il termine di scadenza i seguenti documenti:

- la domanda di ammissione al bando, in duplice copia allegata al presente bando

Il presente bando sarà affisso all'Albo della Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari, nonché pubblicato sul sito web di Facoltà il giorno **04/09/2019** e vi resterà affisso fino al **21/09/2019**.

La Commissione esaminatrice delle candidature al presente bando, composta dalla Prof.ssa Sabrina Dallavalle, dal Prof. Andrea Pinto, e dalla Prof.ssa Stefania Iametti, redigerà una graduatoria provvisoria che sarà affissa all'albo di Facoltà in data **24/09/2019**.

In data **25/09/2019** alle ore 14.30 presso la sala riunioni della sezione di Scienze Chimiche e Biomolecolari del DeFENS di via Celoria, 2 - 20133 Milano si svolgeranno i colloqui da parte della Commissione, che assegnerà a ciascun candidato un punteggio che andrà da zero a dieci. La selezione avviene in base al merito e alle specifiche conoscenze ritenute necessarie.

Per ogni ulteriore informazione o disposizione si fa riferimento al "Regolamento per la disciplina della collaborazione degli studenti ai servizi dell'Università" emanato con decreto rettorale n. 0234674 del 1.06.2005.

La Commissione:

Prof.ssa Sabrina Dallavalle

Prof. Andrea Pinto

Prof.ssa Stefania Iametti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Department of Food, Environmental and Nutritional Sciences

Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente



DEFENS

Domanda di Collaborazione per attività di tutorato riservata agli iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale della
Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari

Il sottoscritto _____ nato il _____ a _____
studente dell'Università degli Studi di Milano, matricola n. _____ iscritto al _____ anno del corso di
Laurea Magistrale in _____

VISTO il bando di tutorato n. _____ del _____ per la collaborazione presso i laboratori didattici della Facoltà;

PRESO ATTO dei compiti richiesti e in particolare del tipo di attività di tutorato da svolgere;

CONSAPEVOLE che il venir meno ai compiti assegnati potrà comportare la riduzione del compenso o la revoca dell'incarico;

CHIEDE

- di partecipare al bando di concorso per n. _____ ore di assistenza/esercitazioni presso i laboratori didattici di Facoltà.

Il sottoscritto si **IMPEGNA** altresì ad assolvere con diligenza i compiti affidatigli nel rispetto degli orari indicati e delle mansioni previste dal bando.

Si impegna inoltre, nel caso di sopravvenuti impedimenti, di fare tempestiva e motivata richiesta al responsabile di esonero definitivo dal servizio.

In fede

Firma dello studente _____

Firma per ricevuta _____

Milano, _____