



## LIFELONG LEARNING PROGRAMME

### PROGRAMMA ERASMUS

ANNO ACCADEMICO 2012/2013

FACOLTA' DI AGRARIA

CORSI DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA E IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE ALIMENTARI, IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, IN QUALITÀ E SICUREZZA DELL'ALIMENTAZIONE UMANA, IN ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA E IN SCIENZE VITICOLE ED ENOLOGICHE

DOTTORATO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI

SCUOLA DI DOTTORATO IN INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER LE SCIENZE AGROALIMENTARI E AMBIENTALI

Le possibilità di studio all'estero offerte agli iscritti ai corsi di studio suindicati nel quadro del Programma ERASMUS sono le seguenti:

N° Studenti	Università di destinazione	Paese	Durata (in mesi)	Studente di: (1)	Attività (2)
1	Universität für Bodenkultur Wien	A	6	A/B/D	1/2/3/4
1	Université Libre de Bruxelles	B	6	A/B	1/2/3
1*	Katolieke Universiteit Leuven - Faculty of Bioscience Engineering	B	4	A/B	1/2/3
1	Justus-Liebig-Universität Giessen - Institut fuer Angewandte Mikrobiologie	D	6	A/B/D	1/2/3/4
1	Christian-Albrechts-Universität zu Kiel - Institut für Ernährungsökonomie	D	6	A/B/D	1/2/3
1	Technische Universität München	D	5	A/B	1/2/3
1	Universität des Saarlandes	D	3	A/B	1/2/3
1	Fachhochschule Wiesbaden****	D	6	A/B/D	1/2/3
1	Danmarks Tekniske Højskole - Lyngby	DK	4	A/B	1/2/3
2*	Universidad de Almeria	E	6	A/B/D	1/2/3/4
1	Universidad de Cadiz	E	6	A	1/2/3
1	Universidad de Castilla - La Mancha	E	6	A/B	1/2/3
1	Universidad de Huelva	E	6	A/B/D	1/2/3/4
3	Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Veterinaria	E	6	A/B/D	1/2/3/4
2	Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Farmacia	E	6	A/B/D	1/2/3/4
2	Universidad Politecnica de Madrid	E	6	A/B	1/2/3
1	Universidad de Sevilla	E	6	A/B/D	1/2/3/4
2	Universidad Politécnica de Valencia	E	5	A/B	1/2/3
2	Ecole Nationale d'Ingénieurs des Travaux Agricoles de Bordeaux (ENITAB)	F	6	A/B/D	1/2/3/4
1	Université de Technologie de Compiègne	F	5	A/B	1/2/3
2	AgroParisTech	F	4	A/B	1/2/3
1***	Harokopio University - Department of Dietetics and Nutrition Sciences	G	6	B/D	1/2/3/4
1	Technological Educational Institution of Thessaloniki	G	6	A/B	1/2/3
2	Norwegian University of Life Sciences	N	6	A/B	1/2/3
2*	Christelijke Agrarische Hogeschool – Dronen University of applied science	NL	10	B	1/2
1	Wageningen University - Dept. of Food Microbiology	NL	10	A/B	1/2/3
1	Wageningen University - Dept. of Animal Sciences	NL	6	B	1/2/3
2	Universidade Católica Portuguesa - Porto - Escola Superiore de Biotecnologia	P	5	A/B	1/2/3
1	Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior Tecnico	P	6	A/B/D	1/2/3/4
1	Universidade Técnica de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia	P	6	A/B/D	1/2/3/4
2*	Universidade do Porto - Faculdade de Ciencias	P	6	A/B	1/2/3
1*	University of Warsaw, Faculty of Economic Sciences	PL	5	D	
1	Lund University	S	6	A/B/D	1/2/3/4
2	University of Helsinki - Faculty of Agriculture and Forestry	SF	6	A/B/D	1/2/3/4
1**	Tampere University of Technology - Faculty of Science and Environmental Engineering	SF	6	B/D	1/2/3/4

\* in condivisione con il bando di Scienze e tecnologie agrarie

\*\* in condivisione con il bando di Biotecnologie agrarie

\*\*\* studenti iscritti al corso di laurea magistrale in Alimentazione e nutrizione umana

\*\*\*\* studenti iscritti al corso di laurea triennale in Viticoltura ed enologia

#### Legenda

(1) A = Studenti di corso di laurea triennale  
B = Studenti di corso di laurea magistrale  
D = Iscritti a dottorato di ricerca

(2) 1 = Frequenza di corsi  
2 = Tesi di laurea  
3 = Attività di ricerca, laboratorio, clinica, etc.  
4 = Tesi di dottorato

#### • INFORMAZIONI

Informazioni relative alle Università di destinazione sono disponibili all'indirizzo internet [www.unimi.it/studenti/lp/9418.htm](http://www.unimi.it/studenti/lp/9418.htm).

Le attività ERASMUS saranno illustrate agli interessati nel corso di incontri con i responsabili accademici che avranno luogo nei giorni **1 febbraio e 28 febbraio 2012 alle ore 14.30** presso la Sala Riunioni del DISTAM, 4° piano, Via Mangiagalli 25 – Milano.

#### • REQUISITI SPECIFICI

Potranno presentare domanda di candidatura gli studenti iscritti almeno al 2° anno dei corsi di laurea triennale, gli iscritti ai corsi di laurea magistrale nonché gli iscritti ai dottorati di ricerca suindicati.

Si fa presente che per l'AgroParisTech possono presentare domanda di candidatura gli studenti iscritti al III anno dei corsi di laurea triennale e ai corsi di laurea magistrale che abbiano una buona conoscenza della lingua francese.

Si precisa che per ottenere l'ammissione all'Università di Wageningen è necessario essere in possesso di certificazione TOEFL (punteggio minimo 550).

È opportuno segnalare che le Università straniere sono sempre più orientate ad accettare studenti Erasmus solo se in possesso di una conoscenza linguistica certificata (IELTS, TOEFL, DALF, ecc.): sarà cura dello studente verificare, visitando il sito dell'Università straniera, se la propria destinazione prevede quanto sopra.

Condizione imprescindibile per effettuare il soggiorno ERASMUS è che lo studente, o dottorando, al momento della partenza, risulti regolarmente iscritto ad un corso di studio dell'Ateneo per l'anno accademico 2012/2013. L'iscrizione deve essere mantenuta per tutta la durata del soggiorno.

#### • MODALITÀ DI ISCRIZIONE E SCADENZE

Lo studente ha la possibilità di presentare candidature per non più di tre Università, indicando l'ordine di preferenza.

Le domande di candidatura devono essere presentate dal giorno **31 gennaio 2012** al giorno **1 marzo 2012** tramite internet all'indirizzo [www.unimi.it/studenti/lp/1701.htm](http://www.unimi.it/studenti/lp/1701.htm).

Improrogabilmente entro la scadenza del giorno **2 marzo 2012 (ore 12.00)**, il candidato dovrà tassativamente depositare, presso la Segreteria didattica di Facoltà (lunedì - venerdì ore 10.00 – 12.00), Via Celoria 2, Milano:

- domanda firmata e corredata di curriculum vitae, redatto secondo il modello disponibile alla pagina [www.unimi.it/studenti/llp/44215.htm](http://www.unimi.it/studenti/llp/44215.htm);

- fotocopia di un documento d'identità;

- autocertificazione del titolo di laurea se conseguito presso Atenei diversi dall'Università degli Studi di Milano: tale modello è disponibile alla pagina [http://www.unimi.it/cataloghi/segreterie/Dichiarazione\\_sostitutiva\\_iscrizione\\_esami.pdf](http://www.unimi.it/cataloghi/segreterie/Dichiarazione_sostitutiva_iscrizione_esami.pdf).

Ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 si informa che l'Università si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato: tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali al concorso e alla eventuale stipula e gestione del rapporto con l'Università, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

#### • **PROCEDURE DI SELEZIONE**

A ciascun candidato è attribuito un primo punteggio (indicatore ERASMUS) che tiene conto, con riferimento all'anno di iscrizione, del numero di esami regolarmente sostenuti entro la data di presentazione della domanda, della media dei voti riportata, dei crediti acquisiti e di altri eventuali requisiti definiti nei bandi. Ai fini del calcolo dell'indicatore ERASMUS, il candidato è tenuto ad inserire **manualmente**, al momento della presentazione della domanda, gli esami già sostenuti e annotati sul libretto personale, nonché le altre attività formative per le quali ha acquisito crediti già registrati sul libretto, che non risultino ancora inseriti nel S.I.F.A. Si segnala che le autocertificazioni saranno opportunamente verificate dai competenti uffici; le certificazioni non rispondenti al vero saranno perseguite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo quanto previsto all'art. 76 T.U. 28.12.2000, n. 445.

Gli studenti ritenuti idonei saranno convocati tramite comunicazione scritta, che verrà esposta il giorno **16 marzo 2012** nella bacheca del corso di laurea in Scienze e tecnologie alimentari (atrio della Facoltà) e nella bacheca del sito web [www.alim.unimi.it](http://www.alim.unimi.it), per un colloquio che si terrà il giorno **26 marzo 2012 alle ore 14.30** presso il DISTAM, Sezione di Tecnologie alimentari, Settore didattico, Sala Riunioni, IV piano.

*Gli studenti non scelti, ma risultati idonei, potranno concorrere per i posti rimasti vacanti nell'ambito degli altri corsi di laurea della Facoltà di Agraria. Le modalità di riassegnazione dei posti disponibili saranno rese note in sede di colloquio.*

Gli esiti finali della selezione saranno noti indicativamente entro il giorno 4 maggio 2012.

*Per informazioni sulle borse di studio ERASMUS e sui contributi integrativi normalmente assegnati dall'Università di Milano, si invita a prendere visione del bando generale di Ateneo pubblicato su internet alla pagina [www.unimi.it/studenti/llp/9418.htm](http://www.unimi.it/studenti/llp/9418.htm) ed affisso alle bacheche dei Settori didattici e dei Dipartimenti.*

Milano, 31 gennaio 2012

Il Delegato ERASMUS di Facoltà:  
Prof.ssa Mara Lucisano  
Dipartimento di Scienze e tecnologie alimentari e microbiologiche  
Via Celoria, 2 - 20133 Milano  
tel. 02 50319185 e-mail: [mara.lucisano@unimi.it](mailto:mara.lucisano@unimi.it)

I Responsabili ERASMUS:  
Prof. Francesco Molinari  
Tel. 02 50319148 e-mail: [francesco.molinari@unimi.it](mailto:francesco.molinari@unimi.it)  
Dot.ssa Manuela Mariotti (Area Scienze Alimentari)  
Tel. 02 50319186 e-mail: [manuela.mariotti@unimi.it](mailto:manuela.mariotti@unimi.it)

Prof.ssa Gabriella Giovanelli (Area Ristorazione, qualità e sicurezza)  
Tel. 02 50319182 e-mail: [gabriella.giovanelli@unimi.it](mailto:gabriella.giovanelli@unimi.it)  
Prof. Antonio Tirelli (Area Viticoltura ed enologia)  
Tel. 02 50316673 e-mail: [antonio.tirelli@unimi.it](mailto:antonio.tirelli@unimi.it)