



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

LIFELONG LEARNING PROGRAMME PROGRAMMA ERASMUS

ANNO ACCADEMICO 2012/2013

FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI
CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN BIODIVERSITA' ED EVOLUZIONE BIOLOGICA, IN BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA, IN BIOLOGIA MOLECOLARE DELLA CELLULA E IN BIOLOGIA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA NUTRIZIONE

DOTTORATI DI RICERCA IN BIOCHIMICA, IN BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE, IN BIOLOGIA VEGETALE, IN FARMACOLOGIA, CHEMIOTERAPIA E TOSSICOLOGIA MEDICHE, IN FISIOLOGIA E IN SCIENZE GENETICHE E BIOMOLECOLARI

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

N° Studenti	Università di destinazione	Paese	Durata (in mesi)	Studiante di: (1)	Attività (2)	Area Disciplinare
1	Freie Universität Berlin - Institut fuer Biologie	D	6	A/B	1/3	
2	Technische Universität Darmstadt	D	9	A/B/D	1/3	
1	Universität Konstanz - Faculty of Science - Dpt. Of Biology	D	9	A/B	1/2/3	
2	Universidad de Barcelona - Facultad de Biología	E	6	A/B	1/3	
2	Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Ciencias Biológicas	E	6	A/B	1	
3	Universidad de Salamanca - Facultad de Biología	E	9	A/B	1/3	
1*	Universidad de Sevilla	E	10	A	1	
1*	Universidad de Sevilla	E	10	B	1/2/3	
2	Universidad de Valencia	E	9	A/B	1/3	
2*	Universidad de Valencia	E	10	B****	1/2/3	Nutrizione
2	Universidad de Zaragoza - Facultad de Ciencias - Dpt. Bioquímica y Biología Molecular y Celular	E	6	B	1/2/3	Biochimica
1	Université de la Méditerranée - Aix-Marseille II ****	F	10	B	1/2/3	
1	Université des Sciences et Techniques du Languedoc - Montpellier II	F	10	B	1/2/3	Biologia/Biochimica
1	Université d'Orléans	F	10	A/B	1/2/3	
2	Université Denis Diderot - Paris VII	F	6	A/B	1/3	Biochimica
2	Université Denis Diderot - Paris VII	F	12	B**/D	1/2/3	Genetica
2	Université de Paris-Sud Paris XI	F	5	A/B	1/3	
1	Université de Paris-Sud Paris XI	F	10	B	1/2	
1	University of Oslo	N	9	A/B/D	1/2/3	
2	Vrije Universiteit Amsterdam - Faculty of Earth and Life Sciences	NL	10	A/B	1/2/3	
1	Universiteit Leiden - Biology	NL	10	B	1/2/3	
2	Universidade do Minho - Braga	P	6	B/D	1/2/3	
2	Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	P	6	A/B	1/2/3	Biologia/Biochimica
2	Adam Mickiewicz University in Poznan	PL	6	A/B	1/2/3	
1	Stockholm University - Department of Biology	S	6	B	1/2/3	
1	University of Surrey - Guildford - Faculty of Health and Medical Sciences	UK	5	A/B	1/3	
1	University of Surrey - Guildford	UK	9	B	1/2	
1	Oxford Brookes University***	UK	3	A/B	1/3	
1	Oxford Brookes University	UK	9	A/B	1/2/3	

* si precisa che l'accordo con questa sede straniera NON risulta ancora ufficializzato. Gli studenti sono quindi invitati ad inserire almeno una sede confermata (senza asterisco)

** frequenza di corsi limitata agli studenti del II anno di laurea magistrale (BARB e BMC)

*** il soggiorno deve essere effettuato durante il primo semestre

**** riservata a studenti di laurea magistrale (BARB e BMC)

***** riservata a studenti di laurea magistrale in BIONUTRI

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, stage di laboratorio (laurea triennale), clinica, etc.

• INFORMAZIONI

Informazioni relative alle Università di destinazione sono disponibili all'indirizzo internet www.unimi.it/studenti/llp/9418.htm.

• REQUISITI SPECIFICI

Potranno presentare domanda di partecipazione gli studenti iscritti almeno al 2° anno del corso di laurea triennale in Scienze biologiche, nonché gli iscritti ai corsi di laurea magistrale e ai dottorati di ricerca suindicati.

Lo studente è invitato ad esaminare con particolare attenzione eventuali requisiti o limitazioni relativamente alle sedi per le quali intende compilare la domanda di candidatura. Si fa presente che le dichiarazioni di conoscenza e livello di preparazione linguistica sono a completa responsabilità del dichiarante.

È opportuno segnalare che per la frequenza dei corsi e il superamento dei relativi esami è richiesta la conoscenza della lingua del paese dove ha sede l'Università prescelta.

Si fa presente inoltre 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.

• MODALITA' 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/llp/1701.htm.

Il candidato dovrà tassativamente depositare presso gli Edifici Biologici, Via Celoria 26, piano 2 B, segreteria generale (Sig.ra Verri), improrogabilmente entro il giorno **2 marzo 2012 (ore 12.00)**:

- domanda firmata e corredata di curriculum vitae, redatto secondo il modello disponibile alla pagina 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/segreteria/Dichiarazione_sostitutiva_iscrizione_esami.pdf.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

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 ed 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, **solo 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.

Il colloquio si terrà in data **23 marzo 2012 presso l'Aula ex Lauree, Torre A, 2° piano, Via Celoria, 26** - Milano, alle **ore 14.30**. Nell'ambito di tale colloquio saranno discussi i singoli piani didattici che lo studente intende seguire nelle sedi per cui si candida. La commissione Erasmus, nell'assegnazione delle sedi, terrà conto dell'indicatore Erasmus, delle conoscenze linguistiche, del curriculum vitae e del piano di studi presentato. Ulteriori informazioni saranno disponibili su internet all'indirizzo www.unimi.it/studenti/lp/9418.htm nonché presso la bacheca ERASMUS situata nell'atrio interdipartimentale di Via Celoria, 26 - Milano.

Gli esiti finali della selezione saranno resi 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/lp/9418.htm ed affisso alle bacheche dei Settori Didattici e dei Dipartimenti.

Milano, 31 gennaio 2012

Il Responsabile ERASMUS:

Dott.ssa Nedda Burlini - Dip. di Scienze biomolecolari e biotecnologie - Via Celoria, 26 - 20133 Milano - Tel.: 02 50314900; Fax 02 50314895; e-mail: nedda.burlini@unimi.it