



Albo Ufficiale di Ateneo  
Repertorio N. 5949/2017  
Prot. n. 75209 del 19/05/2017

**DECRETO DEL PRESIDENTE N. 5596/2017  
PROT. N. 75173 – III/14.30 DEL 19/05/2017**

**IL PRESIDENTE**

- VISTA la convenzione tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di Burgos per l'istituzione di un percorso formativo condiviso nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche presso l'Università degli Studi di Firenze e del *Master en Química Avanzada* presso l'Università di Burgos (Spagna) finalizzato al rilascio dei titoli di studio di entrambe le Università, stipulata dai rispettivi Rettori in data 13 giugno 2016 e 26 luglio 2016;
- CONSIDERATO che l'Ateneo ha come attribuzione (art.12 lettera F della legge 390/91) la promozione di interscambi di studenti;
- VISTE le "Linee guida da adottarsi da parte delle strutture didattiche in tema di riconoscimento dell'attività didattica svolta dagli studenti nell'ambito della mobilità prevista dal programma Socrates/Erasmus" approvate dal Senato Accademico nella seduta del 3 dicembre 2003 e, in particolare, l'art. 10 che prevede che tali disposizioni possano applicarsi anche nel caso che la mobilità degli studenti avvenga nel quadro di qualsiasi altro programma di mobilità interuniversitaria dell'UE o di qualsiasi accordo di cooperazione internazionale;
- VISTO lo Statuto dell'Università di Firenze e, in particolare, l'art. 9;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo e, in particolare, gli artt. 11 e 12;
- VISTA la comunicazione del Presidente del Consiglio Unico del Corso di Laurea in Chimica e del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di Firenze del 17 maggio 2017 che chiede alla Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali di procedere con l'emissione del bando di selezione relativo alla convenzione in essere con la Università di Burgos (Spagna), finalizzata al conseguimento del *Master en Química Avanzada*;

**DECRETA**

l'emanazione del seguente Bando:

**BANDO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI N. 10 STUDENTI ISCRITTI AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE CHIMICHE (classe LM-54) DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE IDONEI ALLO SVOLGIMENTO DI UN PERIODO DI STUDIO DI ALMENO UN SEMESTRE, A.A. 2017/2018, PRESSO LA UNIVERSITA' DI BURGOS (SPAGNA) AL FINE DEL CONSEGUIMENTO DEL MASTER IN QUIMICA AVANZADA RILASCIATO DALLA DETTA UNIVERSITA'**



#### Art. 1 – INDIZIONE

E' indetta la selezione per la formazione di una graduatoria di idoneità alla mobilità per studio per n. 10 studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche (Classe LM-54) dell'Università degli Studi di Firenze, di almeno un semestre da svolgersi nell'a.a. 2017/2018 presso la Universidad di Burgos (Spagna);

#### Art. 2 – FINALITA' DELLA MOBILITA'

1. Il periodo di mobilità è finalizzato a:

- seguire gli insegnamenti preventivamente concordati tra le due Università;
- sostenere, a conclusione delle unità didattiche frequentate, le prove d'esame e di verifica, previste dal piano di studi che dovrà essere approvato dal Consiglio Unico di Corso di Laurea in Chimica e Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche prima della partenza. Gli studenti in mobilità acquisiranno almeno 30 CFU (ECTS) e fra questi dovranno includere nel piano di studi almeno 15 CFU del *Master en Quimica Avanzada* dell'Università di Burgos.

2. Gli studenti che non riusciranno a soddisfare i criteri posti dalla Convenzione non potranno conseguire il titolo di studio dell'Università di Burgos, ma potranno comunque proseguire il loro percorso di studi presso l'Università di Firenze. In tali casi verranno loro comunque riconosciuti i crediti conseguiti durante la permanenza presso l'Università di Burgos;

3. Il rilascio dei titoli di studio di entrambe le Università (Laurea Magistrale in Scienze Chimiche presso l'Università di Firenze e *Master en Quimica Avanzada* presso l'Università di Burgos) con tutti gli effetti giuridici che questo comporta, avverrà su domanda del laureato e previa certificazione, di ciascuna università partner, che il laureato ha completato il ciclo di studi secondo il piano di studi concordato.

#### Art. 3 – REQUISITI PER L'AMMISSIONE

1. Possono presentare domanda gli studenti che, entro la data di scadenza del presente bando, risulteranno regolarmente iscritti, in regime di tempo pieno, al primo o al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche (Classe LM-54) dell'Università degli Studi di Firenze (a.a. 2016/2017) e dichiarino di volersi iscrivere, in regime di tempo pieno, all'a.a. 2017/2018 del medesimo Corso di Laurea Magistrale.

2. I candidati dovranno possedere, al momento della partenza, la conoscenza della lingua spagnola, livello B1.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche  
Fisiche e Naturali

#### Art. 4 – MODALITA' E TERMINE DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Nella domanda, da indirizzare al Presidente della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, il candidato dovrà dichiarare, sotto la sua personale responsabilità, ai sensi del DPR n. 445/2000, quanto segue:

- Cognome e nome;
- Data, luogo di nascita e codice fiscale;
- Il possesso dei requisiti previsti dall'art. 3;
- L'indicazione di un proprio recapito e indirizzo di posta elettronica;
- L'elenco degli esami con votazione che il candidato ha sostenuto sia nel percorso di studio triennale che nel corso di laurea magistrale;
- Allegare una lettera motivazionale alla mobilità, controfirmata da un docente dell'Ateneo;
- Altri documenti ritenuti utili dal richiedente ai fini della selezione.

Le domande dovranno essere compilate secondo l'apposito modulo allegato al presente bando e consegnate o inviate per posta al Presidente della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, viale Morgagni, 40-44, 50134 – Firenze, e **dovranno pervenire entro e non oltre il 20 luglio 2017 alle ore 12.00**, pena l'esclusione. Non farà fede la data del timbro postale.

Non saranno accettate domande inviate per posta elettronica.

Sulla busta contenente la domanda dovrà essere riportata la dicitura “Contiene domanda mobilità Università di Burgos”.

#### Art. 5 – COMMISSIONE ESAMINATRICE

La commissione di valutazione sarà nominata dal Presidente della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e sarà resa nota sulla pagina web della Scuola alla scadenza del presente bando.

#### Art. 6 – FORMAZIONE E APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA

1. La selezione per la formazione di una graduatoria di merito per titoli sarà svolta sulla base dei criteri di selezione stabiliti dalla commissione esaminatrice, che terrà conto dei seguenti elementi:

- a- Risultati conseguiti nel corso della carriera universitaria e anno di iscrizione;
- b- Motivazione e interesse.

Al termine della selezione sarà redatta una lista di merito, dalla quale, in ordine di graduatoria, saranno individuati i 10 candidati idonei.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche  
Fisiche e Naturali

2. L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura ed allegati.

3. La graduatoria sarà resa nota mediante pubblicazione sulla pagina web della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali (<http://www.scienze.unifi.it/>).

#### Art. 7 – ACCETTAZIONE DELLA MOBILITA'

Gli studenti idonei dovranno formalizzare la propria accettazione allo svolgimento della mobilità prima della partenza e comunque attraverso la sottoscrizione di un apposito modulo che sarà disponibile presso la Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.

L'elenco definitivo degli studenti idonei sarà reso noto con Decreto del Presidente della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali mediante pubblicazione sulla pagina web della Scuola.

#### Art. 8 – SOSTEGNO FINANZIARIO DELLA MOBILITA'

Premesso che lo studente si recherà in mobilità a proprio carico è comunque previsto, compatibilmente con le risorse finanziarie disponibili, un sostegno finanziario alla mobilità che avverrà tramite un contributo parziale alle spese di viaggio da liquidarsi al rientro della mobilità dietro presentazione dei relativi titoli di acquisto.

#### Art. 9 – TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione al concorso, ai sensi del Regolamento di Ateneo di attuazione del codice di protezione dei dati personali in possesso dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con DR n. 449 (33210) del 7 luglio 2004 e successive modificazioni, saranno trattati per le finalità di gestione della procedura selettiva. In qualsiasi momento gli interessati potranno esercitare i loro diritti ai sensi del suddetto regolamento.

#### Art. 10 – RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della Legge 241/90 e successive modificazioni e integrazioni e del Regolamento di Ateneo sui procedimenti amministrativi, il responsabile del procedimento è la Dott.ssa Patrizia Maranghi – Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, viale Morgagni 40-44 – 50134 – Firenze, e-mail [scuola@scienze.unifi.it](mailto:scuola@scienze.unifi.it)

#### Art. 11 – NORMA FINALE

Il presente bando sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Università di Firenze, consultabile al link <http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>, fino alla data di scadenza

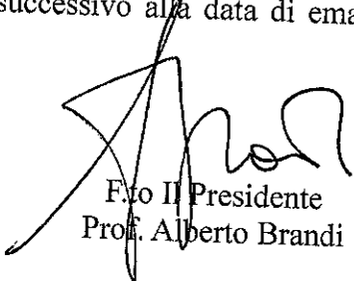


UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche  
Fisiche e Naturali

del bando e inserito nella pagina web della Scuola della Scuola di Scienze  
Matematiche Fisiche e Naturali dal giorno successivo alla data di emanazione del  
presente decreto del Presidente.

Firenze, .....



F.to Il Presidente  
Prof. Alberto Brandi



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche  
Fisiche e Naturali

**BANDO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI N. 10 STUDENTI ISCRITTI AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE CHIMICHE (classe LM-54) DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE IDONEI ALLO SVOLGIMENTO DI UN PERIODO DI STUDIO DI ALMENO UN SEMESTRE, A.A. 2017/2018, PRESSO LA UNIVERSITA' DI BURGOS (SPAGNA) AL FINE DEL CONSEGUIMENTO DEL MASTER IN QUIMICA AVANZADA RILASCIATO DALLA DETTA UNIVERSITA'**

**Al Presidente della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Firenze**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
C.F. \_\_\_\_\_

### **DICHIARA**

Ai sensi e per gli effetti del d.p.r. 445 del 28/12/2000, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera

di essere iscritto/a nell'a.a. 2016/2017 al \_\_\_\_\_ anno del corso di laurea Magistrale in Scienze Chimiche (Classe LM – 54) dell'Università di Firenze e di volersi iscrivere, in regime di tempo pieno, nell'a.a. 2017/2018 al medesimo Corso di Laurea Magistrale.

matricola \_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_

via \_\_\_\_\_



e-mail: \_\_\_\_\_

telefono \_\_\_\_\_

e pertanto di possedere i requisiti previsti dal bando (art. 3)

### CHIEDE

di essere ammesso/a alla selezione dei candidati per l'individuazione di n. 10 studenti per lo svolgimento di un periodo di studio di almeno un semestre nell'a.a. 2017/2018 presso l'Università di Burgos (Spagna) al fine del conseguimento del Master in **QUIMICA AVANZADA** rilasciato da detta Università.

A tal fine allega la seguente documentazione:

1. Elenco degli esami sostenuti, voti e crediti ottenuti durante il percorso di studi triennale e magistrale;
2. Una fotografia formato tessera;
3. Lettera motivazionale alla mobilità, controfirmata da un docente dell'Ateneo;
4. Altro (specificare):  
\_\_\_\_\_

Il sottoscritto si impegna a presentare prima della partenza attestato di conoscenza della lingua spagnola livello B1.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche  
Fisiche e Naturali

Informativa ai sensi del codice in materia di protezione dei dati personali

(Art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e successive  
modificazioni)

L'Università degli Studi di Firenze provvederà al trattamento dei dati personali anche con l'ausilio di strumenti informatici, esclusivamente ai fini del procedimento in oggetto ed in misura pertinente, non eccedente e strettamente necessaria al perseguimento delle proprie funzioni istituzionali.

Comunicazione e diffusione di dati personali

Ai sensi dell'art. 11 del *Regolamento di attuazione del codice di protezione dei dati personali* in possesso dell'Università degli Studi di Firenze e fermo restando il diritto di oppormi per motivi di legittimità ai sensi dell'art. 7 del *D.Lgs. 30/6/2003, n. 196*, autorizza la comunicazione e diffusione dei miei dati personali in possesso dell'Università a Enti pubblici o privati che ne facciano richiesta al fine di agevolare l'orientamento, la formazione e l'inserimento professionale e nel mondo del lavoro, anche all'estero, dei giovani studenti e laureati:

SI  NO

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_