



Prot. n. 219 - III/14

PROGRAMMA ERASMUS+
Bando di selezione degli studenti in mobilità per fini di studio
a.a. 2018/2019
Bando n. 3 (Erasmus+ - SMS)

Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali

Bando e Candidatura on line: <https://relint.uniroma1.it/candidatura/login.aspx>

Scadenza per la compilazione online della domanda di candidatura: 07 marzo 2018 - ore 12.00

Bando ed esito della procedura selettiva: <https://web.uniroma1.it/trasparenza>

ART. 1 INFORMAZIONI GENERALI

ART. 1.1 FINALITA'

Erasmus Plus è il programma dell'Unione europea per l'**Istruzione**, la **Formazione**, la **Gioventù** e lo **Sport** 2014/2020.

Il programma Erasmus+ per motivi di studio consente agli studenti universitari di accrescere le opportunità di formazione, finalizzate a far acquisire le abilità necessarie per favorire la transizione verso il mondo del lavoro. A tale scopo Erasmus+ offre agli studenti la possibilità di studiare all'estero fino a 12 mesi nell'ambito di ogni ciclo/livello di studio e 24 mesi per le lauree di ciclo unico, a prescindere dal numero dei periodi di mobilità (ad esempio: 2 periodi di 6 mesi o 3 periodi di 4 mesi).



Lo studente in mobilità riceve un contributo economico, ha la possibilità di seguire corsi e di usufruire delle strutture disponibili presso l'Istituto ospitante **senza ulteriori tasse di iscrizione** (potrebbero essere richiesti eventuali contributi cui sono soggetti anche gli studenti locali), con **la garanzia del pieno riconoscimento delle attività sostenute all'estero (con esito positivo)** purché con Learning Agreement/Change Form.

Il pieno riconoscimento dell'attività svolta all'estero è uno degli impegni sottoscritti da Sapienza Università di Roma con l'approvazione dell'Erasmus Policy Statement (EPS) e del "Regolamento per la Mobilità studentesca e il riconoscimento di periodo di studio e formazione all'estero" (D.R. prot. n. 34218 del 13.05.2015).

ART.1.2 PAESI PARTECIPANTI

Per l'a.a. 2018/2019 sarà possibile partecipare al Programma Erasmus+ per studio presso le Università degli Stati membri dell'Unione Europea e di altri Paesi aderenti al Programma (*Programme Countries*).

L'elenco completo dei Paesi presso i quali è possibile recarsi è il seguente:

- **Stati membri dell'Unione Europea:** Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Croazia, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Lettonia, Lituania, Lussemburgo, Malta, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Repubblica Ceca, Romania, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svezia e Ungheria.
- **Paesi EFTA/SEE:** Islanda, Liechtenstein e Norvegia.
- **Paesi candidati all'UE:** Turchia e Ex Repubblica Iugoslava di Macedonia.

ART. 1.3 MOBILITÀ VERSO LA SVIZZERA

La Svizzera non partecipa al Programma Erasmus+ alle stesse condizioni di *Programme* e *Partner Countries*, ovvero, non riceve alcun finanziamento dall'UE per le mobilità da e verso il proprio paese.

Al fine di garantire la mobilità e le cooperazioni in essere, il Consiglio Federale Svizzero ha elaborato una soluzione transitoria, il cosiddetto *Swiss European Mobility Programme* (SEMP). Questo prevede che, a seguito della stipula di appositi accordi, le Università Svizzere finanzino le mobilità di tutti gli studenti sia in entrata che in uscita (vedi art.3.6 "Contributo finanziario").

Agli studenti che si candidano per le sedi svizzere si applicano tutti i requisiti previsti dal presente bando ("vedi art. 2. Requisiti e modalità di presentazione della domanda").

ART. 2 REQUISITI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

ART. 2.1 REQUISITI GENERALI DI AMMISSIBILITÀ



Per potersi candidare al presente bando:

1. Lo studente deve essere iscritto a Sapienza, nell'a.a. 2017/2018, ad un corso di laurea, laurea magistrale, laurea magistrale a ciclo unico, dottorato di ricerca, indipendentemente dal paese di cittadinanza. Possono partecipare anche gli studenti iscritti in regime di tempo part-time;
2. Lo studente deve possedere adeguate competenze linguistiche (vedi art. 2.3.2 Requisiti linguistici”).
3. Lo studente deve provvedere al rinnovo dell'iscrizione a Sapienza per l'a.a. 2018/2019 entro le scadenze fissate dall'Ateneo (consulta la pagina <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/studenti> sezione “Tasse universitarie”).
4. Lo studente non deve essere residente nel Paese in cui intende svolgere la mobilità.
5. Gli studenti iscritti ad un corso di laurea di primo ciclo, al terzo anno o fuori corso, che prevedono di laurearsi entro l'a.a. 2017/2018 possono partire durante il primo anno di laurea magistrale (secondo ciclo). Tali studenti, che si candideranno sotto condizione, dovranno risultare iscritti ad un corso di laurea magistrale nell'a.a. 2018/2019 prima della partenza. (1)
6. Lo studente in mobilità non potrà conseguire il titolo di studio finale prima della conclusione del periodo di studio all'estero e prima del riconoscimento da parte del Responsabile Accademico della mobilità (RAM) dell'attività formativa svolta presso l'Ateneo estero.
7. Gli iscritti ad un dottorato di ricerca devono concludere la mobilità entro e non oltre il termine della durata legale del dottorato di ricerca.

ART. 2.2 INCOMPATIBILITÀ

Le incompatibilità riguardano sia la borsa di studio che lo “status” di studente Erasmus.

Gli studenti possono ottenere una o più borse Erasmus+ per ogni ciclo di studi (triennale, magistrale, dottorato di ricerca) purché il periodo complessivo non superi i 12 mesi per ogni ciclo.

Nel caso dei cicli unici il numero massimo dei mesi è 24.

Questo requisito non si applica alle mobilità verso la Svizzera, regolamentate dal Programma Swiss- European Mobility Programme (SEMP).

Devono essere considerate ai fini del calcolo dei mesi già fruiti nello stesso ciclo le precedenti esperienze di mobilità effettuate nell'ambito dei seguenti programmi: Lifelong Learning Programme, Erasmus+, Erasmus Mundus Azione 1, Erasmus Mundus Azione 2.



ART. 2.3. REQUISITI DI FACOLTA'

ART. 2.3.1 REQUISITI ACCADEMICI

- essere iscritti ad un corso di studi della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali;
- essere iscritti ad un corso di dottorato di ricerca con sede presso un dipartimento afferente alla Facoltà di Scienze MFN;
- **CREDITI:** gli studenti iscritti ad un corso di laurea di I livello, dovranno necessariamente aver acquisito, al momento della partenza:
 - o Iscritti al 1° anno: minimo 25 crediti;
 - o Iscritti al 2° anno: minimo 50 crediti;
 - o Iscritti al 3° anno: minimo 75 crediti (nota 4)
- per gli iscritti ad un corso di laurea di II livello o di dottorato di ricerca, sarà cura del Coordinatore Accademico per la Mobilità internazionale giudicare l'idoneità dello studente a partire;
- assegnazioni fuori area saranno possibili solo su valutazione della Commissione Erasmus e previa accettazione dell'Università ospitante;
- si precisa che non possono essere assegnate mobilità Erasmus+ per motivi di studio ai laureati che svolgono tirocini professionalizzanti post-lauream;
- La mobilità ed il riconoscimento dei crediti relativi alle attività svolte in Erasmus dovranno avvenire prima della discussione della tesi e della conclusione del corso di studio frequentato.

ART. 2.3.2 REQUISITI LINGUISTICI

Erasmus+ considera di fondamentale importanza il possesso dei requisiti linguistici per lo svolgimento di una mobilità di qualità. Lo studente dovrà essere in possesso del livello di conoscenza della lingua richiesto dalla sede di destinazione, salvo diverse disposizioni da parte della sede ospitante stessa.

A tale scopo il candidato dovrà:

- Essere in possesso del livello linguistico richiesto dalla/le sede/i di interesse, riportato nell'elenco delle sedi di destinazione al momento dell'invio dell'Application Form o quando richiesto dalla sede straniera;
 - Controllare sul sito della sede di destinazione se ci siano ulteriori informazioni o adempimenti in merito ai requisiti linguistici richiesti;
- Inoltre, qualora lo studente dovesse risultare vincitore, dovrà altresì:
- presentare il certificato ufficiale (es. IELTS, DELF, PLE etc.) attestante la conoscenza linguistica in fase di assegnazione della mobilità, qualora la sede di destinazione ne indicasse come obbligatorio il possesso, pena la non ammissibilità alla mobilità;



- Ottenere e presentare una certificazione linguistica del livello richiesto, rilasciata da strutture idonee (Facoltà o altro) nel caso in cui la sede di destinazione non faccia espressa richiesta di una certificazione linguistica ufficiale. In questi casi, il possesso di un certificato ufficiale di conoscenza della lingua indicata dal partner costituirà titolo preferenziale in fase di assegnazione esclusivamente in caso di parità di punteggio.

Lo studente è comunque responsabile del raggiungimento del requisito linguistico richiesto dalla sede ospitante.

ART. 3. CONTRIBUTI E BENEFICI ECONOMICI

ART. 3.1 ASPETTI GENERALI

I contributi alla mobilità sono da considerarsi come un contributo alle maggiori spese legate al soggiorno all'estero e sono vincolati all'effettiva partecipazione alle attività di mobilità.

Per poter beneficiare dei contributi relativi alla mobilità è necessario firmare **prima della partenza**, il contratto finanziario presso l'ufficio Erasmus di competenza.

Tutti i finanziamenti Erasmus+ e SEMP (ad esclusione dei contributi comunitari) sono assegnati esclusivamente per lo svolgimento all'estero di attività ammissibili la cui durata sia di almeno 3 mesi (90 giorni) e non superiore ai 12 mesi.

Le mobilità Erasmus+ e SEMP vanno realizzate tra il **01/06/2018** ed il **30/09/2019**.

I finanziamenti sono soggetti alle attività svolte all'estero (studio, ricerca di tesi, dottorato) (vedi art. 6.4 "Learning Agreement"), pertanto **non avranno diritto al contributo MIUR**, coloro che:

- **NON ABBIANO SOSTENUTO ALCUN ESAME, fatta esclusione dei dottorandi e specializzandi** (nel conteggio è escluso il corso base di lingua);
- e/o non attestino il lavoro di tesi o di ricerca di dottorato o di master.

I contributi alla mobilità sono i seguenti:

ART. 3.2. CONTRIBUTO COMUNITARIO

Il contributo comunitario Erasmus+ 2018/2019 è differenziato in relazione al costo della vita del Paese di destinazione. Le quote dei contributi di mobilità, fissati a livello nazionale, avranno i seguenti importi:

- **Paesi del gruppo 1** (costo della vita alto): Austria, Danimarca, Finlandia, Francia, Irlanda, Lichtenstein, Norvegia, Svezia, Regno Unito **300,00 €/mese**.
- **Paesi del gruppo 2 e 3** (costo della vita medio): Belgio, Croazia, Repubblica Ceca, Cipro, Germania, Grecia, Islanda, Lussemburgo, Paesi Bassi, Portogallo, Slovenia, Spagna, Turchia; (costo della vita basso): Bulgaria, Estonia, Ungheria, Lettonia, Lituania, Malta, Polonia, Romania, Slovacchia, ex Repubblica iugoslava di Macedonia: **250,00 €/mese**.

Il contributo effettivo verrà calcolato sul computo dei giorni di mobilità realmente fruiti attestati dalla certificazione di frequenza rilasciata dall'Ateneo ospitante.



La fruizione del contributo finanziario Erasmus è incompatibile con altre sovvenzioni comunitarie derivanti da altri programmi/azioni finanziati dall'Unione europea. In caso di esaurimento dei fondi comunitari o di contemporanea assegnazione di altri finanziamenti di ateneo o comunitari e con disponibilità specifica dello studente, sarà possibile attribuire agli studenti vincitori lo status di "Erasmus zero eu-grant" che permette di fruire delle agevolazioni legate alla mobilità, senza percepire il contributo comunitario.

Si segnala che la fruizione del contributo comunitario Erasmus è comunque subordinata all'approvazione da parte dell'Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire delle attività/finanziamenti Erasmus proposte dall'Ateneo per l'a.a. 2018/2019.

ART. 3.3 INTEGRAZIONI MIUR E SAPIENZA

ART. 3.3.1 MIUR

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, eroga contributi a supporto della mobilità ai sensi della Legge 170/2003 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti"; l'ammontare del contributo sarà reso noto entro Giugno 2018.

Non avranno diritto al contributo MIUR (vedi art. 3.1) gli studenti in mobilità che:

- **NON ABBIANO SOSTENUTO ALCUN ESAME, fatta esclusione dei dottorandi e specializzandi** (nel conteggio è escluso il corso base di lingua);
- **E/O NON ATTESTINO IL LAVORO DI TESI O DI RICERCA DI DOTTORATO O DI MASTER.**

ART. 3.3.2 SAPIENZA

Il contributo Sapienza sarà erogato agli studenti in mobilità, sulla base del co-finanziamento stabilito da Sapienza Università di Roma, il cui importo sarà noto solo dopo l'approvazione del Bilancio universitario anno finanziario 2019.

Le informazioni in merito ai contributi erogati negli anni accademici precedenti sono disponibili sul sito nella sezione "contributi" alla pagina web:

<https://www.uniroma1.it/it/pagina/esoneri-e-contributi-monetari-gli-studenti-partenza>.

ART. 3.4 INTEGRAZIONE PER STUDENTI DIVERSAMENTE ABILI E/O CON ESIGENZE SPECIALI

Al fine di consentire una più ampia partecipazione alla mobilità da parte degli studenti, l'Agenzia Nazionale Indire Erasmus+, eroga dei fondi destinati al sostegno degli studenti diversamente abili e/o con esigenze speciali.

Gli studenti dovranno comunicare la loro situazione di disabilità/esigenza speciale, sia in fase di candidatura sia in fase di accettazione qualora assegnatari di mobilità. I suddetti studenti assegnatari riceveranno informazioni circa l'eventuale finanziamento comunitario in corso d'anno attraverso una specifica nota informativa che verrà pubblicata alla pagina web: <http://www.uniroma1.it/erasmus/studenti-students/erasmus-studenti-diversamente-abili>.

ART. 3.5 INTEGRAZIONE PER STUDENTI IN CONDIZIONI ECONOMICHE SVANTAGGIATE



Gli studenti, sulla base dell'ISEE, possono essere beneficiari del contributo per studenti in condizioni economiche svantaggiate, finanziato con un contributo europeo ed integrato con i fondi di Sapienza e MIUR.

Gli studenti, per la candidatura a tale contributo, dovranno rivolgersi presso il proprio sostituto d'imposta (se presta assistenza fiscale), CAF, tramite il sito INPS (<http://servizi2.inps.it/servizi/lseeriforma/home.aspx>) o altro soggetto abilitato (commercialista, consulente del lavoro, etc), per richiedere il calcolo **dell'ISEE 2018 per il diritto allo studio universitario**. I dati relativi all'ISEE saranno controllati da Sapienza sulla piattaforma INPS dedicata e, qualora non risulti alcun valore ISEE 2018 per il diritto allo studio universitario associato allo studente, il predetto non verrà considerato ai fini della graduatoria per l'attribuzione del contributo. Informazioni specifiche relativamente ai criteri di assegnazione saranno fornite in corso d'anno attraverso una specifica nota informativa che verrà pubblicata alla pagina web: <http://www.uniroma1.it/erasmus/studenti-students/contributi>.

ART. 3.6 CONTRIBUTI PER LA MOBILITÀ VERSO LA SVIZZERA (Swiss-European Mobility Programme - SEMP)

Il finanziamento dei periodi di mobilità SEMP è a carico delle Università Svizzere e non è ancora noto; per informazioni sull'ammontare del contributo svizzero consultare il sito delle sedi svizzere di interesse.

Si precisa che gli studenti SEMP non avranno diritto ai contributi comunitari ivi compresi quelli relativi alle esigenze speciali e alle condizioni economiche svantaggiate, mentre avranno diritto all'integrazione Sapienza e MIUR (salvo quanto previsto all'art. 3.3).

ART. 3.7 CONFORMITA' DOCUMENTAZIONE

La documentazione relativa alla mobilità sarà sottoposta a verifica da parte dell'Area per l'Internazionalizzazione - Settore Erasmus. Qualora la suddetta documentazione non risultasse conforme sarà richiesta la restituzione parziale o totale dei contributi erogati.

ART. 3.8 TRATTAMENTO FISCALE DEL CONTRIBUTO ERASMUS +

Ai sensi dell'Art. 1, comma 50 della Legge n. 208 del 28.12.2015 alle borse di studio per la mobilità internazionale si applicano le esenzioni previste all'articolo 1, comma 3, del decreto-legge n. 105 del 9 maggio 2003, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 170 dell'11 luglio 2003, salvo ulteriori modifiche normative.

ART. 4. SEDI E POSTI DISPONIBILI

La disponibilità delle sedi di destinazione e dei posti previsti, potrebbe subire modifiche dipendenti dalle possibili variazioni decise dagli Organismi Comunitari o Nazionali che regolano il Programma o dalle Università partner. Pertanto, questo avviso di pubblicazione ha carattere non vincolante. Si raccomanda agli studenti, prima di presentare domanda, di informarsi autonomamente sulle possibilità di studio presso le sedi estere verificando l'offerta didattica.

La durata della mobilità per le sedi a bando potrebbe subire riduzioni qualora il calendario didattico dovesse risultare di periodo inferiore.



Inoltre, per gli studenti che hanno già fruito di mobilità precedenti, la riduzione del periodo verrà rapportata alle mensilità ammissibili con il limite massimo dei 12 mesi per ciclo di studi e 24 mesi per le lauree di ciclo unico, previa autorizzazione della sede di destinazione.

Tra le sedi sottoelencate, **lo studente potrà selezionare un massimo di 4 destinazioni.**

Le offerte possono subire modifiche anche dopo la pubblicazione del bando, se l'università partner comunica di aver cambiato i requisiti di ammissione o i posti disponibili.

Si fa presente che non è possibile garantire la partenza nel I semestre per le sedi la cui deadline è prossima alla data indicata all'art. 14 "Termine del Procedimento del presente bando".

Nella scelta delle mobilità in elenco, si prega di fare attenzione al livello di lingua richiesto dalla sede ospitante per poter frequentare i corsi prescelti (vedi art. 2.3.2). I requisiti linguistici presenti in tabella sono stati indicati dalle singole Università partner. Gli studenti interessati sono comunque invitati ad approfondire personalmente, visionando i siti delle Università straniere.

Legenda: livelli di mobilità:

1 = Undergraduate (Laurea) 2= Postgraduate (Laurea magistrale, Ciclo Unico) 3 = Doctoral (Scuola di Specializzazione o Dottorato di ricerca)

Elenco sedi disponibili:

Sedi per l'utente MATEM

ISO	Codice ist.	Nome istituzione	Cognome docente	Nome docente	Codice area	Nome area	Nazione	Posti Disponibili	Durata out	Livello	Lingua di istruzione 1) principale 2) secondaria	Note
AT	A GRAZ01	KARL-FRANZENS UNIVERSITÄT GRAZ	FALCONE	MAURIZIO	0541	Mathematics	AUSTRIA	1	10	1, 2	German C1 English B2	
AT	A WIEN01	UNIVERSITÄT WIEN	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	AUSTRIA	1	6	1, 2, 3	German B1 English B1	
AT	A WIEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	AUSTRIA	2	10	1, 2, 3	German B2 English B1	
BE	B BRUXEL04	UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	BELGIO	1	10	1, 2, 3	French B1	
BE	B GENT01	UNIVERSITEIT GENT	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	BELGIO	1	6	2	DutchB2 English B2	
BE	B GENT01	UNIVERSITEIT GENT	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	BELGIO	1	6	2, 3	DutchB2 English B2	
BE	B GENT01	UNIVERSITEIT GENT	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	BELGIO	2	6	1, 2, 3	DutchB2 English B2	
CH	CH	UNIVERSITE' DE GENEVE	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	SVIZZERA	3	10	1, 2, 3	French B2	



	GENEVE01											
CH	CH ZURICH01	UNIVERSITÄT ZURICH	DIMITRI	PATRIZIO	0511	Biology	SVIZZERA	2	10	1, 2	German C1 English B2	
CH	CH ZURICH07	EIDGENOSSISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE ZURICH	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	SVIZZERA	1	10	1, 2, 3	German B2 English B2	
CZ	CZ PRAHA07	UNIVERZITA KARLOVA	GAETA	MARIO	0532	Earth sciences	REPUBBLICA CECA	2	10	1, 2, 3	CZECH B2 ENGLISH B2	
DE	D AACHEN01	RHEINISCH-WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	CRISANTI	Andrea	0533	Physics	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German B1 English C1	
DE	D BERLIN13	HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	GERMANIA	1	10	1, 2, 3	German C1 English C1	
DE	D BERLIN13	HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN	SALVATI MANNI	RICCARDO	0541	Mathematics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	German C1 English C1	
DE	D EICHSTA01	KATHOLISCHE UNIVERSITÄT EICHSTÄTT- INGOLSTADT	DELLA SETA	MARTA	0532	Earth sciences	GERMANIA	1	5	1, 2, 3	German B1 English B2	
DE	D ESSEN04	UNIVERSITÄT DUISBURG- ESSEN	SALVATI MANNI	RICCARDO	0541	Mathematics	GERMANIA	2	10	2, 3	https://www.uni- due.de/en/language_courses.php	
DE	D GOTTING01	GEORG-AUGUST- UNIVERSITÄT GÖTTINGEN	BATTAGLIA	MAURIZIO	0532	Earth sciences	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German B1	
DE	D HANNOVE01	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER	SIANI	ANNAMARIA	0533	Physics	GERMANIA	1	3	1, 2	German B2 English B2	
DE	D HEIDELB01	RUPRECHT-KARLS- UNIVERSITÄT HEIDELBERG	PANATI	GIANLUCA	054	Mathematics and statistics	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German B1 English B2	Non è richiesto nessun certificato, si consiglia il livello linguistico indicato.
DE	D KARLSRU01	UNIVERSITÄT FRIDERICIANA (TECHNISCHE HOCHSCHULE) KARLSRUHE	FALASCA	Giuseppina	051	Biological and related sciences	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German A2/B1 English B1	http://www.intl.kit.edu/istudies/3172.php
DE	D LEIPZIG01	UNIVERSITÄT LEIPZIG	POLOSA	Antonio Davide	0533	Physics	GERMANIA	2	6	1, 2, 3	German B1	
DE	D MAINZ01	JOHANNES-GUTENBERG- UNIVERSITÄT MAINZ	PANATI	GIANLUCA	0541	Mathematics	GERMANIA	1	6	1, 2	English B1 German B1	
DE	D MAINZ01	JOHANNES-GUTENBERG- UNIVERSITÄT MAINZ	LUCI	Claudio	0533	Physics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	English B1 German B1	
DE	D MUNCHEN01	LUDWIG-MAXIMILIANS- UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Magri	Donatella	052	Environment	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B1 English B1	
DE	D MUNCHEN01	LUDWIG-MAXIMILIANS- UNIVERSITÄT MÜNCHEN	Faccini	Riccardo	0533	Physics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	German B1 English B1	



DE	D MUNCHEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	PANATI	GIANLUCA	0541	Mathematics	GERMANIA	2	10	1, 2, 3	English B1 German	https://www.international.tum.de/en/coming-to-tum/exchange-students/erasmus/
DE	D MUNCHEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	GERMANIA	1	10	1, 2	English B1 German	https://www.international.tum.de/en/coming-to-tum/exchange-students/erasmus/
DE	D MUNSTER01	WESTFÄLISCHE WILHELMS-UNIVERSITÄT MÜNSTER	Piazza	Paolo	0541	Mathematics	GERMANIA	1	5	1, 2, 3	German B2 English B2	
DE	D POTSDAM01	UNIVERSITÄT POTSDAM	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	GERMANIA	1	6	1, 2	German B1	
DE	D POTSDAM01	UNIVERSITÄT POTSDAM	BATTAGLIA	MAURIZIO	0532	Earth sciences	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B1	
DE	D TUBINGE01	EBERHARD-KARLS-UNIVERSITÄT TÜBINGEN	PANATI	GIANLUCA	0541	Mathematics	GERMANIA	1	6	1, 2, 3	German B2 English B2	
DE	D ULM01	Ulm UNIVERSITÄT	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	GERMANIA	2	6	1, 2	German B2 English B1	
DK	DK ODENSE01	ODENSE UNIVERSITÄT	MATTEI	Benedetta	051	Biological and related sciences	DANIMARCA	1	6	1, 2, 3	https://www.sdu.dk/en/information_til/internationale_studerende/practical_information	
ES	E ALICANT01	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	2	6	1	Spanish B1	https://sri.ua.es/es/movilidad/erasmus/requisito-linguistico.html
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DALLA CORT	ANTONELLA	0531	Chemistry	SPAGNA	2	6	1, 2	Catalan/ Spanish B1 English B2	
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	1	6	1	Catalan/ Spanish B1 English B2	
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	1	6	2	Catalan/ Spanish B1 English B2	
ES	E BARCELO01	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Bernardini	Maria Lina	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	1	6	1, 2	Catalan/ Spanish B1 English B2	
ES	E BARCELO02	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	SADORI	LAURA	051	Biological and related sciences	SPAGNA	2	9	1, 2	English B1 Spanish B1	
ES	E BARCELO02	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	SPAGNA	1	6	1, 2	English B1 Spanish B1	
ES	E BARCELO03	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CATALUÑA	Davini	Andrea	0541	Mathematics	SPAGNA	1	6	1, 2	English B2 Spanish B2	
ES	E BILBAO01	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO	FANELLI	Luca	0541	Mathematics	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	Spanish B1 English B1	
ES	E CADIZ01	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	Magri	Donatella	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	Spanish B1	
ES	E CORDOBA01	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	Bernardini	Maria Lina	051	Biological and related sciences	SPAGNA	1	6	1	Spanish B1 English B1	



ES	E	CORDOBA01	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	1	6	1	Spanish B1 English B1
ES	E	GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DELLA SETA	MARTA	0532	Earth sciences	SPAGNA	2	6	1	Spanish B1 English B1
ES	E	GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	SPAGNA	1	6	1	Spanish B1 English B1
ES	E	GRANADA01	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	1	6	1	Spanish B1 English B1
ES	E	MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1(triennale) C1(magistrale) English B2
ES	E	MADRID03	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Davini	Andrea	054	Mathematics and statistics	SPAGNA	2	10	1, 2	Spanish B1(triennale) C1(magistrale) English B2
ES	E	MADRID04	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	BIGI	SABINA	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	English B2 Spanish B1
ES	E	MADRID04	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	OLIVERIO	MARCO	0511	Biology	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	English B2 Spanish B1
ES	E	MADRID04	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	FANELLI	Luca	0541	Mathematics	SPAGNA	2	6	1, 2, 3	English B2 Spanish B1
ES	E	MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	OLIVERIO	MARCO	0511	Biology	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1 English B1
ES	E	MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	OLIVERIO	MARCO	0512	Biochemistry	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1 English B1
ES	E	MALAGA01	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	SPAGNA	1	6	1	Spanish B1 English B1
ES	E	MURCIA01	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DE STEFANO	MARIA EGLE	091	Health	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	Spanish B1 English B1
ES	E	OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	SPAGNA	1	10	1, 2, 3	Spanish B1
ES	E	OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Davini	Andrea	0541	Mathematics	SPAGNA	2	11	1, 2	Spanish B1
ES	E	OVIEDO01	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	POLOSA	Antonio Davide	0533	Physics	SPAGNA	2	11	1, 2	Spanish B1
ES	E	PAMPLON01	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	BIGI	SABINA	0522	Natural environments and wildlife	SPAGNA	1	6	1	Spanish B1 English B1
ES	E	PAMPLON01	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	2	6	1, 2	Spanish B1 English B1



ES	E PAMPLON01	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	SPAGNA	1	9	1, 2, 3	Spanish B1 English B1	
ES	E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FALCONE	MAURIZIO	054	Mathematics and statistics	SPAGNA	2	6	1, 2	B1 Spanish	
ES	E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALANTINI	LUCIANO	0531	Chemistry	SPAGNA	1	5	1	B1 Spanish	
ES	E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GALANTINI	LUCIANO	0711	Chemical engineering and processes	SPAGNA	2	9	1	B1 Spanish	
ES	E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	BORDI	Federico	0533	Physics	SPAGNA	2	5	2	B1 Spanish	
ES	E SANTIAGO1	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	BORDI	Federico	0533	Physics	SPAGNA	1	9	1	B1 Spanish	
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	GENTILE	SIMONETTA	0533	Physics	SPAGNA	2	10	1	Not requested	It is highly recommended that applicants have at least a basic level of Spanish before coming to our university, since our classes are taught mainly in Spanish. Catalan (Valencian) can also help. In addition, they are encouraged to take the Spanish intensive course in September
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	GIGANTE	GIOVANNI ETTORE	0531	Chemistry	SPAGNA	2	6	1	Not requested	
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	SPAGNA	2	10	1	Not requested	
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Bernardini	Maria Lina	0512	Biochemistry	SPAGNA	2	10	1	Not requested	
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Magri	Donatella	0521	Environmental sciences	SPAGNA	2	10	1	Not requested	
ES	E VALENCI01	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Davini	Andrea	0541	Mathematics	SPAGNA	1	10	1	Not requested	
ES	E ZARAGOZ01	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	MARIANI	CARLO	0533	Physics	SPAGNA	2	10	1, 2, 3	Spanish B1	
ES	E ZARAGOZ01	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FRATODDI	Ilaria	053	Physical sciences	SPAGNA	1	6	1, 2, 3	Spanish B1	
EE	EE TALLINN04	TALLINNA TEHNIKAULIKOOL	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	ESTONIA	3	5	1, 2, 3	English B2	
FR	F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX [former UNIVERSITE DE BORDEAUX I F BORDEAU01]	MELE	Andrea	0511	Biology	FRANCIA	2	6	1	French B2 English B2	
FR	F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX [former UNIVERSITE DE BORDEAUX I F BORDEAU01]	MELE	Andrea	0511	Biology	FRANCIA	2	6	2	French B2 English B2	
FR	F BORDEAU58	UNIVERSITE DE BORDEAUX [former UNIVERSITE DE BORDEAUX I F BORDEAU01]	MELE	Andrea	0511	Biology	FRANCIA	1	6	3	French B2 English B2	



FR	F	GRENOBL51	UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES - F GRENOBL51 (former F GRENOBL01, UNIVERSITÉ JOSEPH FOURIER GRENOBLE I)	Scopigno	Tullio	0533	Physics	FRANCIA	2	10	1, 2	French B1/B2	
FR	F	GRENOBL51	UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES - F GRENOBL51 (former F GRENOBL01, UNIVERSITÉ JOSEPH FOURIER GRENOBLE I)	FRATODDI	Ilaria	07	Engineering, manufacturing and construction	FRANCIA	2	6	1, 2	French B1/B2	
FR	F	LILLE01	UNIVERSITE' OF LILLE - UNIVERSITE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LILLE	CAMIZ	SERGIO	0541	Mathematics	FRANCIA	1	8	1, 2	French B1 English B2	
FR	F	LYON103	ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON (EX F LYON18+ F FONTENA01)	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	FRANCIA	2	9	1, 2, 3	French B2 English B2	
FR	F	LYON103	ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON (EX F LYON18+ F FONTENA01)	Davini	Andrea	054	Mathematics and statistics	FRANCIA	1	6	1, 2	French B2 English B2	
FR	F	LYON103	ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE LYON (EX F LYON18+ F FONTENA01)	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	French B2 English B2	
FR	F	MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU)	BELLINCAMPI	DANIELA	0511	Biology	FRANCIA	3	9	2, 3	French B1	
FR	F	MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU)	MARIANI	Mauro	054	Mathematics and statistics	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	French B1	
FR	F	MARSEIL84	AIX-MARSEILLE UNIVERSITY (AMU)	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	FRANCIA	1	6	1, 2	French B1	
FR	F	NANTES01	UNIVERSITE DE NANTES	DINI	Danilo	0531	Chemistry	FRANCIA	1	6	1, 2, 3	French B2	only in some faculties incoming students could be accepted with a B1 level in french. However, they are strongly recommended to attend intensive French language courses offered by the University of Nantes at the I-FLE
FR	F	PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	BETTI	MARIA GRAZIA	0533	Physics	FRANCIA	3	10	1, 2	French B1	
FR	F	PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	MARINARI	VINCENZO	0533	Physics	FRANCIA	8	6	1, 2	French B1	
FR	F	PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	FRANCIA	3	6	1, 2	French B1	
FR	F	PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	Bernardini	Maria Lina	0511	Biology	FRANCIA	2	6	1, 2	French B1	



FR	F	PARIS006	UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)	BATTAGLIA	MAURIZIO	0532	Earth sciences	FRANCIA	1	6	1, 2	French B1	
FR	F	PARIS007	UNIVERSITE DE PARIS VII - DENIS DIDEROT	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	FRANCIA	2	9	1, 2	French B1	
FR	F	PARIS007	UNIVERSITE DE PARIS VII - DENIS DIDEROT	SAGGIO	ISABELLA	0511	Biology	FRANCIA	2	5	2	French B1	
FR	F	PARIS007	UNIVERSITE DE PARIS VII - DENIS DIDEROT	SAMBUSETTI	Andrea	0541	Mathematics	FRANCIA	1	5	1, 2	French B1	
FR	F	PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	MARINARI	VINCENZO	0533	Physics	FRANCIA	3	5	1, 2, 3	French B1 English B2	
FR	F	PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	Bernardini	Maria Lina	051	Biological and related sciences	FRANCIA	1	10	1, 2	French B1 English B2	
FR	F	PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	Davini	Andrea	0541	Mathematics	FRANCIA	1	10	1, 2	French B1 English B2	
FR	F	PARIS011	UNIVERSITÉ DE PARIS-SUD (PARIS XI)	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	FRANCIA	2	6	1, 2	French B1 English B2	
FR	F	TOULOUS03	UNIVERSITE PAUL SABATIER (TOULOUSE III)	Diverio	Simone	0541	Mathematics	FRANCIA	1	10	1, 2, 3	French B2	
GR	G	ATHINE01	ETHNIKÒ KAI KAPODISTRIAKÒ PANEPISTIMIO ATHINÒN	SADORI	LAURA	0522	Natural environments and wildlife	GRECIA	1	6	2	Greek B2 English B2	
GR	G	ATHINE01	ETHNIKÒ KAI KAPODISTRIAKÒ PANEPISTIMIO ATHINÒN	SADORI	LAURA	0532	Earth sciences	GRECIA	1	6	3	Greek B2 English B2	
GR	G	ATHINE02	ETHNIKO METSOVIO POLYTECHNIO	Bini	Cesare	0533	Physics	GRECIA	2	6	1, 2, 3	http://erasmus.ntua.gr/en/node/8	
GR	G	KRITIS01	PANEPISTIMIO KRITIS	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	GRECIA	2	6	2, 3	Greek A2 English B1 Greek B2*	*Language of instruction at the UoC is Greek. A certified B2 Level of knowledge of the language is required for the attendance of taught courses. However, a number of courses is offered in English and/or an arrangement can be made with specific departments of the UoC so that alternatives can be found, such as tutorials/projects/separate examinations in English (Certified B2 Level) Please contact the departments for further information



HR	HR ZADAR01	UNIVERSITY OF ZADAR	REVERBERI	Massimo	08	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary	CROAZIA	2	5	1, 2, 3	Croatian B2 English B2	
HR	HR ZAGREB01	SVEUCILIŠTE U ZAGREBU	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	CROAZIA	3	5	1, 2, 3	Croatian B2 English B2	
IS	IS AKUREYR01	HÁSKÓLINN Á AKUREYRI	BORDI	Federico	08	Agriculture, forestry, fisheries and veterinary	ISLANDA	1	6	1	Icelandic B2 English B2	
NO	N BERGEN01	UNIVERSITETET I BERGEN	SALVATI MANNI	RICCARDO	0541	Mathematics	NORVEGIA	1	10	1, 2, 3	English B1	nessun certificato richiesto
NL	NL AMSTERD01	UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM	GIANSANTI	ANDREA	0533	Physics	OLANDA	1	6	1, 2	http://www.uva.nl/en/education/other-programmes/exchange/global-exchange/courses/courses.html#anchor-language-requirements	
NL	NL AMSTERD01	UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	OLANDA	1	6	1, 2	http://www.uva.nl/en/education/other-programmes/exchange/global-exchange/courses/courses.html#anchor-language-requirements	
NL	NL GRONING01	RIJKSUNIVERSITEIT GRONINGEN - RUG UNIVERSITY OF GRONINGEN	DINI	Danilo	0531	Chemistry	OLANDA	1	6	1, 2, 3	English B2	
NL	NL UTRECHT01	UNIVERSITEIT UTRECHT	PANATI	GIANLUCA	054	Mathematics and statistics	OLANDA	1	10	1, 2	English B2 (Triennale) English C1 (Magistrale)	
PT	P AVEIRO01	UNIVERSIDADE DE AVEIRO	MAJONE	MAURO	0512	Biochemistry	PORTOGALLO	1	9	2, 3	Portuguese B1 English B1	
PT	P AVEIRO01	UNIVERSIDADE DE AVEIRO	MAJONE	MAURO	0531	Chemistry	PORTOGALLO	1	9	2, 3	Portuguese B1 English B1	
PT	P EVORA01	UNIVERSIDADE DE EVORA	GIGANTE	GIOVANNI ETTORE	05	Natural sciences, mathematics and statistics	PORTOGALLO	1	6	1, 2, 3	Portuguese B1 English B1	
PT	P LISBOA03	UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA	MAJONE	MAURO	0512	Biochemistry	PORTOGALLO	1	9	2, 3	Portuguese (for 1st cycles) B1 Portuguese and/or English (for 2nd and 3rd cycles) B1	
PT	P LISBOA109	UNIVERSIDADE DE LISBOA	Davini	Andrea	054	Mathematics and statistics	PORTOGALLO	1	6	1, 2, 3	Portuguese B1 English B1	
PT	P LISBOA109	UNIVERSIDADE DE LISBOA	DEL MONTE	Maurizio	0532	Earth sciences	PORTOGALLO	2	6	1, 2, 3	Portuguese B1 English B1	



PT	P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	PORTOGALLO	2	6	1, 2	Portuguese B2 English B2	
PT	P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO	FALCONE	MAURIZIO	0541	Mathematics	PORTOGALLO	1	6	2, 3	Portuguese B2 English B2	
PL	PL KRAKOW01	UNIwersytet Jagiellonski	DI DOMENICO	Antonio	0533	Physics	POLONIA	1	6	1, 2, 3	Polish B2 English B1	
PL	PL WROCLAW01	UNIwersytet Wroclawski	DELLA SETA	MARTA	0532	Earth sciences	POLONIA	1	5	1, 2, 3	Polish B1 English B1	
RO	RO BUCURES09	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	ROMANIA	1	6	1, 2, 3	French B2 English B2	
SE	S STOCKHO01	STOCKHOLMS UNIVERSITET	BARUCCI	VALENTINA	0541	Mathematics	SVEZIA	1	6	1, 2, 3	B2 (English)	
FI	SF JYVASKY01	JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO	DALLA CORT	ANTONELLA	0531	Chemistry	FINLANDIA	1	5	1, 2, 3	English minimum B1	recommended B2
SI	SI LJUBLJA01	UNIVERZA V LJUBLJANI	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	SLOVENIA	2	6	1, 2, 3	Slovene B2 English B2	
TR	TR ANKARA03	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ	Doglioni	Carlo	0532	Earth sciences	TURCHIA	2	6	1, 2, 3	Turkish A2 English B1	
TR	TR ANKARA04	ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY)	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	TURCHIA	3	5	1, 2, 3	English B1	
TR	TR ISTANBU07	YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	TURCHIA	1	6	2, 3	English B1	
TR	TR IZMIR03	İZMİR INSTITUTE OF TECHNOLOGY	FRATODDI	Ilaria	0531	Chemistry	TURCHIA	2	6	2, 3	English B1	
UK	UK ABERYST01	UNIVERSITY OF WALES	PICCINNI	PAOLO	054	Mathematics and statistics	REGNO UNITO	1	9	1, 2, 3	English B2	
UK	UK GLASGOW02	UNIVERSITY OF STRATHCLYDE	BIGI	SABINA	0532	Earth sciences	REGNO UNITO	2	6	3	English B1	
UK	UK GUILDFO01	UNIVERSITY OF SURREY	Bernardini	Maria Lina	051	Biological and related sciences	REGNO UNITO	2	10	1	English B2 (richiesto)	Raccomandato C1
UK	UK LONDON031	QUEEN MARY UNIVERSITY OF LONDON	PICCINNI	PAOLO	054	Mathematics and statistics	REGNO UNITO	2	10	1, 2	http://www.qmul.ac.uk/international/global-opportunities/outgoing-students/erasmus-within-europe/entry-requirements/	
UK	UK LONDON031	QUEEN MARY UNIVERSITY OF LONDON	Faccini	Riccardo	0533	Physics	REGNO UNITO	2	10	1, 2, 3	http://www.qmul.ac.uk/international/global-opportunities/outgoing-students/erasmus-within-europe/entry-requirements/	
UK	UK MANCHES01	THE UNIVERSITY OF MANCHESTER	PICCINNI	PAOLO	0541	Mathematics	REGNO UNITO	1	10	1	IELTS 6 TOEFL iBT 80	



I posti per UK GUILDFO01 (0531- chemistry) della Prof.ssa I. Fratoddi ed E SANTIAG01 del Prof. L. Galantini (0531- chemistry) sono riservate esclusivamente per lo svolgimento di ricerca per tesi.

DOPPIE LAUREE

Il finanziamento Erasmus+ potrà essere utilizzato per la durata massima di 12 mesi nello stesso anno Erasmus e che i periodi ulteriori potranno essere finanziati con fondi di bilancio Sapienza o con fondi MIUR dedicati. Il promotore dell'accordo dovrà trasmettere il verbale di selezione al Settore Internazionalizzazione didattica e programmi europei di ARI.

I posti disponibili relativamente alla sede di F PARIS007 area 0511 (biology) della Prof.ssa I. Saggio sono riservati prioritariamente agli studenti che si candidano al percorso di doppio titolo in Genetica e Biologia Molecolare.

I posti disponibili relativamente alla sede di F MARSEIL84 area 0511 (biology) della Prof.ssa D. Bellincampi sono riservati prioritariamente agli studenti che si candidano al percorso di doppio titolo in Biologia e Tecnologie Cellulari.

ART. 5. CANDIDATURA

ART. 5.1 SCADENZE E PRESENTAZIONE

Il termine ultimo per la trasmissione del modulo di candidatura online è fissato al 7 marzo 2018 ore 12.00 (ora italiana), tramite il modulo disponibile al link <https://relint.uniroma1.it/candidatura/login.aspx>.

Per l'assistenza tecnica, compilare il modulo di Help Desk, disponibile al link <https://relint.uniroma1.it/candidatura/sendmail.aspx>

NOTA BENE: Per la presentazione della candidatura, è obbligatorio l'utilizzo dell'account di posta elettronica istituzionale (cognome.matricola@studenti.uniroma1.it). Questo sarà l'unico canale di comunicazione utilizzato ai fini della presente selezione, anche dopo la scadenza del bando.

Al termine della compilazione, ogni candidato riceverà, all'indirizzo di posta elettronica istituzionale, il report relativo ai dati inseriti. Pertanto, è cura di ciascun candidato la verifica del ricevimento del report, il controllo dell'esattezza dei dati forniti e la comunicazione tempestiva degli eventuali errori di compilazione/ricezione al Referente Amministrativo Erasmus di Facoltà (Dott.ssa Simona Romano erasmusmfn@uniroma1.it - Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, orario di ricevimento: MER-VEN 10.00-12.00 LUN-GIO 14.30 -16.00).



NOTA BENE

Per la partecipazione al presente bando, è previsto il solo obbligo di concludere la compilazione e l'invio del modulo di candidatura online entro il 7 marzo 2018 ore 12.00 (ora italiana). Il buon esito della conclusione della candidatura è attestato unicamente dalla ricezione, da parte dello studente, del suddetto report.

ART. 5.2 DOCUMENTI DA PRESENTARE

Per completare correttamente la candidatura, gli studenti interessati devono compilare tutti i campi del modulo online e assicurarsi di aver effettuato l'upload dei seguenti documenti da intendersi quali parte integrante della candidatura stessa:

1. fotocopia del documento di identità in corso di validità debitamente firmata, pena l'esclusione dalla selezione;
2. certificazione linguistica [qualora disponibile];
3. per gli immatricolati e gli iscritti alle Lauree Magistrali e per gli studenti che hanno conseguito la Laurea triennale presso un altro Ateneo: autocertificazione degli esami sostenuti nella triennale con la relativa votazione e i crediti;
4. autocertificazione degli esami sostenuti entro la data di scadenza del bando ma non ancora registrati su Infostud;
5. percorso formativo approvato o piano di studi individuale approvato o manifesto degli studi con l'indirizzo seguito.

Il mancato caricamento dei predetti documenti entro il termine sopraindicato, nonché la mancata veridicità delle informazioni autocertificate o dichiarate, costituiranno motivo di esclusione.

ART. 6 GRADUATORIE

ART. 6.1 FORMULAZIONE DELLE GRADUATORIE

Una Commissione nominata dal Preside di Facoltà e composta dai Coordinatori Accademici per la Mobilità internazionale, dal Referente Amministrativo per la mobilità internazionale e da uno studente collaboratore, valuterà le candidature presentate entro i termini previsti.

Ai fini dell'elaborazione della graduatoria di merito la Commissione tiene conto dei seguenti criteri:

- media ponderata dei voti di tutti gli esami sostenuti corretta sottraendo un punto per ogni anno fuori corso o ripetente;
- rapporto tra gli esami sostenuti/crediti ottenuti e quelli da sostenere/conseguire rispetto al curriculum di ciascuno studente nell'ambito del corso di studio;
- qualità e pertinenza del progetto curriculare da svolgere all'estero;
- competenze linguistiche;
- altre esperienze formative;
- motivazioni del soggiorno all'estero.



L'assegnazione delle borse sarà effettuata secondo la graduatoria predisposta dalla suddetta Commissione, in base ai previsti punteggi in centesimi:

Valutazione curriculare: fino a 60 punti

Competenze linguistiche: 0 - 15 punti

Fattori motivazionali ed altre esperienze formative: 0 - 25 punti

Si precisa che:

- per gli studenti immatricolati alla laurea magistrale saranno considerati nella media anche gli esami sostenuti durante il I ciclo.
- le idoneità non verranno considerate.

Nell'assegnazione della mobilità, a parità di punteggio, avranno priorità gli studenti che non hanno mai fruito di mobilità Erasmus+ per motivi di studio, Erasmus+ placement/traineeship.

Gli studenti iscritti in regime di studio a tempo parziale, se in possesso di tutti i requisiti di ammissione alla graduatoria, sono inseriti alla fine della stessa, secondo il merito decrescente acquisito.

La Commissione sulla base dei suddetti criteri redigerà una graduatoria provvisoria che sarà pubblicata sul sito web della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali https://web.uniroma1.it/fac_smfn/

La graduatoria sarà considerata definitiva qualora dalla data di pubblicazione, decorsi 10 giorni naturali e consecutivi, non vengano presentate presso l'Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali istanze di revisione.

La graduatoria definitiva sarà pubblicata sul sito della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali https://web.uniroma1.it/fac_smfn/

ART. 6.2 ACCETTAZIONE DELLA MOBILITA'

I vincitori saranno tenuti ad accettare la mobilità assegnata entro 15 giorni lavorativi dalla pubblicazione della graduatoria definitiva all'indirizzo erasmusmfn@uniroma1.it.

La mancata osservanza del suddetto termine verrà considerata come rinuncia.



L'assegnazione definitiva della mobilità Erasmus+ è subordinata a:

- formalizzazione del Learning Agreement
- firma dell'Accordo finanziario tra lo studente e Sapienza.

L'inserimento nelle graduatorie finali non comporterà automaticamente il diritto a svolgere un periodo di mobilità, poiché l'effettiva assegnazione dipenderà anche dalla verifica del rispetto dei vincoli didattici definiti dalla Facoltà e dalla sede di destinazione prescelta.

Nota bene: la fruizione della mobilità da parte dello studente è comunque subordinata all'accettazione da parte dell'Ateneo straniero (es. profilo accademico, competenze linguistiche) che potrebbe richiedere ulteriori certificazioni o rifiutare la candidatura in base a proprie regole non specificate nell'accordo interistituzionale sottoscritto con l'Ateneo partner.

ART. 6.3 RINUNCIA ALLA MOBILITA' E SUBENTRI

L'accettazione della mobilità è un serio impegno assunto dal candidato. Si invitano pertanto, gli studenti vincitori a limitare le rinunce, dopo l'accettazione o all'inizio del periodo di mobilità, a casi gravi e comprovati di forza maggiore, che dovranno essere comunicati per iscritto e debitamente giustificati.

Espletate le procedure per il presente bando all'interno della Facoltà, qualora risultassero mobilità non assegnate, la Commissione procederà allo scorrimento della graduatoria chiamando i successivi idonei e proponendo loro le sedi vacanti compatibilmente con l'area di studio dello studente.

Gli studenti vincitori rinunciatari non potranno candidarsi per i posti vacanti.

La mobilità è subordinata all'accettazione del candidato da parte dell'Università di destinazione.

ART. 6.4 LEARNING AGREEMENT

Tutti gli studenti che hanno accettato in via definitiva la sede di destinazione assegnata sono tenuti a compilare il piano di studio ufficiale (Learning Agreement - L.A.).

Il L.A. è un documento che viene predisposto prima della partenza e che definisce l'attività didattica da svolgere all'estero (esami, ricerca tesi).

Il L.A. dovrà essere approvato dal Responsabile Accademico della Mobilità (RAM - Elenco pubblicato alla pag <https://www.uniroma1.it/it/pagina/facolta-di-scienze-matematiche-fisiche-e-naturali-coordinatori-e-responsabili-accademici>) ed essere sottoscritto dallo studente interessato e dall'Istituzione di accoglienza al fine di garantire allo studente in mobilità il riconoscimento dei crediti ottenuti in seguito al superamento dei relativi esami/tesi all'estero.

Lo studente dovrà compilare il L.A. sulla propria pagina personale all'indirizzo <https://relint.uniroma1.it/pp2013/login.aspx>

La definizione e la conseguente approvazione del Learning Agreement sono obbligatorie e vincolanti ai fini della fruizione della mobilità, pena l'esclusione dalla mobilità stessa.



ART. 7 ONLINE LINGUISTIC SUPPORT E RAPPORTO NARRATIVO (EU SURVEY)

ART. 7.1 ONLINE LINGUISTIC SUPPORT (OLS)

Il Programma Erasmus+ prevede che **il candidato selezionato si sottoponga ad una verifica online obbligatoria delle proprie competenze linguistiche prima e dopo la mobilità**, se la lingua di apprendimento del periodo svolto all'estero, indicata nel Learning Agreement, è una delle seguenti: bulgaro, ceco, croato, danese, greco, inglese, finlandese, francese, olandese, polacco, portoghese, romeno, slovacco, spagnolo, svedese, tedesco e ungherese, fatta eccezione per gli studenti assegnatari di una mobilità verso la Svizzera.

In base al risultato del test di valutazione, allo studente potrà essere assegnata una licenza per seguire un corso di lingua online, ai fini della preparazione per il periodo di mobilità.

Le modalità relative alla verifica linguistica verranno direttamente comunicate allo studente all'indirizzo e-mail fornito al momento della candidatura.

ART. 7.2 RAPPORTO NARRATIVO (EU SURVEY)

Il Partecipante, alla fine del periodo di mobilità, dovrà compilare il rapporto narrativo (EU SURVEY), fatta eccezione per gli studenti assegnatari di una mobilità verso la Svizzera.

Le informazioni relative alla modalità di compilazione verranno inviate all'indirizzo email fornito dallo studente al momento della candidatura.

ART. 8 RICONOSCIMENTO DELL'ESPERIENZA

Ai sensi del "Regolamento per la mobilità studentesca e il riconoscimento del periodo di studio e formazione all'estero" D.R. n. 34218 del 13.05.2015, nell'ambito del Programma comunitario Erasmus+, gli studenti di Sapienza hanno l'opportunità di fruire di una mobilità i cui esiti sono convalidati e trasferiti direttamente in carriera.

ART. 9 INFORMAZIONI PROCEDURALI E LOGISTICHE

- Per poter formulare, con consapevolezza, il progetto curriculare che si intenderà svolgere presso l'Università di destinazione, gli studenti dovranno consultare prima di formulare la domanda le informazioni disponibili sulle pagine web delle sedi ospitanti. Tali informazioni saranno vincolanti anche ai fini dell'assegnazione della mobilità.

- Per lo svolgimento di eventuali ricerche per tesi di Laurea, di Dottorato o di Specializzazione, dopo aver consultato la pagina web della sede ospitante, il progetto va concordato preventivamente con il relatore italiano e Responsabile Accademico della Mobilità, sulla base degli accordi stabiliti con il docente partner dell'Università straniera.

- Gli studenti Erasmus, alla fine dei corsi, dovranno sostenere le prove di verifica secondo i programmi e le modalità previste per gli studenti delle Università ospitanti. Il



riconoscimento delle attività didattiche svolte avverrà come indicato dalla Facoltà e dal “Regolamento per la Mobilità studentesca e il riconoscimento di periodo di studio e formazione all'estero”. I crediti relativi agli esami sostenuti presso le Università ospitanti dovranno essere acquisiti nel rispetto degli eventuali vincoli di propedeuticità previsti dall'ordinamento del proprio corso di Laurea.

- Solo raramente le Università straniere offrono alloggio agli studenti Erasmus presso le proprie strutture. Eventuali informazioni sono reperibili alle pagine web delle Università partner, lo studente è tenuto a verificare, eventuali scadenze o procedure specifiche da seguire.

Lo studente dovrà inoltre informarsi autonomamente in merito a eventuali norme che regolano:

- Assistenza sanitaria nel Paese ospitante, rivolgendosi alla propria ASL o alle rappresentanze diplomatiche e consultando il link http://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_6.jsp?lingua=italiano&id=897 &area=Assistenza%20sanitaria&menu=italiani

- L'ingresso nel Paese ospitante, rivolgendosi per tempo alle relative rappresentanze diplomatiche (Ambasciate e Consolati) in Italia (se cittadino non comunitario).

La legislazione e la normativa, che regolano l'ingresso degli studenti non comunitari nei Paesi partecipanti al Programma Erasmus +, sono legate alla nazionalità di tali studenti: è responsabilità dello studente raccogliere, con il necessario anticipo, le informazioni e procurarsi i documenti che consentiranno l'ingresso e la permanenza nel Paese di destinazione, rivolgendosi alle rispettive rappresentanze diplomatiche.

- L'assicurazione per gli infortuni e la responsabilità civile di cui lo studente beneficia automaticamente con l'iscrizione all'Ateneo viene estesa, con le stesse modalità, per tutto il periodo di permanenza all'estero presso l'Istituzione di destinazione: <https://www.uniroma1.it/it/node/24654>

- Gli studenti in mobilità sono tenuti a:

a) provvedere autonomamente a garantirsi adeguata copertura sanitaria durante la permanenza all'estero e assicurazione di viaggio, secondo le modalità previste dal Paese ospitante;

b) informarsi autonomamente in merito a eventuali norme che regolano l'ingresso nel Paese ospitante, rivolgendosi per tempo alle relative rappresentanze diplomatiche (Ambasciate e Consolati) in Italia.

ART. 10 ATTIVITÀ E FINANZIAMENTI

Le attività e i finanziamenti previsti dal presente Bando sono subordinati all'effettiva sottoscrizione della convenzione Erasmus+ 2018/2019 tra l'Agenzia Nazionale Erasmus+ e Sapienza Università di Roma.

Si fa presente, inoltre, che le informazioni contenute nel presente bando potrebbero subire modifiche e/o integrazioni sulla base di successivi aggiornamenti e disposizioni da parte dell'Agenzia Nazionale Erasmus+.



ART. 11 CONTROLLI

Si informa che, in base all'art. 71 del DPR 445 del 28/12/2000, l'Amministrazione procederà ad effettuare idonei controlli, anche a campione, e in tutti i casi in cui sorgano fondati dubbi sulla veridicità delle autocertificazioni.

La mancata veridicità delle informazioni, dichiarate o autocertificate, costituisce motivo di esclusione/decadenza.

ART. 12 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione delle selezioni e delle successive fasi del progetto, nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione (D. lgs. 196/2003).

In qualsiasi momento gli interessati potranno esercitare i diritti di cui al D.Lgs 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali).

ART. 13 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della Legge 7 agosto n. 241 del 1990 e successive modifiche e integrazioni, per l'ambito di esclusiva competenza di Sapienza Università di Roma Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali, il responsabile del procedimento è la Referente Amministrativa Erasmus, Dott.ssa Simona Romano.

ART. 14 TERMINE DEL PROCEDIMENTO

Si presume di concludere e pubblicare gli esiti della selezione entro 60 giorni.

Il presente bando sarà messo a disposizione anche in lingua inglese.

In caso di conflitto di interpretazioni tra la versione italiana e inglese del presente bando di selezione fa fede il testo in lingua italiana.

Roma, 06 febbraio 2018

F.to il Preside
Prof. Vincenzo Nesi

Data pubblicazione: 07 febbraio 2018

Data scadenza: 07 marzo 2018 (ore 12.00)



NOTE

(1) Qualora l'attività di studio da svolgere all'estero consista nell'attività di preparazione della tesi di laurea, lo studente non è tenuto al pagamento delle tasse di iscrizione al nuovo anno accademico 2018/2019 se presenta la domanda di laurea e consegue il titolo entro l'ultima sessione prevista per l'a.a. 2017/2018.

Per gli studenti iscritti ai corsi di III livello (Dottorato e Scuole di Specializzazione) la cui data di perfezionamento dell'iscrizione relativa all'a.a. 2017/2018, come da manifesto/bando del corso di appartenenza dello studente, è successiva alla data di scadenza del presente bando, le rispettive domande di candidatura saranno accettate con riserva.

(2) 24 mesi per le lauree a ciclo unico.

(3) L'anno Erasmus inizia il 1° giugno 2018 e termina il 30 settembre 2019.

La durata del periodo di studio da effettuare presso l'Università straniera con una mobilità Erasmus varia da un minimo di 3 mesi ad un massimo di 12 mesi compatibilmente con la durata delle eventuali esperienze pregresse valevoli per il calcolo dei 12 mesi totali ammissibili per ciclo di studio.

(4) I crediti dovranno essere acquisiti nel rispetto degli eventuali vincoli di propedeuticità previsti dall'ordinamento.

(5) I test di valutazione verranno eseguiti online mediante la piattaforma Online Linguistic Support (OLS) secondo il Quadro europeo comune di riferimento per le lingue (CEFR). Sulla piattaforma linguistica online (OLS), la Commissione europea mette a disposizione corsi di auto apprendimento delle suddette lingue al fine di supportare gli studenti beneficiari di borsa/status Erasmus+ nella preparazione per il periodo di mobilità all'estero. L'accesso ai corsi avviene secondo le modalità che verranno direttamente comunicate agli studenti interessati in sede di firma del contratto.