



UNIVERSITÀ DI PISA

Bandi Mobilità Internazionale

Come, dove, quando



In generale sulla mobilità

- Se si sostengono esami → Modifica Piano di studio approvata da Consiglio di CdS
- Se si prepara la tesi → Lettera relatore UNIPI
- Documento base per la mobilità:

Learning Agreement

Before

During

After

Segue lo studente durante la mobilità e garantisce il riconoscimento delle attività



I bandi per contributi mobilità

- Erasmus+ Mobilità per studio, tirocinio e tesi all'estero
- Erasmus + Mobility Consortium Traineeship
- Ateneo - CFU all'estero
- Ateneo - Tesi all'estero



Erasmus+ studio, tirocinio e tesi all'estero

- QUANDO dal 03/marzo 2017 al 03/aprile 2017
poi riapertura dal 27/09/2017 al 09/10/2017
- CHI Studenti Unipi e neolaureati
(ma domanda presentata quando ancora iscritti)
- COSA Mobilità per studio e/o
tirocinio/tesi
- DOVE Stati Membri UE, Paesi Spazio
Econom. Eu., paesi candidati UE
- COME Domanda on-line su portale
Erasmus Manager
<http://unipi.erasmusmanager.it>



Erasmus+

Mobilità per studio (1)

- Si basa su Accordi Inter-istituzionali stipulati dai diversi Dipartimenti

Elenco consultabile su Erasmus Manager

Disponibile Lista per Ingegneria (su richiesta per e-mail)

- Attività dai 3 ai 12 mesi, dal 01/06/2017 al 30/09/2018
- Disponibili 12 mesi/ciclo
- Borsa da 230Euro/mese a 280Euro/mese (70% a 1 mese dall'arrivo+saldo al rientro se conseguiti **almeno 6 CFU**)
- Da Presentare:
 - CV
 - Documento di riconoscimento
 - Elenco esami superati + Dichiarazione Relatore Tesi (se mobilità per tesi)



Erasmus+ Mobilità per studio (2)

- La mobilità e il relativo piano di studio devono essere approvati da Consiglio CdS PRIMA della partenza (occorre tempo per la preparazione)
- E' possibile apportare modifiche al piano di studio anche DURANTE la permanenza (concordando con docenti interessati)
- Ogni sede estera ha diverse regole per:
 - Modalità e tempi di sottomissione documenti application
 - Requisiti Linguistici
 - Verificare su sito web sede estera
 - Informazioni aggiuntive su richiesta per e-mail
- Il fatto di essere nominati da Unipi presso sede estera NON dà automaticamente garanzia di accettazione
- La totalità dei crediti acquisiti all'estero saranno registrati in carriera (anche in eventuale sovrannumero)



Erasmus+ Mobilità per Traineeship (1)

- Presso Organizzazioni pubbliche o private a scelta dello studente
- Attività dai 2 ai 12 mesi, dal 01/06/2017 al 30/09/2018 anche neolaureati
- Disponibili 12 mesi/ciclo
- Borsa da 430Euro/mese a 480Euro/mese (70% a 1 mese dall'arrivo + saldo al rientro se svolta e certificata attività prevista)
- Da Presentare:
 - CV
 - Documento di riconoscimento
 - Traineeship Proposal Form (Utilizzare Modulo aggiornato scaricabile da Erasmus Manager)



Erasmus+ Mobilità per Traineeship (2)

- La mobilità deve essere approvata da Consiglio CdS PRIMA della partenza
- E' possibile utilizzare la mobilità per preparazione tesi e attività di tirocinio curriculare e non
 - Se la mobilità è finalizzata alla preparazione della tesi occorre presentare anche una Dichiarazione Relatore Tesi
- Il Traineeship Proposal Form deve essere firmato da sede estera e controfirmato dal CAI prima di caricarlo su Erasmus Manager
- La totalità dei crediti acquisiti all'estero saranno registrati in carriera (anche in eventuale sovrannumero)
- Le mobilità post-laurea devono concludersi entro 12 mesi dal conseguimento del titolo



Erasmus+ Requisiti di Partecipazione

- LAUREA V.O.
 - Per studio:
 - Almeno 12 esami superati
 - Per traineeship:
 - Almeno 25 esami superati
- TRIENNALI e MAGISTRALI CICLO UNICO
 - Se iscritti al 1° anno: Iscrizione al 2° anno (al momento della partenza)
 - Se iscritti al 3° anno: domanda «sotto condizione» se fanno domanda per posti Magistrale
 - Per studio:
 - Esami superati per almeno 60 CFU
 - Per traineeship:
 - Esami superati per almeno 130 CFU
- SPECIALISTICHE, MAGISTRALI, DOTTORATO, SCUOLE SPECIALIZZAZIONE, MASTER I E II LIVELLO
 - Nessun requisito



Erasmus+ Criteri di Selezione

- Media pesata, approssimata a prima cifra decimale
- A parità di media, per maggior numero CFU conseguiti
- Priorità a coloro che non abbiano già partecipato a mobilità in ambito Erasmus nello stesso ciclo di studio



Nota bene

- Il saldo del contributo per la mobilità non viene corrisposto a chi non abbia conseguito **almeno 6 CFU** e/o attestazione di svolgimento attività di tesi/tirocinio
- E' responsabilità dello studente verificare, in riferimento alla sede scelta:
 - Eventuali rischi a cui potrà essere esposto dal punto di vista della sicurezza personale
 - Che sia garantito il regolare svolgimento dell'offerta didattica selezionata



Erasmus + Mobility Consortium Traineeship

- QUANDO dopo Maggio
- CHI Studenti Unipi e neolaureati
(ma domanda presentata quando ancora iscritti)
- COSA Mobilità per tirocini/attività ricerca/tesi
min. 2 mesi
- DOVE Stati Membri UE, Paesi Spazio
Econom. Eu., paesi candidati UE
presso Organizzazioni Pubbliche o Private a scelta dello studente
- COME Domanda on-line

Per ulteriori dettagli occorre attendere la pubblicazione del nuovo bando



Ateneo - CFU all'estero

- QUANDO Aprile-Giugno
- CHI Studenti Triennale, Magistrale e ciclo unico
- COSA Mobilità per acquisizione CFU
- DOVE Atenei esteri coperti da accordi bilaterali e non
- COME Modulo Domanda + Learning Agreement al CAI del Dipartimento

Per ulteriori dettagli occorre attendere la pubblicazione del nuovo bando



Ateneo - Tesi all'estero

- QUANDO Aprile-Giugno
- CHI Laureandi Magistrali e ciclo unico
occorre essere assegnatari di argomento di tesi con
relatore UNIPI
- COSA preparazione della tesi
- DOVE Istituzioni, enti o aziende straniere
- COME Invio domanda per posta a Uffici
Centrali

Per ulteriori dettagli occorre attendere la pubblicazione del nuovo bando



Nota bene

- I periodi di mobilità all'estero, finanziati con fondi Erasmus+ o fondi di Ateneo NON possono sovrapporsi ma possono essere successivi uno all'altro
- Chi presenta candidatura ai bandi da neolaureato può iniziare la mobilità solo DOPO aver conseguito il titolo di studio ed entro 12 mesi dal conseguimento
- Ogni studente ha a disposizione 12 mesi/ciclo studio. Per iscritti a ciclo unico 24 mesi (max 12 a bando)



Recapiti: CAI e aiuto CAI

DICI

Prof. Salvo Marcuccio
salvo.marcuccio@unipi.it

DII

Prof.ssa Maria Sabrina Greco
maria.greco@unipi.it

DESTEC

Prof. Stefano Pagliara
stefano.pagliara@unipi.it

Assistenti CAI: Sara Andrenucci sara.andrenucci@unipi.it

Elisa Mariani elisa.mariani@unipi.it



Orario Ricevimento presso Scuola Ingegneria

UFFICIO INTERNAZIONALE INGEGNERIA

Presso

SCUOLA DI INGEGNERIA (Locali ex Presidenza)

Polo A, primo piano

Largo Lucio Lazzarino

Tutti i giorni

Dalle 9:30 alle 11:30



Edile-Architettura (1)

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
E VALENCI02	Plasmastudio Limited - UK
E GRANADA01	Dominique Perrault Architecte
E MADRID05	Laboratory for Architecture in Barcelona, LAB
LT VILNIUS02	Fabrica de Arquitectura - Spain
P LISBOA109	Relational Urbanism - UK
P PORTO02	UMR 7300 Espace CNRS, Francia
F PARIS068	ECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN
TR ISTANBU25	UNIVERSITY COLLEGE LONDON, UK
D AACHEN01	ARRIOLA & FIOL ARQUITECTES, SPAGNA
	UNIVERSITAT DER KUNSTE BERLIN, Germania
	MARGEN-LAB, SPAGNA
	PROAP - ESTUDIOS E PROJECTOS DE ARQUITETURA PAISAGISTA LDA, Portogallo
	STUDIO STOCKHOLM ARKITEKTUR, SVEZIA
	UNIVERSIDADE DO MINHO, PORTOGALLO
	TU DELFT
	FAB LAB BARCELONA, SPAGNA



Edile-Architettura (2)

Mobilità per Traineeship

LEHRSTUHL FUR STATIK, TECHNISCHE UNIVERSITAT MUNCHEN

CEREJEIRA FONTES ARCHITECTS – IMAGO, Braga, Portogallo

KU LEUVEN - TECHNOLOGY CAMPUS GHENT, Belgio

PROAP LDA, Lisbona, Portogallo

RCR ARCHITECTES, Olot, Spagna

ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE PARIS-MALAQUAIS, Parigi, Francia

INÉDITAPANOPLIA CLUB, Porto, Portogallo

NUNO GRAÇA MOURA, ARQUITECTO UN. LDA. Porto, Portogallo

FALCÃO DE CAMPOS, ARQUITECTO LDA, Lisbona, Portogallo



Aerospaziale

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
UK CRANFIE ₀₁	TECHNISCHE UNIVERSITAET BRAUNSCWEIGEN (Germania)
D MUNCHEN ₀₂	Université Pierre et Marie Curie, Francia
E MADRID ₀₅	SIEMEN INDUSTRIAL TURBOMACHINERY AB, FINSPÅNG, Svezia
NL DELFT ₀₁	
E Madrid ₂₆	
E BARCELO ₀₃	



Biomedica - Bionics

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
P PORTO02	Queen Mary University London, UK
NL DELFT01	Femto - ST
F PARIS376	TU Delft
E MADRID14	Institut des Systèmes Intelligents et de Robotique, UPMC
E ALCAL-H01	University of Twente, NL
P COIMBRA01	UNIVERSITY OF MANCHESTER, UK
	UNIVERSITY OF LEICESTER, UK
	MAASTRICHT UNIVERSITY, FACULTY PSYCHOLOGY AND NEUROSCIENCE, Belgio
	AMALTHEA TRUST ENGINEERING HEALTH, UK
	UNIVERSITY OF ESSEX, COLCHESTER, UK
	TECHNICAL UNIVERSITY OF MUNICH (TUM)
	PERSPECTUM DIAGNOSTICS LTD, OXFORD, UK
	UNIVERSITY OF LEEDS, LEEDS, UK
	MICRONIT MICROTECHNOLOGIES B. V., ENSCHEDE, NL



Chimica

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
SF LAPPEEN01	Nature Research Center
	University of Birmingham, School of Chemical Engineering, UK
	INGELIA S.L. , SPAGNA
	LABORATORY OF FLUID SEPARATIONS - TU DORTMUND, Germania
	INSTITUTE OF FLUID MECHANICS AND HEAT TRANSFER, AUSTRIA
	UNIVERSITY OF CHEMISTRY AND TECHNOLOGY, REPUBBLICA CECA
	UNIVERSITY OF GRONINGEN - CHEMICAL TECHNOLOGY, NL
	RUHR UNIVERSITAT BOCHUM, GERMANIA
	IRIS INNOVACIÓ RECERCA INDUSTRIAL SOSTENIBLE, CASTELLDEFELS, Barcellona, Spagna
	UNIVERSITÀ DI SHEFFIELD, SHEFFIELD, UK



Settore Civile, Edile, Idraulica

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
PL BIALYST01	Ecole Spèciale des Travaux Publics Paris
P LISBOA03	OTH Regensburg
F PARIS068	National Technical University of Athene
E GRANADA01	DENMARKS TEKNISKE UNIVERSITET, DANIMARCA
E MADRID04	STEEL STRUCTURES INSTITUTE OF NTUA ATHENS, GREECE
RO CLUJNAP05	Instituto De Ciencias De la Construcion E. Torroja, MADRID
E CADIZ01	Bundesanstalt Fur Materialforschung und –prufung, Berlino,
UK LONDON029	UNIVERSITY COLLEGE LONDON – UCL, UK
PL POZNAN02	UNIVERSITY OF BATH, UK
D AACHEN01	FH LUEBECK - UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES, Lubeca
E MADRID05	ODICO APS, Odense, Danimarca
E MURCIA04	MAURER AG, MONACO DI BAVIERA, Germania
CZ BRNO01	
PL WROCLAW02	
F BORDEAU54	
P LISBOA109	



Energia - Energetica

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
E SEVILLA01	Universidad Carlos III de Madrid
D MUNCHEN02	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI, TARRAGONA, Spagna
P PORTO02	CHALMERS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Svezia
B LIEGE01	TU DELFT
SF LAPPEEN01	CRANFIELD UNIVERSITY, UK
E ZARAGOZ01	INSTITUTE OF SYSTEMS AND ROBOTICS, UNIVERSITY OF COIMBRA, Portogallo
NL DELFT01	



Elettrica

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
E ZARAGOZ01	University of Groningen - NL
	University of Nottingham, UK
	LBF FRAUNHOFER INSTITUT, DARMSTADT



Elettronica

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
B LOUVAINo1	NXP SEMICONDUCTORS, EINDHOVEN, NL
	INFINEON TECHNOLOGIES AG, VILLAC, Austria
	ALTERA EUROPE LIMITED, HIGH WYCOMBE, UK



Gestionale

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
D MUNCHEN ₀₂	Takata - Romania
E SEVILLA ₀₁	Katholieke Universiteit Leuven
D HANNOVE ₀₁	Cardiff Business School
E BILBAO ₀₂	UNIVERSITY OF SURREY, UK
UK CRANFIE ₀₁	Cranfield University, UK
P LISBOA ₀₃	INNOAREA DESIGN CONSULTING S.L., Valencia
E VALENCI ₀₂	THE BULB (SOUTH CHESHIRE COLLEGE) CREWE, UK
B LOUVAIN ₀₁	
SF LAPPEEN ₀₁	
P LISBOA ₀₅	
E MADRID ₁₄	



Informatica-Computer Engineering-Embedded C.S.

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
F PARIS ₃₇₆	Queen Mary University, UK
NL DELFT ₀₁	BIELEFELD UNIVERSITAET - CITEC
D INGOLST ₀₁	Centre Tecnologic de Telecomunicacions de Catalunya
F PARIS ₃₇₆	SWANSEA UNIVERSITY, UK
PL WROCLAW ₀₂	UNIVERSITY OF BIRMINGHAM, UK
E BARCELO ₀₃	UNIVERSITY OF TWENTE, Enschede, NL
E VALENCI ₀₂	
F BORDEAU ₅₄	



Meccanica e Nucleare

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
	FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR BETRIEBSFESTIGKEIT UND SYSTEMZUVERLÄSSIGKEIT LBF, Germania
	LPT PHONISCHE TECHNOLOGIEN , Germania
	AC ₂ T RESEARCH GMBH, WIENER NEUSTADT, Austria
	TECHNICAL UNIVERSITY OF DENMARK, Danimarca



Telecomunicazioni

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
E BARCELO ₀₃ -ETSETB	Metasensing - Netherlands
	FRAUNHOFER FHR, Germania
	UNIVERSIDAD DE OVIEDO, Spagna
	GHENT UNIVERSITY, Belgio
	UNIVERSITY OF BIRMINGHAM, UK



Robotica e Automazione

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
B Gento1	Tekpak Automation - Ireland
	MAX PLANCK INSTITUTE FOR BIOLOGICAL CYBERNETICS, TUEBINGEN, Germania
	Cranfield University, UK
	LAAS, Laboratoire d'Analyse et d'Architecture des Systèmes, France



Veicoli

Mobilità per studio ultimi tre anni accademici	Mobilità per Traineeship ultimi tre anni accademici
D INGOLST01	Tekpak Automation - Ireland
	CRANFIELD UNIVERSITY, UK