



Programma ERASMUS+ @2020

istituito dall'Unione Europea nel dicembre 2013, riunisce tutti gli attuali regimi di finanziamento nel settore dell'**istruzione**, della **formazione**, della **gioventù** e dello **sport**, compreso il programma di **apprendimento permanente** (Erasmus, Leonardo da Vinci, Comenius, *Grundtvig*), Gioventù in azione e cinque programmi di cooperazione internazionale (Erasmus Mundus, Alfa, Tempus, Edulink e il programma di cooperazione con i paesi industrializzati).

Mobilità individuale ai fini dell'apprendimento



mobilità
per **studio**



mobilità per
tirocinio o
traineeship



Programma ERASMUS+ (2013-2020) – INFO 1/2

E' possibile ripetere l'Erasmus più volte nell'arco della carriera universitaria, alternando periodi di **Studio** e/o **Tirocinio** o **Traineeship**, per un massimo di **12 mesi di mobilità** per ciascuno dei **3 cicli di studi**.



Durata della mobilità

- **Mobilità per Studio:**
minimo 3 mesi, massimo 12 mesi

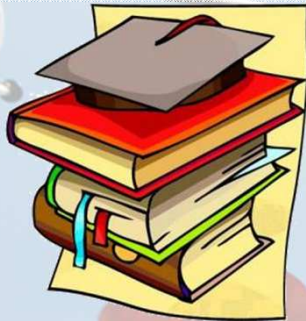


Durata della mobilità

- **Mobilità per Tirocinio o Traineeship:**
minimo 2 mesi, massimo 12 mesi



Programma ERASMUS+ (2013-2020) – INFO 2_{/2}



Mobilità individuale per Studio: è possibile seguire corsi e usufruire delle strutture disponibili presso l'Istituto ospitante senza ulteriori tasse di iscrizione.

Vi è la garanzia del **riconoscimento del periodo di studio all'estero** sulla base del **Learning Agreement** (piano di studio) da seguire all'estero, approvato sia dall'Istituto di appartenenza che dall'Istituto ospitante.



Mobilità individuale per Tirocinio o Traineeship Erasmus+: su accordi bilaterali e MoU; possono partecipare anche gli **studenti laureati**; garanzia del **riconoscimento dell'attività all'estero** sulla base del **Traineeship Agreement**.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di Ingegneria Mobilità Internazionale Studenti

International Relations Office
School of Engineering
Via di Santa Marta, 3 - 50139 Firenze
Tel: +39 055 2758987- 988

international@ingegneria.unifi.it

Front Office: martedì 10.00- 13.00
giovedì 10.00-13.00 / 15.00 - 17.00

**Delegato Relazioni Internazionali Scuola di
Ingegneria**

prof. Enrica Caporali

e-mail: enrica.caporali@unifi.it

<http://www.ingegneria.unifi.it/ls-11-mobilita-internazionale>

DELEGATI ERASMUS+ 2016/2017 – SCUOLA DI INGEGNERIA

Corsi di Studio	Delegato Erasmus	e-mail
Laurea Triennale 270/04		
Ingegneria civile, edile e ambientale (corso unico)	prof. Enrica Caporali	enrica.caporali@unifi.it
Ingegneria per l'Ambiente, le Risorse ed il Territorio		
Ingegneria Civile		
Ingegneria Edile		
Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni	prof. Carlo Carobbi	carlo.carobbi@unifi.it
Ingegneria Informatica	prof. Paolo Frasconi	paolo.frasconi@unifi.it
Ingegneria Meccanica	prof. Niccolò Baldanzini	niccolo.baldanzini@unifi.it
Laurea Magistrale 270/04		
Ingegneria Biomedica	prof. Andrea Corvi	andrea.corvi@unifi.it
Ingegneria Civile	prof. Enrica Caporali	enrica.caporali@unifi.it
Ingegneria Edile		
Ingegneria per la Tutela dell'Ambiente e del Territorio		
Ingegneria Energetica	prof. Niccolò Baldanzini	niccolo.baldanzini@unifi.it
Ingegneria Meccanica		
Ingegneria Elettrica e dell'Automazione	prof. Carlo Carobbi	carlo.carobbi@unifi.it
Ingegneria Elettronica		
Ingegneria Informatica	prof. Paolo Frasconi	paolo.frasconi@unifi.it
Ingegneria delle Telecomunicazioni	prof. Luciano Alparone	luciano.alparone@unifi.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

**Scuola di
Ingegneria**
Mobilità Internazionale Studenti



BANDO ERASMUS+ STUDIO 2017/2018

**Previsione pubblicazione del bando verso la fine
di Gennaio 2017**

**Il bando e le informazioni verranno pubblicate sul
sito della Scuola**

<http://www.ingegneria.unifi.it/vp-220-erasmus-studio.html>

**La presentazione delle candidature avviene on-line sul piattaforma
HERMES: <https://hermes.unifi.it/>**

**La piattaforma sarà attiva dalla pubblicazione del bando. Per il
momento è possibile solo controllare le sedi e i programmi ai quali
fare riferimento.**



DA VERIFICARE PER LA SCELTA DELLE SEDI

Codice	Università	ISCED	Posti	Mesi	Lingue	Livello	Tipologia
D AACHEN01	RHEINISCH- WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	0732 Building and Civil Engineering	3	10	TEDESCO	B1	I -Triennale e magistrale a ciclo unico, II- Magistrale

↓

**settore del corso di
studi di iscrizione
dello studente**

↓

**livello richiesto dalla sede
ospite di conoscenza
della lingua ***

- L'acquisizione del **livello della lingua straniera** non è obbligatoria durante la presentazione della domanda. E' necessario però, in fase di presentazione, avere una minima conoscenza della lingua richiesta con certificazione (esempio livello A1/A2 o superiori), per poter selezionare la sede prescelta. Il livello indicato dovrà essere obbligatoriamente acquisito al momento in cui lo studente sarà ritenuto idoneo per quella sede e dovrà compilare i moduli di iscrizione presso l'Università Estera (Sede Ospite).
- Se la **certificazione di conoscenza della lingua** è stata ottenuta presso il CLA non deve essere allegata alla domanda. Altrimenti è necessario fare l'upload del documento sull'applicativo on-line.



DA VERIFICARE PER LA SCELTA DELLE SEDI

Codice	Università	ISCED	Posti	Mesi	Lingue	Livello	Tipologia
D AACHEN01	RHEINISCH- WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	0732 Building and Civil Engineering	3	10	TEDESCO	B1	I -Triennale e magistrale, a ciclo unico, II- Magistrale



**Indica il tipo/livello del corso
di studi di provenienza dello
studente ****

**

Se nella tipologia appare solo «**I Triennale**» l'accordo è esclusivamente per
Studenti della Triennale

Se nella tipologia appare solo «**II Magistrale**» l'accordo è esclusivamente per gli
studenti della Magistrale

Se nella tipologia appare «**I Triennale e II Magistrale**» l'accordo è per entrambi



- Ogni candidato può presentare domanda fino a **10 Sedi Università Straniere**, indicando l'ordine di preferenza.
- Per la prima sede è obbligatorio inserire gli esami che si desidera sostenere all'estero.
- E' consigliato cominciare al più presto a fare ricerche su **sedi, corsi di studi e insegnamenti** per ottenere le equipollenze dai docenti.
- La ricerca vi sarà molto **utile in fase di compilazione della domanda on-line.**
- Lo studente articolerà e **proporrà il suo programma di studio avvalendosi della consulenza del Delegato ERASMUS della Scuola e/o di Corso di Studio, dello staff del Servizio Relazioni Internazionali della Scuola nonché dei docenti delle singole discipline che si intende studiare nelle sedi universitarie estere di destinazione.**



- Durante la mobilità è possibile richiedere un **prolungamento** del soggiorno previa autorizzazione.
- Dal momento in cui lo studente viene dichiarato idoneo alla mobilità Erasmus+, l'**Ufficio Relazioni Internazionali della Scuola invia comunicazione all'Università Estera.** Successivamente, tuttavia, è lo studente ad occuparsi della compilazione dei moduli di iscrizione e a tenere conto delle scadenze della Sede Estera Ospitante ovvero **lo studente è responsabile della procedura e delle tempistiche relative all'iscrizione presso la Sede Estera Ospitante.**



- La Scuola di Ingegneria stabilisce in **60 CFU** annui il numero **massimo di crediti acquisibili** dallo studente presso una delle istituzioni partner nel programma di mobilità, **non è stabilito il numero minimo dei crediti**. Un minimo di crediti però potrà essere richiesto dall'Ente Ospitante.
- L'Ateneo di Firenze ha inoltre previsto **un contributo premiale** che verrà assegnato agli studenti che avranno conseguito al termine della mobilità **almeno 12 CFU in base ad una graduatoria di merito**.
- Gli studenti che **non completano alcuna attività di studio** e non conseguono almeno un credito formativo, o che **non richiedono il riconoscimento delle attività** entro 30 gg dal rientro della mobilità e comunque entro e non oltre il 15/10/2018, **dovranno restituire l'intero ammontare della borsa erogata**.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

**Scuola di
Ingegneria**

Mobilità Internazionale Studenti

- **Tutte le problematiche che si presenteranno nella fase di compilazione delle domande on-line sul sito **HERMES**, verranno valutate e risolte via via che si manifesteranno.**



CRITERI

CREDITI *numero dei crediti sostenuti alla data di scadenza del bando in riferimento al numero di anni di permanenza all'università ovvero, detto C il numero dei CFU, 60 il numero di CFU previsti per ciascun anno di corso e I il numero di anni di permanenza all'università, $C/(60 \times I)$:*

punti 20 per coefficiente maggiore di 1,00

punti 15 per coefficiente compreso fra 1,00 e 0,90

punti 12 per coefficiente compreso fra 0,89 e 0,80

punti 10 per coefficiente compreso fra 0,79 e 0,70

punti 8 per coefficiente inferiore a 0,69

CONOSCENZE LINGUISTICHE

punti 15 per ogni attestazione di conoscenza uguale al C2

punti 13 per ogni attestazione di conoscenza uguale al C1

punti 10 per ogni attestazione di conoscenza uguale al B2

punti 7 per ogni attestazione di conoscenza uguale al B1

punti 4 per ogni attestazione di conoscenza uguale al A2

punti 1 per ogni attestazione di conoscenza uguale al A1

20%

20%



CRITERI	
MEDIA PONDERATA	30%
punti 30 per media compresa tra 29,5/30 e 30/30 e lode	
punti 29 per media compresa tra 28,5/30 e 29,4/30	
punti 28 per media compresa fra 27,5/30 e 28,4/30	
punti 27 per media compresa fra 26,5/30 e 27,4/30	
punti 26 per media compresa fra 25,5/30 e 26,4/30	
punti 25 per media compresa fra 24,5/30 e 25,4/30	
punti 24 per media compresa fra 23,5/30 e 24,4/30	
punti 23 per media compresa fra 22,5/30 e 23,4/30	
punti 18 per media < 22,5/30	
MOTIVAZIONE	30%

CRITERI DI SELEZIONE

I PRIMI 3 CRITERI SONO OGGETTIVI

IL PUNTEGGIO ASSEGNATO ALLA MOTIVAZIONE SI BASA SU UN COLLOQUIO IN LINGUA INGLESE CON IL COORDINATORE ERASMUS DEL SETTORE DI RIFERIMENTO



CRITERIO: CREDITI

Per quanto riguarda il punteggio relativo ai crediti maturati, questo viene calcolato rapportando il **numero dei crediti** acquisiti ai **semestri effettivi** di presenza presso l'Università.

Quindi uno studente della Laurea Triennale che ha acquisito tutti i suoi crediti (**180 CFU**) nei tempi corretti (**6 semestri**) avrà lo stesso punteggio dello studente della Laurea Magistrale immatricolato da un solo un semestre che ha acquisito 30 CFU.



BANDO ERASMUS+ TRAINEESHIP 2017/2018

Previsione pubblicazione del bando verso la metà di Marzo 2017

Il bando e le informazioni verranno pubblicate sul sito della Scuola

<http://www.ingegneria.unifi.it/vp-271-erasmus-traineeship.html>

La presentazione delle candidature sarà come l'anno scorso su moduli cartacei

Per gli studenti che intendano proporre autonomamente l'Azienda presso cui svolgere il tirocinio è necessario attivarsi già da ora per la compilazione della Lettere di Intenti da parte dell'Ente Ospitante. Tale documento, in originale, dovrà essere allegato alla domanda di partecipazione al Bando Erasmus+ Traineeship 2017-2018. Il file della Lettera di Intenti è scaricabile dal seguente sito:

<http://www.ingegneria.unifi.it/cmpro-v-p-271.html>

In mobilità Traineeship non è possibile sostenere esami !



E' compatibile la partecipazione ad entrambi i bandi Erasmus+ Studio e Traineeship nello stesso anno accademico.

Lo studente può programmare una mobilità di 6 mesi in Erasmus+ Studio (es. da settembre a febbraio) e successivamente 6 mesi in Erasmus+ Traineeship (es. da marzo a settembre)

La mobilità Erasmus+ sia Studio che Traineeship può essere effettuata a partire da agosto 2017 fino al 30 settembre 2018



MOBILITA' EXTRA-EU 2017/2018

L'Ateneo di Firenze ha deciso di indire un bando per mobilità Extra-EU nel mese di Marzo 2017.

La partecipazione sarà riservata solo agli studenti che intendano acquisire CFU presso Istituzioni Estere **non appartenenti al Programma Erasmus+**

La **Scuola di Ingegneria**, almeno una volta all'anno pubblica un bando per mobilità Extra-EU (presso Istituzioni Estere **non appartenenti al Programma Erasmus+**) per attività di studio o tirocinio, *come rimborso delle **spese sostenute durante la mobilità e direttamente connesse allo svolgimento delle attività (p.e. costi di alloggio, viaggio e vitto) fino ad un massimo di 2.000 euro.***

*L'erogazione del rimborso è condizionata alla posizione del richiedente in **graduatoria** e dall'**effettiva disponibilità dei fondi a copertura.***



qualche numero ...

Studenti della Scuola di Ingegneria in Uscita aa 2015/2016

Programma	totale	Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	Ingegneria dell'informazione	Ingegneria industriale
ERASMUS+ Studio	36	10	14	12
ERASMUS+ Traineeship	54	21	21	12
Extra EU Traineeship	5	4	0	1

Studenti della Scuola di Ingegneria in Uscita aa 2016/2017

Programma	totale	Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	Ingegneria dell'informazione	Ingegneria industriale
ERASMUS+ Studio	38	22	4	12
ERASMUS+ Traineeship	44	23	11	10
Extra EU Traineeship	4	2		2



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Ingegneria

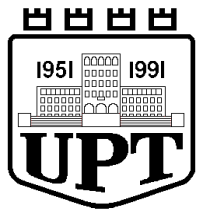
Mobilità Internazionale Studenti

Double Title in First and Second Cycle Degree in Environmental Engineering

Per mobilità di almeno 1 semestre e l'acquisizione di almeno 30 CFU presso:



University Ss Cyril and Methodius (UKIM) in Skopje (FYROM) in the fields of "Civil, Building and Environmental Engineering" (First cycle degree class L7) and "Environment and Territory Protection Engineering" (Second cycle degree class LM35)



Polytechnic University of Tirana (PUT), Albania in the field of "Environment and Territory Protection Engineering" (Second cycle degree class LM35).



University of Novi Sad (UNS), Serbia, in the field of "Environment and Territory Protection Engineering" (Second cycle degree class LM35)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Ingegneria

Mobilità Internazionale Studenti

