

E' stato pubblicato il [bando](#) per l'assegnazione di borse di studio Erasmus per l'anno accademico 2013/2014. **La scadenza per la presentazione delle domande è il 27 febbraio 2013.**

Sono stati rinnovati per l'A.A. 2013/2014 gli accordi bilaterali per lo scambio di studenti Erasmus con le seguenti università:

- [Technische Universität München](#) (TUM) di Monaco di Baviera, istituto di Termodinamica ([Lehrstuhl für Thermodynamik](#))
- [Instituto Superior Técnico](#) (IST) di Lisbona - corso di laurea in Ingegneria Meccanica

Sono previste 2 borse di studio per entrambe le destinazioni, con una durata di 6 mesi.

E' inoltre disponibile 1 borsa di studio, da assegnare in via prioritaria a dottorandi o tesisti di laurea magistrale, presso la [Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale \(HES-SO\)](#) o la [Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud \(HEIG-VD\)](#). Per informazioni riguardo a questa destinazione occorre rivolgersi al prof. C. Bellecci.

**Le borse di studio sono assegnate nel corso di una sola riunione**, indetta dopo almeno una settimana dall'affissione e messa in rete delle graduatorie. Le borse di studio verranno attribuite in prima istanza separatamente per ogni corso di laurea e le scelte delle sedi verranno fatte dagli stessi candidati in ordine di graduatoria per ciascun corso di laurea. In seconda istanza, sempre nella stessa riunione, se non saranno state assegnate tutte le borse, verrà elaborata contestualmente tra tutti i corsi di laurea un'unica graduatoria e si procederà all'assegnazione con gli stessi criteri, con la riserva della Commissione di valutarne l'assegnazione quando il candidato ne richieda una non compresa negli accordi stipulati dal corso di laurea cui afferisce. Coloro che non hanno la possibilità di partecipare a tale riunione potranno farsi rappresentare per delega, firmata dal richiedente la borsa e con fotocopia del proprio documento di identificazione, o produrre una dichiarazione di rinuncia. In caso contrario, non avranno più titolo a richiedere una borsa Erasmus per l'anno corrente.

Per ulteriori approfondimenti, consultare l'allegato B presente nel bando (pagg. 10-12), o il sito dello [Sportello Erasmus](#) .

**Gli studenti vincitori delle borse di studio dovranno attenersi alla [procedura](#) indicata per ottenere il riconoscimento dei crediti relativi alle attività svolte all'estero.**

Per ulteriori informazioni relative al riconoscimento degli esami sostenuti all'estero, fare riferimento al coordinatore Erasmus del corso di studi in Ingegneria Energetica (ing.

[M. Manno](#)

, tel. +39.06.7259.7215).

Documenti allegati:



[&nbsp;Bando Erasmus 2013/2014 \(753.49 KB\)](#)