

Centrale Supélec



Parigi, Francia



CentraleSupélec

 <https://www.centralesupelec.fr/>

 ranking nazionale #54

Nata il 1° gennaio 2015 dall'unione della École Centrale Paris e di Supélec, due tra le più importanti scuole di ingegneria francesi (Grandes Écoles d'Ingénieurs), CentraleSupélec forma ingegneri versatili, con una forte cultura manageriale, un'attenzione agli aspetti sia tecnici che sociali e una notevole proiezione internazionale. Come per gli altri atenei del gruppo delle Écoles Centrales (Lille, Lione, Marsiglia e Nantes), l'offerta di CentraleSupélec si basa su un curriculum fortemente multidisciplinare, che comprende anche diverse soft skills e ampie relazioni con il mondo delle imprese. La formazione si basa su una parte iniziale comune e su un'ampia scelta successiva di specializzazioni e opzioni, che affrontano le grandi sfide del mondo contemporaneo con gli strumenti dell'ingegneria. Gli studenti potranno scegliere, fra le altre, la specializzazione in Scienze e Ingegnerie delle Costruzioni, che affronta in modo integrato i complessi temi della concezione, realizzazione e gestione di edifici e agglomerati urbani per mezzo strumenti digitali e industrializzati. Il campus di CentraleSupélec si trova a Paris-Saclay e si articola in quattro edifici di recente costruzione (uno progettato da OMA) che ospitano circa 4.200 studenti di ingegneria.

Punti di forza

Centrale Supélec è una delle scuole francesi d'élite, e la sua formazione multidisciplinare prepara a svolgere un ruolo professionale di regia e coordinamento tecnico di operazioni complesse. Le forti correlazioni con le realtà economiche e industriali francesi permettono di svolgere interessanti tirocini, che spesso si traducono poi in offerte di lavoro. Il campus si trova a Paris-Saclay, polo scientifico e tecnologico in fase di forte sviluppo che comprende un'eccezionale concentrazione di università, centri di ricerca pubblici e privati e centinaia di imprese.

Accordo Erasmus: 1 posto



Building and Architectural Engineering
Ingegneria dei Sistemi Edilizi

Informazioni Tecniche



Promotori BAE: Giuliana Iannaccone, Gabriele Masera

Promotore ISE: Liberato Ferrara

Lingua dei corsi: inglese, francese*

Livello linguistico richiesto: B1 lingua francese

*corsi di lingua e cultura generali disponibili



SCUOLA DI
ARCHITETTURA URBANISTICA
INGEGNERIA DELLE
COSTRUZIONI