



ESQUEMA ULB

ETSII ULB

MUII / MUIQ

GITI / GIQ

ETSII
GITI + MUII
GIQ + MUIQ

MASTER ULB

- Ing. Electromecánica
- Ing. Química

ESPECIALIDADES

- ELECTRICIDAD
- MECÁNICA
- ENERGÍA
- QUÍMICA

<http://www.bruface.eu/>

B2 Inglés

ESQUEMA DT TU MUNICH

ETSII TUM

MUII / MUIQ

GITI / GIQ

ETSII
GITI + MUII

Master TUM
Fakultät für
Maschinenwesen

ESPECIALIDADES

- ENERGÍA
- MECÁNICA
- ORGANIZACIÓN
- PRODUCTO
- PRODUCCIÓN

B1 Alemán
B2 inglés

ESQUEMA INTERCAMBIO ACADÉMICO RWTH Aachen

ETSII RWTH Aachen

MUII / MUIQ

GITI / GIQ

ETSII
GITI + MUII
GIQ + MUIQ

Master RWTH
Aachen
Fakultät für
Maschinenwesen

ESPECIALIDADES

- ENERGÍA
- MECÁNICA
- ORGANIZACIÓN
- PRODUCCIÓN
- QUÍMICA
- MEDIOAMBIENTE

B1 Alemán
B2 inglés

ESQUEMA DT POLI MILANO

ETSII Polimi

MUII / MUIQ

GITI / GIQ

ETSII
GITI + MUII
GIQ + MUIQ

MASTER PM

ESPECIALIDADES

- ENERGÍA
- ELECTRICIDAD
- CONSTRUCCIÓN
- MEDIOAMBIENTE
- MECÁNICA
- ORGANIZACIÓN
- AUTOMÁTICA
- QUÍMICA
- MEDIOAMBIENTE

B2 inglés

Double Degree Polimi-ETSII para MUTEDS

TFM (30 ECTS) Cuatrimestre 2B

Doble Defensa TFM

TFM (30 ECTS) Cuatrimestre 2A

BLOQUE OPTATIVAS (27 ECTS) Cuatrimestre 1B

BLOQUE COMÚN (33 ECTS) + 4,5 ECTS Cuatrimestre 1A

BLOQUE ASIGNATURAS (30 ECTS) Cuatrimestre 2A

BLOQUE ASIGNATURAS (30 ECTS) Cuatrimestre 1B

BLOQUE ASIGNATURAS (30 ECTS) Cuatrimestre 1A

Requisitos:

- Buena trayectoria académica (GIE + 1º Master)
- B2 Inglés acreditación oficial (además otros posibles requisitos destino)

ESQUEMA DT DTU

ETSII DTU

MUII / MUIQ

GITI / GIQ

ETSII
GITI + MUII
GIQ + MUIQ
GIE + MUTEDS

MASTER DTU

ESPECIALIDADES

- ENERGÍA
- ELECTRICIDAD
- CONSTRUCCIÓN
- MEDIOAMBIENTE
- MECÁNICA
- ORGANIZACIÓN
- ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA
- PROCESOS
- MEDIOAMBIENTE

Requisito TOEFL 88 / IELTS 6,5 / CAE (antes del 15 de julio 2021)
Aceptación según sus requisitos de admisión (Nota media elevada)

