

Grado en Ingeniería Eléctrica

4 cursos 240 créditos



Adquirirás conocimientos sobre:

- Generación de energía: diseño de parques eólicos, plantas solares térmicas, ciclos combinados a gas, centrales hidráulicas...
- Transporte de energía: líneas eléctricas, subestaciones, centros de transformación...
- Instalaciones: climatización, nuevas formas de alumbrado, domótica...
- Motores eléctricos, transformadores...
- Diseño y proyectos en el ámbito industrial.

Habilita para la profesión regulada de Ingeniero Técnico Industrial y da acceso directo, entre otros, al Máster de Ingeniería Industrial

Formación Adaptada

Plan de Acción Tutorial

Asesoramiento personalizado para facilitar la incorporación al centro.

“Xuntanzas Tecnológicas”

Acercamiento de empresas de ingeniería, instituciones y estudiantes.

Estancias en Universidades Extranjeras

Para cursar parte de tus estudios y consolidar tu formación.

Prácticas en Empresas

Complementar la formación académica con la experiencia laboral.

Alta inserción laboral



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Escuela Universitaria Politécnica

Campus de Serantes, Ferrol
Tel.:981337400 Fax:981337401
<http://www.eup.udc.es>

