

## **ÁREAS TEMÁTICAS:**

### **TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN**

- Tecnología de la información
- Seguridad de redes y tecnología de la información
- Informática

### **SISTEMAS ENERGÉTICOS Y CIENCIA NUCLEAR**

- Ingeniería nuclear
- Física de la salud y ciencia de la radiación

### **INGENIERÍA Y CIENCIA APLICADA**

- Ingeniería automotriz
- Ingeniería eléctrica  
Red inteligente
- Ingeniería de manufactura
- Ingeniería mecánica
- Ingeniería energética
- Ingeniería de mecatrónica
- Ingeniería de software  
Internet de las cosas

### **CIENCIAS DE LA SALUD**

- Ciencias de la salud
- Ciencia de la salud humana
- Salud pública
- Kinesiología
- Ciencia del ejercicio
- Salud y bienestar
- Rehabilitación

### **CIENCIA**

- Matemáticas aplicadas e industriales
- Ciencias biológicas
- Toxicología ambiental
- Ciencias de la vida
- Biotecnología farmacéutica
- Química
- Biología química
- Química farmacéutica
- Ciencia de datos
- Ciencias forenses
- Biología forense

- Química forense
- Física forense
- Física
- Astrofísica
- Energética y física del medio ambiente