

Ingeniería de Telecomunicación (2º ciclo)

[\(más información sobre la titulación\)](#)

Asignaturas de Ingeniería de Telecomunicación (2º Ciclo) impartidas por el Departamento de Ingeniería de Telecomunicación en el CURSO 2013-14. [\(Programas de asignaturas: Ingeniería de Telecomunicación -2º Ciclo\)](#)

PRIMER CURSO (Sin docencia)

Asignaturas Primer Cuatrimestre

- Redes, Sistemas y Servicios de Comunicaciones I
- Sistemas de Radiocomunicación
- Transmisión por Soporte Físico
- Tratamiento Digital de Señales I

Asignaturas Segundo Cuatrimestre

- Redes, Sistemas y Servicios de Comunicaciones II
- Circuitos y Subsistemas de Comunicaciones
- Comunicaciones Ópticas
- Tratamiento Digital de Señales II

SEGUNDO CURSO

Asignaturas Primer Cuatrimestre

- Comunicaciones Móviles
- Proyectos

Asignaturas Segundo Cuatrimestre

- Gestión de Redes de Comunicaciones

OPTATIVIDAD

Especialidad de Telemática

- Aplicaciones para Telefonía Móvil
- Aplicaciones Telemáticas Avanzadas I
- Aplicaciones Telemáticas Avanzadas II
- Ingeniería de Servicios de Telecomunicación
- Seguridad en Redes de Comunicaciones
- Telemática Sectorial

Especialidad de Comunicaciones

- Aplicaciones del Tratamiento Digital de Señales
- Comunicaciones por Satélite
- Comunicaciones Digitales Avanzadas
- Radiodeterminación y Radar
- Sistemas de Procesado de Señal en Tiempo Real
- Tecnologías de Audio y Vídeo Digital

Enlaces relacionados

- [Programas de Asignaturas: Ingeniería de Telecomunicación \(2º Ciclo\)](#)