

**22793** *RESOLUCIÓN de 8 de noviembre de 2000, de la Universidad Politécnica de Madrid, por la que se procede a rectificar errores de la Resolución de 5 de septiembre de 2000 («Boletín Oficial del Estado» del 21), sobre Planes de Estudios de Ingeniero Técnico de Telecomunicación.*

Homologados los Planes de Estudios de Ingeniero técnico de Telecomunicación (Telemática), Ingeniero técnico de Telecomunicación (Sistemas de Telecomunicación), Ingeniero técnico de Telecomunicación (Sonido e Imagen), e Ingeniero técnico de Telecomunicación (Sistemas Electrónicos), y publicados en el «Boletín Oficial del Estado» de 21 de septiembre de 2000,

Este Rectorado procede a rectificar errores producidos por cambio de nombre de algunas asignaturas, conforme figura en el anexo a la misma.

Madrid, 8 de noviembre de 2000.—El Rector, Saturnino de la Plaza Pérez.

#### ANEXO

##### **Ingeniero técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática**

Página 32367, parte izquierda, segunda tabla, última fila, segunda columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32367, parte derecha, primera tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Arquitectura de Ordenadores», debe decir: «Sistemas Electrónicos Digitales».

Página 32367, parte derecha, cuarta tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Ingeniería del Software», debe decir: «Proyectos».

Página 32368, parte izquierda, primera tabla, segunda fila, primera columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32368, parte derecha, primera tabla, quinta fila, primera columna, donde dice: «Arquitectura de Ordenadores», debe decir: «Sistemas Electrónicos Digitales».

Página 32368, parte derecha, segunda tabla, última fila, primera columna, donde dice: «Ingeniería del Software», debe decir: «Proyectos».

##### **Ingeniero técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación**

Página 32386, parte derecha, primera tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Programación I», debe decir: «Introducción a los Computadores».

Página 32386, parte derecha, segunda tabla, última fila, segunda columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32387, parte izquierda, segunda tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Técnicas de Microondas», debe decir: «Tecnología de Radiocomunicaciones».

Página 32387, parte izquierda, tercera tabla, tercera fila, segunda columna, donde dice: «Ingeniería de Proyectos de Sistemas de Telecomunicación», debe decir: «Proyectos».

Página 32388, parte izquierda, primera tabla, segunda fila, primera columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32388, parte izquierda, primera tabla, tercera fila, primera columna, donde dice: «Programación I», debe decir: «Introducción a los Computadores».

Página 32388, parte derecha, primera tabla, cuarta fila, primera columna, donde dice: «Técnicas de Microondas», debe decir: «Tecnología de Radiocomunicaciones».

Página 32388, parte derecha, primera tabla, sexta fila, primera columna, donde dice: «Ingeniería de Proyectos de Sistemas de Telecomunicación», debe decir: «Proyectos».

##### **Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen**

Página 32406, parte derecha, primera tabla, última fila, segunda columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32407, parte izquierda, primera tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Ingeniería de Proyectos de Audio y Video», debe decir: «Proyectos».

Página 32407, parte derecha, primera tabla, segunda fila, primera columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32407, parte derecha, tercera tabla, última fila, primera columna, donde dice: «Ingeniería de Proyectos de Audio y Video», debe decir: «Proyectos».

##### **Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos**

Página 32424, parte derecha, primera tabla, última fila, segunda columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32424, parte derecha, tercera tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Ordenadores», debe decir: «Fundamentos y Arquitectura de los Computadores».

Página 32424, parte derecha, cuarta tabla, tercera fila, segunda columna, donde dice: «Sistemas de Control», debe decir: «Sistemas Electrónicos de Control».

Página 32424, parte derecha, quinta tabla, quinta fila, segunda columna, donde dice: «Proyectos de Ingeniería», debe decir: «Proyectos».

Página 32425, parte izquierda, primera tabla, segunda fila, primera columna, donde dice: «Física», debe decir: «Fundamentos Físicos de la Ingeniería».

Página 32425, parte derecha, primera tabla, octava fila, primera columna, donde dice: «Ordenadores», debe decir: «Fundamentos y Arquitectura de los Computadores».

Página 32425, parte derecha, segunda tabla, tercera fila, primera columna, donde dice: «Sistemas de Control», debe decir: «Sistemas Electrónicos de Control».

Página 32425, parte derecha, segunda tabla, última fila, primera columna, donde dice: «Proyectos de Ingeniería», debe decir: «Proyectos».