

Titulaciones y asignaturas propuestas para participar en exp. piloto 2º semestre 2004/05

TITULACIÓN	ASIGNATURA
Iº Aeronáutico	Ingeniería Eléctrica (2º curso, troncal)/
	Estructuras Espaciales 4º curso, optativa
Iº Agrónomo	Valoración Agraria (4º curso) /
	Procesos de Fabricación de Productos Agroquímicos (5º curso)
	Recolección y Postrecolección de Frutas y Hortalizas (4º curso) /
	Microbiología de los Alimentos (3º curso) /
	Tratamiento de Residuos (4º curso) /
	Construcción Agroindustrial y Obras de Tierra (3º curso)
	Análisis de Ecosistemas (4º curso)
	Proyectos (troncal, 4º curso)
	Proyectos de Desarrollo Rural Integrado (5º optativa)
	Evaluación y Corrección de Impactos Ambientales (5º curso)/ Iº. Agrónomo
Iº de Montes	Hidrología (4º curso), Esp. Silvop
	Topografía (4º curso) / Iº Montes
	Vías de Saca (5º curso)
	Estadística (3º curso) / Iº Montes
Iº Minas	Matemáticas Financieras (4º curso)
Iº Químico	Química Inorgánica, 1º
Iº Naval	Ciencia y Tecnología de los Materiales, (1er curso) / Iº Naval
Iº de Telecomunicación	Sistemas de Telecomunicación (4º curso)
	Tratamiento Digital de Señales (4º curso)
	Laboratorio de Ingeniería del Software (5º curso)
	Laboratorio de Señales e Imágenes Médicas (5º curso)
	Laboratorio de Espectroscopia de la materia condensada (Libre Elección, todos los cursos)
	Matemáticas III / Iº Telecomunicación
	Dirección y Administración de Empresas (5º curso)/
	Diseño circuitos y Sistemas Electrónicos (4º curso)

1º Informático		
	Álgebra Lineal (troncal, 1º curso) /	1º Informático
	Auditoría Informática (optativa, 5º curso)/	1º. Informático
1º T. Aeronáutica	Expresión gráfica (1º)	
	Helicópteros (3º)	
	Mecanismos (2º) Esp. Equipos y materiales aeroespaciales	
	Sistemas de mandos y Control (2º) esp. Aeronavegación	
	Servosistemas, Instr y Cálculo Electrónico (3º)	
1º T. Industrial (Esp. en Mecánica)	Ingeniería Térmica (troncal, 2º curso) / en Mecánica	1º T. Industrial, Esp.
	Administración de Empresas y Organización de la Producción (troncal, 2º curso) / 1º T. Industrial, espec. Mecánica	
	Ingeniería de los Procesos Químicos	
	Mecánica de fluidos (2º troncal)	
1º T. de Obras Públicas	Geotécnia y Cimientos (3º curso) / 1º T. Obras Públicas	
	Física (1º curso) / 1º T. Obras Públicas	
	Química (1º curso) / 1º. T. Obras Públicas	
	Sistemas de Representación (2º curso) / Obras Públicas	1º T.
1º T. de Telecomunicación	Sistemas Digitales II / 2º 1º T. Telecomunicación	
	Sistemas Automáticos de Medida / Telecomunicación	1º T.
	Comunicaciones Móviles Digitales / Telecomunicación	1º T.
	Fundamentos Físicos de la Ingeniería / Telecomunicación	1º T.
	Proyectos (Sistemas Electrónicos y de Control)/ 1º T. Telecomunicación	
Especialidad Telemática	Aplicaciones Telemáticas	
Lº en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Cuantificación de Cargas en Deportes de Equipo (4º curso)	
	Fundamentos de Táctica Deportiva (5º curso)	
	Historia del Deporte Contemporáneo (2º curso)	
	Kinantropometría (3º curso) /	
	Actividad Física en Personas con Trastornos Crónicos de Salud (4º curso) /	