

**23776** RESOLUCIÓN de 14 de noviembre de 2001, de la Universidad Católica «Santa Teresa de Jesús», de Ávila, por la que se publica la modificación del plan de estudios conducente al título de Ingeniero Técnico en Informática de Gestión.

Una vez aprobado por la Junta de Gobierno de esta Universidad y homologado por el Consejo de Universidades por Acuerdo de su Comisión Académica de fecha 17 de octubre de 2001,

Este Rectorado ha resuelto lo siguiente: Publicar la modificación correspondiente del plan de estudios de Ingeniero en Informática de Gestión, que queda estructurado como figura en el anexo a la presente Resolución.

Ávila, 14 de noviembre de 2001.—El Rector, Juan José Sanz Jarque.

**ANEXO**

**Universidad Católica de Ávila**

*Plan de estudios conducentes al título de Ingeniero Técnico en Informática de Gestión*

3. Materias optativas de Universidad				Créditos totales para optativas 1.º ciclo: 24	
Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
	Totales	Teór.	Práct.		
Introducción a la Informática.	6	4	2	Conceptos básicos de la informática y conocimiento general de la ciencia de la computación. Visión amplia de las distintas áreas de estudio que posteriormente se desarrollarán en otras asignaturas más específicas. Introducción al alumno a los sistemas operativos, realizando el estudio más detallado de la familia Windows.	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
Sociología I.	6	4	2	Metodología de las Ciencias Sociales. La interdisciplinariedad. Acción e interacción social: Roles, valores y socialización. Tipos de sociedad. Organización social: Función, estructura y sistema. El cambio social y sus agentes. Cultura, civilización e ideología. Educación y religión. La familia. De las grandes concepciones sociológicas a los nuevos paradigmas científicos. Técnicas de investigación social.	Sociología.
Sociología II.	6	4	2	Diferentes enfoques sociológicos: Las sociologías sectoriales y aplicadas. Sociología del conocimiento y sociología de la comunicación: Las nuevas tecnologías y la sociedad de la información.	Sociología.

**23777** RESOLUCIÓN de 14 de noviembre de 2001, de la Universidad Católica «Santa Teresa de Jesús», de Ávila, por la que se publica la modificación del plan de estudios conducente al título de Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Mecánica.

Una vez aprobado por la Junta de Gobierno de esta Universidad y homologado por el Consejo de Universidades por Acuerdo de su Comisión Académica de fecha 17 de octubre de 2001,

Este Rectorado ha resuelto lo siguiente: Publicar la modificación correspondiente del plan de estudios de Ingeniero Industrial, especialidad en Mecánica, que queda estructurado como figura en el anexo a la presente resolución.

Ávila, 14 de noviembre de 2001.—El Rector, Juan José Sanz Jarque.

**ANEXO**

**Universidad Católica de Ávila**

*Plan de estudios conducente al título de Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Mecánica*

3. Materias optativas de Universidad				Créditos totales para optativas 1.º ciclo: 24	
Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
	Totales	Teór.	Práct.		
Ofimática.	6	1	5	Manejo de los programas ofimáticos más habituales.	Lenguajes y sistemas informáticos.
Sociología I.	6	4	2	Metodología de las Ciencias Sociales. La interdisciplinariedad. Acción e interacción social: Roles, valores y socialización. Tipos de sociedad. Organización social: Función, estructura y sistema. El cambio social y sus agentes. Cultura, civilización e ideología. Educación y religión. La familia. De las grandes concepciones sociológicas a los nuevos paradigmas científicos. Técnicas de investigación social.	Sociología.
Sociología II.	6	4	2	Diferentes enfoques sociológicos: Las sociologías sectoriales y aplicadas. Sociología industrial y sociología empresarial. Capital y trabajo. Las nuevas tecnologías.	Sociología.