

**CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA -CURSO 2016/17**

- **Los alumnos podrán elegir entre los grupos 81, 82 y 83 (según disponibilidad)**

El Curso de Adaptación se sigue impartiendo como generalista, sin especialidad, y quedó establecido en los siguientes términos ya en el curso 2010/11:

Cód.	Asignatura del Grado	Contenido de la docencia	Curso	Cuat.	ECTS	Grupo 81	Grupo 82	Grupo 83
13894	<a href="#">Ingeniería del conocimiento</a>	Asignatura de Grado	4	1	6			Tarde
13888	<a href="#">Arquitectura de computadores</a>	Asignatura de Grado	3	1	6	Mañana	Mañana	Tarde
13882	<a href="#">Interfaces de usuario (*)</a>	Asignatura de Grado	3	1	6	Mañana		Tarde
13893	<a href="#">Ingeniería de la seguridad (*)</a>	Asignatura de Grado	4	2	6	Mañana	Mañana	
13892	<a href="#">Dirección de proyectos de desarrollo de software (*)</a>	Asignatura de Grado	4	2	6	Mañana	Mañana	Tarde
13885	<a href="#">Organización de computadores</a>	Asignatura de Grado	3	2	6	Mañana		
13891	<a href="#">Diseño de sistemas interactivos</a>	Asignatura de Grado	3	2	6			Tarde
13889	<a href="#">Diseño de sistemas operativos</a>	Asignatura de Grado	3	2	6	Mañana	Mañana	Tarde
13890	<a href="#">Procesadores del lenguaje (*)</a>	Asignatura de Grado	3	2	6			Tarde
13880	<a href="#">Técnicas de verificación del software (*)</a> (Docencia en 15972 – Principios del Desarrollo del Software)	Asignatura de Grado	2	2	6			Tarde
<b>TOTAL CRÉDITOS</b>					<b>60</b>			

(\*) Deberán cursarla, excepto que hayan superado la asignatura equivalente en Ingeniería Técnica en Informática de Gestión. (ver siguiente página)

Todas las asignaturas se cursarán con la docencia de las asignaturas homónimas del [Grado en Ingeniería Informática \(Plan 257\)](#) en el cuatrimestre correspondiente del Plan 256. Los grupos de las asignaturas del 2º cuatrimestre pueden sufrir cambios.



**ASIGNATURAS DEL CAG CON EQUIVALENCIA EN Ing. Tca. INFORMÁTICA DE GESTIÓN**

No deberás cursar las siguientes asignaturas en el CAG si ya las ha aprobado en la ITIG

<b>Cód.</b>	<b>Asignatura del Grado</b>	<b>Asignatura ITIG</b>
13882	<a href="#">Interfaces de usuario (*)</a>	10859 - Sistemas hipermedia: Diseño y evaluación
13893	<a href="#">Ingeniería de la seguridad (*)</a>	10661 – Auditoría Informática
13892	<a href="#">Dirección de proyectos de desarrollo de software (*)</a>	10669 – Gestión de proyectos
13890	<a href="#">Procesadores del lenguaje (*)</a>	10662 – Compiladores e interpretes
13880	<a href="#">Técnicas de verificación del software (*)</a> (Docencia en 15972 – Principios del Desarrollo del Software)	10663 – Metodología del desarrollo del software