



Tabla de reconocimientos consolidados

De acuerdo con el artículo 21.7 del Reglamento de Reconocimiento y Transferencia de Créditos y de Adaptación, se consideran consolidados y por lo tanto serán aplicados en lo sucesivo, los siguientes reconocimientos:

Titulación Origen	Asignatura	Cr.	Tipo	Impide Cursar
Grado en Física (Univ. Oviedo)	Álgebra lineal	6	Bas.	Álgebra Lineal
Grado en Física (Univ. Oviedo)	Cálculo diferencial e integral	6	Bas.	Cálculo
Grado en Física (Univ. Oviedo)	Fundamentos de Electromagnetismo	6	Bas.	Ondas y Electromagnetismo
Grado en Ingeniería Civil (Univ. Oviedo)	Cálculo	6	Bas.	Cálculo
Grado en Ingeniería Civil (Univ. Oviedo)	Empresa	6	Bas.	Empresa
Grado en Ingeniería Civil (Univ. Oviedo)	Estadística	6	Bas.	Estadística
Grado en Ingeniería Civil (Univ. Oviedo)	Fundamentos de Informática	6	Bas.	Fundamentos de Informática
Grado en Ingeniería Civil (Univ. Oviedo)	Ondas y Electromagnetismo	6	Bas.	Ondas y Electromagnetismo
Grado en Ingeniería en Tec. y Servicios de Teleco. (Univ. Oviedo)	Fundamentos de Informática	6	Bas.	Fundamentos de Informática
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Álgebra lineal	6	Bas.	Álgebra lineal
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Algoritmia	6	Bas.	Autómatas y matemáticas discretas
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Autómatas y matemáticas discretas	6	Bas.	Autómatas y matemáticas discretas
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Bases de datos	6	Obl.	Bases de datos
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Cálculo	6	Bas.	Cálculo
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Computabilidad	6	Obl.	Computabilidad
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Computación numérica	6	Obl.	Computabilidad
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Comunicación persona máquina	6	Obl.	Comunicación persona máquina
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Empresa	6	Bas.	Empresa
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Estadística	6	Bas.	Estadística
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Estructuras de datos	6	Obl.	Estructuras de datos
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Fundamentos de Computadores y Redes	6	Bas.	Fundamentos de Computadores y Redes
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Fundamentos de Informática	6	Bas.	Fundamentos de Informática
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Introducción a la Programación	6	Bas.	Introducción a la Programación
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Metodología de la programación	6	Bas.	Metodología de la programación
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Ondas y electromagnetismo	6	Bas.	Ondas y electromagnetismo
Grado en Ingeniería Informática en Tec. de la Información (Univ. Oviedo)	Sistemas Operativos	6	Obl.	Sistemas Operativos
Grado en Ingeniería Mecánica (Univ. Oviedo)	Fundamentos de Informática	6	Bas.	Fundamentos de Informática

Para cada reconocimiento consolidado se indica la titulación de origen, asignatura de origen, los créditos y tipo que se y las asignaturas que se impiden cursar (bloqueadas) por ya tener las competencias previstas para ellas. No se incluyen en este listado los reconocimientos de los estudios de Ciclos Formativos de Grado Superior, al ser de aplicación los acuerdos de la comisión publicados en la "Tabla para alumnos procedentes de ciclos formativos".