

Estado inicial

	5 o, 15 a, 15 b	GII	10 o, 26 a, 1:2.6	GIIS	5 o, 15 a, 11 b	
4º2C 1 opt 3 asig	45225-ECOCT	45227-SEÑAL	45223-EMP	45288-ORG	45287-FOREN	45286-EVAL
4º1C 1 obg 4 opt 12 asig		45222-SEGR	45215-ARQCA	45285-ARQCA	45278-WEB	
		45216-CAL	45214-REDS	45275-REDS	45281-MOVIL	
	45220-MIN	45221-GRAF	45224-TDS	45282-TDS	45279-INTEG	45280-INTEL
	45217-CRIPT	45269-PGPI	45219-DIG	45283-DIG	45210-PGP	45277-MAT
	45226-ECOFIN	45213-ABD	45218-PAR	45289-PAR	45276-DBCS	45284-HEMP
3º2C 5 obg 0 opt		45260-DBCS		45274-EMP	45273-TIC	45272-MUL
				45265-ABD		

1 o, 3 a, 1:3

Relación de cambios propuestos

Estructura del Grado en Ingeniería Informática (GII), 463:

- **Tercer curso, segundo cuatrimestre:** De la obligación de cursar 5 asignaturas obligatorias se pasa a la obligación de cursar 4 asignaturas obligatorias y 1 optativa.
- **Cuarto curso, primer cuatrimestre:** De la obligación de cursar 1 asignatura obligatoria y 4 optativas se pasa a la obligación de cursar 2 asignaturas obligatorias y 3 optativas

Cambios de curso y/o cuatrimestre de asignaturas (todos en el Grado en Ingeniería Informática, 463):

- [1] **45260 Diseño basado en Componentes y Servicios**, obligatoria de 3º Curso, segundo cuatrimestre, se traslada a 4º Curso, primer cuatrimestre.
- [2] **45213 Administración de Bases de Datos**, optativa de 4º Curso, primer cuatrimestre, se traslada a 3º Curso, segundo cuatrimestre.
- [3] **45223 Sistemas Empotrados y de Tiempo Real**, optativa de 4º Curso, segundo cuatrimestre, se traslada a 3º Curso, segundo cuatrimestre.
- [4] **45227 Señales y Sistemas**, optativa de 4º Curso, segundo cuatrimestre, se traslada a 3º Curso, segundo cuatrimestre
- [5] **45226 Principios de Análisis Económico-Financieros**, optativa de 4º Curso, primer cuatrimestre, se traslada a 4º Curso, segundo cuatrimestre.

Establecimiento de relaciones madre-hija (tras los cambios de curso):

- [6] **45218 Computación Paralela** (GII) establece relación madre-hija con la asignatura **45289 Computación Paralela** (GIIS). Ambas son optativas de 4º curso, primer cuatrimestre.
- [7] **45213 Administración de Bases de Datos** (optativa de GII) establece relación madre-hija con la asignatura **45265 Administración de Bases de Datos** (obligatoria de GIIS). Ambas se encuadran en 3º curso, segundo cuatrimestre.
- [8] **45260 Diseño basado en Componentes y Servicios** (obligatoria de GII) establece relación madre-hija con la asignatura **45276 Diseño basado en Componentes y Servicios** (optativa de GIIS). Ambas se encuadran en 4º curso, primer cuatrimestre.
- [9] **45223 Sistemas Empotrados** (GII) establece relación madre-hija con la asignatura **45274 Sistemas Empotrados y de Tiempo Real** (GIIS). Ambas son optativas de 3º curso, segundo cuatrimestre.

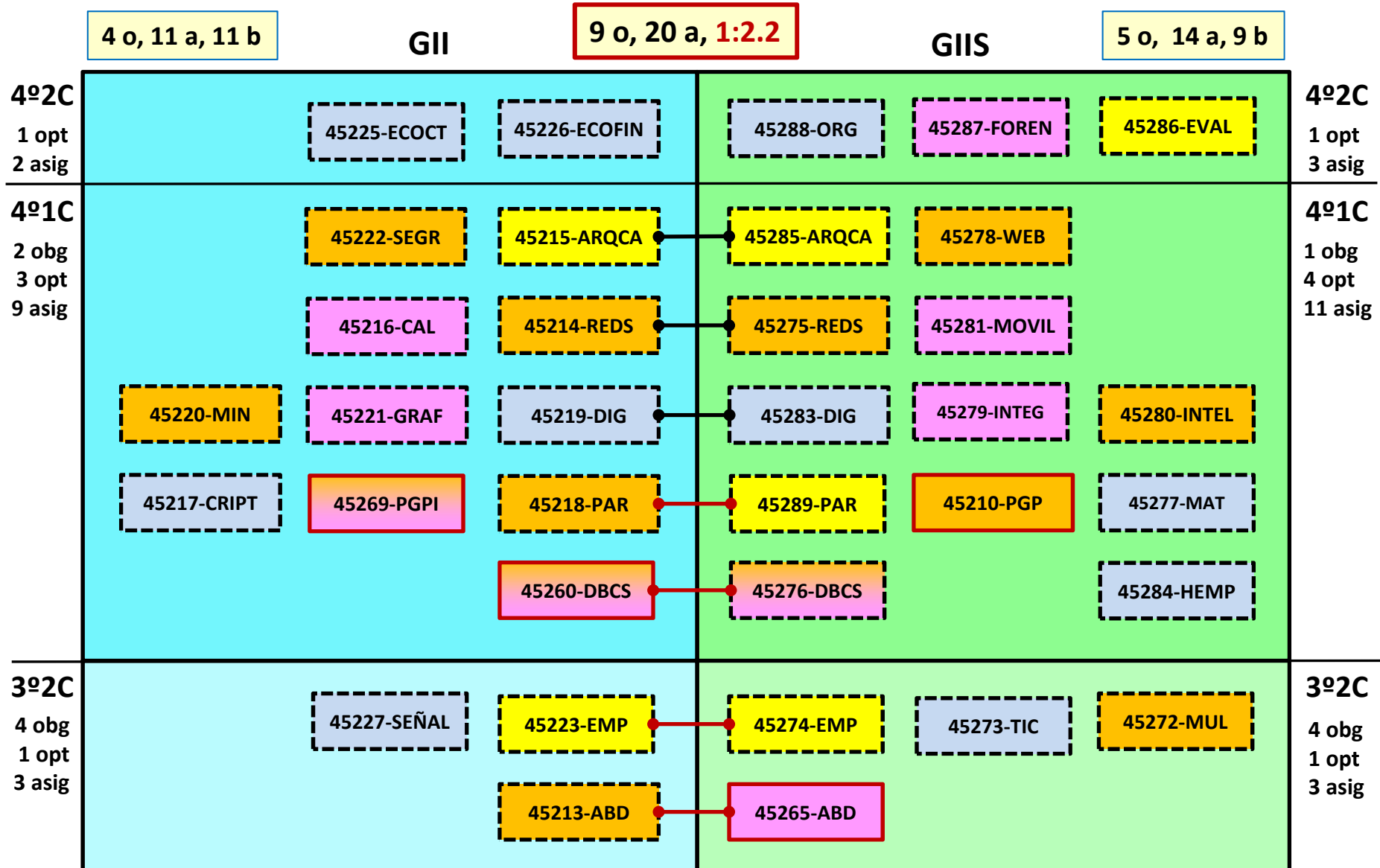
Compromiso de suprimir de la oferta docente:

- [10] Las asignaturas **45224** (GII) y **45282** (GIIS) **Tecnologías para el desarrollo de Software**, ambas con relación madre-hija, se suprimen de la oferta de ambos grados.

Ratios de optatividad resultantes (ambos grados):

- **4º Curso:** Los alumnos deben cursar 9 optativas (4 en GII, 5 en GIIS) a elegir entre 20 asignaturas distintas. El ratio es **1:2.2**
- **3º Curso:** Los alumnos deben cursar 2 optativas (1 en GII, 1 en GIIS) a elegir entre 4 asignaturas distintas (No se tiene en cuenta Administración de Bases de Datos ya que tiene una relación madre-hija con una asignatura obligatoria). El ratio es **1:2**

Resultado



2 o, 4 a, 1:2