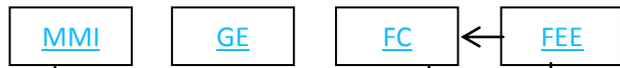


# GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

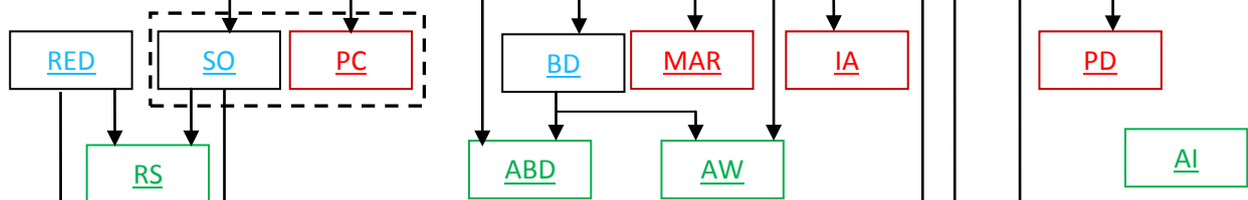
1º



2º



3º



4º



Como recomendaciones para la matrícula, las flechas indican el orden en el que se deben cursar (y aprobar) las asignaturas ya que hay una dependencia entre los contenidos de las mismas.

Las agrupaciones entre asignaturas del mismo curso indican una dependencia temática entre las asignaturas del bloque.

Las asignaturas del **itinerario de computación** aparecen en **rojo** y las del itinerario de **tecnologías de la información** aparecen en color verde.

MMI - Métodos matemáticos de la ingeniería  
 GE - Gestión empresarial  
 FC - Fundamentos de los computadores  
 FEE - Fundamentos de electricidad y electrónica  
 MDL - Matemática discreta y lógica matemática  
 FP - Fundamentos de la programación

AM - Ampliación de matemáticas  
 PE - Probabilidad y estadística  
 EC - Estructura de computadores  
 TOC - Tecnología y organización de computadores  
 EDA - Estructuras de datos y algoritmos  
 TP - Tecnología de la programación  
 IS - Ingeniería del software  
 FLI - Fundamentos de los lenguajes informáticos  
 SC - Software corporativo

RED- Redes  
 SO - Sistemas operativos  
 PC - Programación concurrente  
 BD - Bases de datos  
 MAR - Métodos algorítmicos en resolución de problemas  
 IA - Inteligencia artificial  
 PD - Programación declarativa  
 RS- Redes y seguridad  
 ABD - Ampliación de bases de datos  
 AW- Aplicaciones web  
 AI - Auditoría Informática

AC - Arquitectura de computadores  
 ASOR - Ampliación de sistemas operativos y redes  
 ELP - Ética, legislación y profesión  
 DSI - Desarrollo de sistemas interactivos  
 ERC - Evaluación de configuraciones  
 PLG- Procesadores de lenguajes  
 DSI - Desarrollo de sistemas interactivos

TFG - Trabajo de fin de grado

El estudiante para poder matricularse del TFG deberá tener matriculados todos los créditos que le restan para finalizar el Plan de Estudios que está cursando. Además deberá tener superados 160 créditos entre los que se incluirán los cursos primero y segundo completos.