

Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas

Fecha	Hora	Asignatura	Curso	Aulas
Viernes 29 de mayo	9:30	Historia Económica Mundial y de España	1º	FDCS
Miércoles 3 de junio	9:00	Cálculo y Métodos Numéricos	1º	Charles Babbage Hedy Lamarr Edsger W. Dijkstra Claude Shannon
Lunes 8 de junio	9:00	Fundamentos de Programación I	1º	George Boole John Von Neuman Grace Murray Hopper Tim Berners-Lee
Miércoles 10 de junio	16:00	Fundamentos Físicos de la Informática	1º	George Boole John Von Neuman Grace Murray Hopper Tim Berners-Lee

Leyenda:

- **FDCS: Facultad de Derecho y Ciencias Sociales**

Notas:

- Esta asignación de aulas podrá sufrir modificaciones en función de distintas circunstancias. **Cualquier modificación será comunicada oportunamente.**

Capacidades de las aulas¹:

Aula/Nombre	Localización	Capacidad	Capacidad examen
Aula A1.1 – John Von Neuman	Edificio Fermín Caballero, Módulo B, Primera planta	57	45
Aula A1.2 – Tim Berners-Lee	Edificio Fermín Caballero, Módulo B, Primera planta	76	66
Aula A2.1 – George Boole	Edificio Fermín Caballero, Módulo B, Segunda planta	57	45
Aula A2.2 – Grace Murray Hopper	Edificio Fermín Caballero, Módulo B, Segunda planta	76	66
Aula F0.1 – Marvin Minsky	Edificio Fermín Caballero, Planta baja	45	
Aula F0.2 – Steve Jobs	Edificio Fermín Caballero, Planta baja (acceso exterior)	48	
Aula F1.1 – Ángela Ruiz Robles	Edificio Fermín Caballero, Primera planta	95	
Aula 0.07 – Claude Shannon	Edificio Politécnico, Planta baja	46	27
Aula 0.02+3 – Charles Babbage	Edificio Politécnico, Planta baja	135	95
Aula 0.04 – Hedy Lamarr	Edificio Politécnico, Planta baja	62	31
Aula 0.05+6 – Edsger W. Dijkstra	Edificio Politécnico, Planta baja	66	34
Aula -1.22	Edificio Politécnico, Planta sótano	72	72

1 Aulas e infraestructuras: <https://esi.uclm.es/index.php/infraestructuras/infraestructura/>